



Kontaktparty 2018

Samstag, 3. März 2018, 11 bis 17 Uhr
Mensa Polyterrasse, Einstein, Zweisstein



Eine Veranstaltung des Vereins der
Informatik Studierenden an der ETH Zürich

Organisationskomitee der KP 2018

Impressum

Kontaktparty 2018

Eine Veranstaltung des Vereins der
Informatik-Studierenden an der
ETH Zürich

Auflage

800

Redaktion

Dorela Kozmai
Pragnya Alatur

Cover Design

Dorela Kozmai
Pragnya Alatur

Kontakt

VIS
Kontaktparty
Universitätstrasse 6
ETH Zentrum
8092 Zürich

info@kontaktparty.ch
www.kontaktparty.ch

Druck

Sprüngli Druck AG
Dorfmattestrasse 28
5612 Villmergen



Abhimanyu Patel
Präsident



Lukas Reichart
Vizepräsident und
Marketing



Marc Fischer
Administration



Ranjini Chithambaram
Marketing



Fabian Ulbricht
Finanzen



Clemens Bachmann
Side-Events



Panuya Balasuntharam
Startups



Patrick Frei
Startups



Franz Knobel
Support



Dorela Kozmai
Redaktion



Pragnya Alatur
Redaktion

Inhaltsverzeichnis

Messe

Organisationskomitee	2
Vorworte	4
Daten, Lageplan und Anreise	6
Information for International Students	7

Side Events

CV-Check	11
Career Center Events	12
Additional Side Events	13

Firmenportraits

Kategorie A+	14
Kategorie A	22
Kategorie B	54
Kategorie C	110

Appendix

Firmenindex	153
Übersichtsplan und Tischpläne	160

Vorwort des Departements



Prof. Dr. Joachim M. Buhmann
Institut für Maschinelles Lernen

Digitalisierung, künstliche Intelligenz, autonome Roboter, Drohnen und mehr – all diese Themen sind in das Bewusstsein der Gesellschaft eingedrungen und begegnen uns fast täglich in den Medien. Dieser Trend, der bereits letztes Jahr von meiner Kollegin Angelika Steger angesprochen wurde, hat sich noch einmal massiv verstärkt. Jetzt steht wieder ein neuer Jahrgang an der Schwelle vom akademischen Ausbildungsleben zur Berufswelt und ich darf Ihnen nur gratulieren und Mut wünschen, dass Sie die Zukunft für sich und uns alle kreativ und sinnvoll gestalten. Als Studierende haben Sie das Informatik Departement der ETH (D-INFK) für ein paar Jahre bereichert, sich zu Experten unserer Disziplin ausbilden lassen und haben dabei die Freuden und Mühen unserer Wissenschaft kennengelernt. Sie sind jetzt für die Berufswelt ausgezeichnet vorbereitet, auch wenn sich die Zukunft unseres Feldes heute offener denn je zeigt und prototypisch für den Begriff „*Disruption*“ steht. Ich bin mir sicher, dass Sie die damit einhergehende Verantwortung mit Sachverstand und kritischem Denken wahrnehmen werden.

Gestalten Sie diese Zukunft und nutzen Sie Ihre Chancen! Die diesjährige Kontaktparty ermöglicht es Ihnen, mit der Avantgarde an High-Tech Firmen im Sektor Informationstechnologie und deren Anwendungen Kontakt aufzunehmen und sich über Ihre beruflichen Möglichkeiten einen Überblick zu verschaffen. *The field is hot, very hot!* Die Welt steht Ihnen offen und wartet auf Ihre kreativen Ideen und neue Lösungen. Auch die teilnehmenden Firmen schätzen seit Jahrzehnten dieses Forum, um für Ihre Ziele direkt an der ETH Zürich zu werben und neue Mitstreiter zu finden. In einer entspannten Atmosphäre fällt der Austausch sicherlich leicht, auch wenn die Berufswelt noch etwas fremd anmuten mag.

Begegnungsforen zwischen Studierenden und Firmen wie die Kontaktparty erfordern viele helfende Hände, um die Organisation und den Erfolg sicherzustellen. Dem VIS und den beteiligten Studierenden möchte ich auch im Namen des Departements für Ihren Einsatz und die vielfältige konstruktive Zusammenarbeit danken. Allen Beteiligten wünsche ich eine gelungene Veranstaltung mit vielen neuen Einsichten, Kontakten und Berufsideen.

Viel Erfolg für Ihre Zukunft,

Joachim Buhmann

Vorwort des Präsidenten der KPK

Die ersten Erfahrungen mit der Kontaktparty (KP) habe ich als junger Bachelorstudent gemacht. Obwohl ich noch ganz am Anfang meines Bachelors war, konnte ich einige Kontakte knüpfen und die Firmen in der Informatikindustrie, ohne den Druck eine Stelle finden zu müssen, kennenlernen.

Nach meinem ersten Besuch habe ich mich regelmässig für die Helferarbeiten gemeldet und dadurch immer mehr über die Kontaktparty Kommission (KPK) erfahren. Im 2016 habe ich mich dann entschieden der KPK beizutreten und die Verantwortung der Startups sowie den Posten als Vizepräsidenten zu übernehmen. Darauf wurde ich letztes Jahr zum Präsidenten gewählt und habe jede Sekunde davon genossen, diesen Event für die Studierenden zu planen.

Ich empfehle allen Studierenden, egal in welchem Semester, an der Kontaktparty vorbeizukommen. Während sich die Studierenden, welche am Anfang des Studiums, sind einen Überblick über alle Firmen verschaffen können (und die Möglichkeit haben sich über ihre Berufsperspektiven zu erkundigen), ist die Kontaktparty ein idealer Ort für Höhersemestrige, um Bachelor- oder Masterarbeiten, Praktika und Vollzeitstellen zu suchen.

Um mit der stetig wachsenden Studentenschaft und Nachfrage der Firmen mitzuhalten, haben wir das Messeareal dieses Jahr vergrössert – Firmen werden in der **Polymensa** sowie den Cafeterien **Einstein** und **Zweistein** präsent sein. Dies ermöglicht uns den Studierenden und Firmen mehr Platz für Interaktionen und Gesprächen anzubieten und die lockere Atmosphäre beizubehalten. Weiterhin finden die Side-Events am Tag der KP im Alumni Pavillon statt. Zusätzlich bieten wir den Besuchern dieses Jahr eine Lounge im Zelt daneben für Erholungszwecke an. Des Weiteren findet der Event neu **bis 17:00 Uhr** statt.

An dieser Stelle will ich mich ganz herzlich bei meinem All-Star Team, den vielen Helfern und dem VIS bedanken! Ohne sie könnte die grösste akademische IT-Recruiting Messe der Schweiz nicht in solchem Ausmass und solcher Professionalität stattfinden.

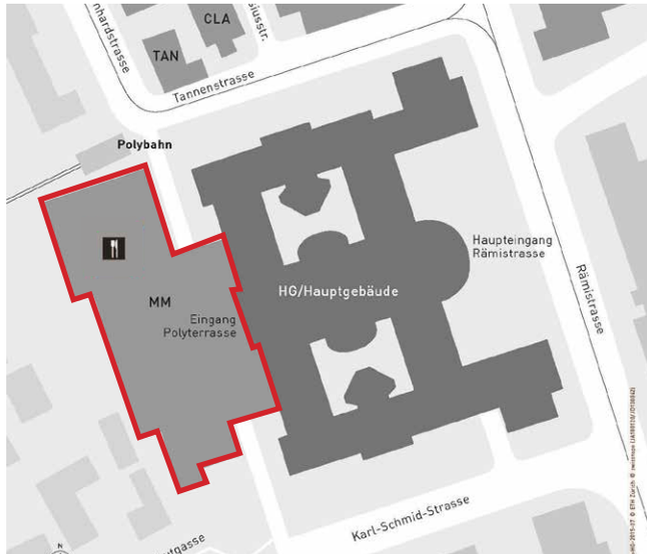
Ich wünsche allen teilnehmenden Firmen und Studierenden viel Spass und Erfolg an der Kontaktparty 2018!

Abhimanyu



Abhimanyu Patel
Präsident der Kontaktparty-
Kommission

Daten, Lageplan und Anreise



Datum

Samstag, 3. März 2018

Zeit

11.00 bis 17.00 Uhr

Ort

Mensa Polyterrasse, Einstein, Zweistein
ETH Zentrum

Anreise vom Hauptbahnhof Zürich

- Tram 6 ab Bahnhofstrasse/HB Richtung Zoo bis ETH/Universitätsspital.
- Tram 10 ab Bahnhofplatz/HB Richtung Flughafen oder Bahnhof Oerlikon bis ETH/Universitätsspital.
- Tram 3 ab Bahnhofplatz/HB bis Central. Danach mit der Polybahn bis zur Polyterrasse. Die Polybahn ist Samstags von 7.30 bis 14.00 Uhr geöffnet.

Für alle Strecken wird ein gültiges Ticket für Zone 10 benötigt. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte eine der folgenden Seiten: www.sbb.ch oder www.zvv.ch.

Information for International Students

General Information

Switzerland has a dual system for granting foreign nationals access to the Swiss labor market. People from EU or EFTA member states, regardless of their qualifications, are granted easy access to the Swiss labor market. Workers from all other states (so called third states) are admitted in limited numbers to the labor market in Switzerland, if they are well qualified.

Third state nationals may only be admitted if a person cannot be recruited from the labor market of Switzerland or another EU/EFTA member state. Employers must prove that they have not been able to recruit a suitable employee from this priority category, despite intensive efforts.

Trainee exchange

Switzerland has concluded trainee agreements with several countries in order to enable young people to extend their occupational and linguistic skills in Switzerland, in particular with Argentina, Australia, Bulgaria, Canada, Japan, Monaco, New Zealand, Philippines, Romania, Russia, South Africa, Ukraine, USA. To qualify as trainees, nationals of these countries must have concluded vocational training of at least two years duration or be in possession of a related degree. The age limit varies from 30 to 35 years.

University-level graduates

According to a special amendment, foreign nationals who have earned a Swiss university-level diploma are entitled to stay in Switzerland for six more months from the time of completing their education or postgraduate studies to find employment. Those who are successful in securing employment will be issued a work permit, provided the prospective position involves an activity of particular scientific or economic importance.

Useful links

Please note that the information above may change. Make sure to check the following links for the current status.

Federal Office for Migration:	http://www.bfm.admin.ch/
Office for Economy and Labor:	http://www.awa.zh.ch/
Migration office canton Zurich:	http://www.ma.zh.ch/

Computer Science ETH students looking for an internship

Even though internships are not mandatory, students are encouraged to register an internship at the D-INFK Administration Office. As internships are conducted outside academic institutions, no credits can be assigned to it. A completion of an internship during the master studies entitles to prolong the studies by up to one semester.

Kontaktparty 2018 - Was ist neu?

Längere Öffnungszeiten

Dieses Jahr wird die Kontaktparty eine Stunde länger offen sein - von **11:00 bis 17:00 Uhr**. Damit habt ihr mehr Zeit mit den Firmen zu interagieren und euch über eure Möglichkeiten zu erkundigen.

Messeareal erweitert

Um allen Teilnehmern der Kontaktparty mehr Platz zu bieten und unsere lockere Atmosphäre beizubehalten, haben wir neu viele Firmen im **Zweistein**. Wie gewohnt haben wir aber natürlich auch Firmen im **Einstein** und in der **Polymensa**.

Neue Kategorie: A+

Im Einstein und Zweistein befinden sich je zwei Firmen der A+ Kategorie. Diese Firmen haben sich etwas Spezielles für die Studierenden ausgedacht. Geht vorbei und schaut an, was diese Firmen zu bieten haben!

Mock Interviews vor Ort

Wir organisieren, in Zusammenarbeit mit ausgewählten Firmen, Mock Interviews am Tag der Kontaktparty. Diese werden im GEP (Alumni Pavillon) stattfinden. Haltet Ausschau nach den entsprechenden E-Mails, um euch anzumelden.

Zelt mit Lounge

Damit ihr euch erholen könnt und auch irgendwo Essen und Trinken beziehen könnt, stellen wir ein Zelt vor dem GEP (Alumni Pavillon) für euch inklusive Lounge auf. Dort könnt ihr euch in Ruhe für die nächsten Firmen vorbereiten und mit anderen Teilnehmern austauschen.

Selfie-Booth und Hashtag

Neu gibt es an der Kontaktparty auch einen Selfie-Booth, wo ihr mit euren Freunden die Teilnahme verewigen könnt. Zudem gibt es dieses Jahr einen Event Hashtag: **#KP18**. Ladet eure Bilder mit diesem Hashtag auf Facebook, Twitter und Instagram hoch. Das beste Bild wird nach der Kontaktparty einen Preis erhalten!

Helfer gesucht!

Wie immer benötigen wir viele Helfer, die uns einen Tag vor der Kontaktparty und am Tag des Events selbst helfen. Wenn du daran interessiert bist, diese Veranstaltung zu einem großen Erfolg für alle zu machen, schreibe uns einfach eine Email an **helfer@kontaktparty.ethz.ch** mit deinem Namen, Telefonnummer und Verfügbarkeit (Freitag, 2. März ab 19.30 Uhr oder Samstag, 3. März).

Kontaktparty 2018 - What's new?

Longer opening hours

This year the contact party will last for one more hour - from **11am to 5pm**. This gives you more time to interact with the companies and to explore your career options.

Exhibition area expanded

In order to offer more space to all Kontaktparty participants while keeping a relaxed environment, many companies are newly located in the **Zweistein** cafeteria. Of course, as usual, there will be companies in the **Einstein** cafeteria and **Polymensa**.

New category: A+

The Einstein and Zweistein cafeteria will both each host 2 companies of category A+. These companies have planned something special for you. Pay them a visit to see what they're offering!

On-site mock interviews

We organize, in cooperation with selected companies, mock interviews on the day of the Kontaktparty. These will take place in the GEP (Alumni Pavillon). Look out for the registration email in your ETH Inbox!

Tent with lounge

We'll provide a tent in front of the GEP (Alumni Pavillon) including a lounge for you to relax and have some food and drinks. This gives you a chance to calmly prepare for the next companies and exchange experiences with other participants.

Selfie booth and hashtag

New at this year's Kontaktparty, there will be a selfie booth in which you and your friends can take pictures. We will also have an event hashtag this year: **#KP18**. Upload your pictures with this hashtag on Facebook, Twitter and Instagram. The best picture will be awarded an awesome prize!

Helpers wanted!

As usual, we require a lot of volunteers to help us out a day before the fair as well as on the day itself. If you are interested in helping us make this event a grand success for everyone just write us an email at **helfer@kontaktparty.ethz.ch** with your name, phone number and availability (Friday, March 2nd from 7:30pm onwards or Saturday, March 3rd).

SIDE-EVENTS

Event	Seite
CV Check vor der Kontaktparty Mittwoch, 21. Februar 2018 Anmeldung erforderlich	11
CV Check während der Kontaktparty Samstag, 3. März 2018, 11.00 - 17.00 Uhr Keine Anmeldung erforderlich, GEP (Alumni Pavillon)	11
Messevorbereitung Donnerstag, 22. Februar 2018, 17.15 Uhr Keine Anmeldung erforderlich, CAB G 51	12
Interviewtraining Dienstag, 27. Februar 2018, 17.15 Uhr Keine Anmeldung erforderlich, CHN C 14	12
Career Paths Mittwoch, 28. Februar 2018, 17.15 Uhr Anmeldung erforderlich, CHN E 42	13
Mock Interviews Samstag, 3. März 2018, 11.00 - 17.00 Uhr Anmeldung erforderlich, GEP (Alumni Pavillon)	13

CV Check

Top CV inkl. professionellem Bewerbungsfoto

Der erste Eindruck zählt! Willst du deine Erfolgschancen optimieren, um deinen Traumjob zu erhalten?

Wir sind vor, während und nach der KP für dich da, um dich in allen bewerbungsrelevanten Fragen mit wertvollen Tipps und Tricks zu unterstützen.

Getting ready @Side-Event: CV Check & Bewerbungsfotos

Am Mittwoch, 21.02.2018, wird dir ein Goldwyn-Berater in einem persönlichen, ca. 20-minütigen Gespräch helfen dein CV in Form zu bringen, damit dieses den kritischen Blicken deines potentiellen Arbeitgebers standhält. Zudem hast du hier bereits die Möglichkeit dich für ein professionelles Bewerbungsfoto abzulichten.

Melde dich jetzt an, um von dieser Gelegenheit zu profitieren und mit einem herausragenden Lebenslauf an der KP aufzutreten.

Getting better @Kontaktparty: CV Check & Fotoshooting während der Kontaktparty

Falls du den Termin am Side-Event nicht wahrnehmen kannst, hast du an der Kontaktparty die Möglichkeit von unseren Dienstleistungen zu profitieren. Nutze die Chance, gratis deinen Lebenslauf begutachten zu lassen und dein Bewerbungsfoto auf Vordermann zu bringen. Nimm für den CV Check einfach deine aktuellen Bewerbungsunterlagen mit.

Brauchst du Tipps fürs richtige Styling am Fotoshooting oder an der Kontaktparty?

Melde dich einfach bei: kp@goldwynpartners.com

Goldwyn Partners Group AG

Die Goldwyn Partners Group AG verhilft seit vielen Jahren ETH Absolventen zum erfolgreichen Karrierestart und ist die führende Beratungsadresse für IT-Spezialisten.

Profitiere auch du von unserer langjährigen Erfahrung und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte. Mehr Infos findest du auf www.goldwynpartners.com.

CV Check und Bewerbungsfotoshooting vor der Kontaktparty

Datum

Mittwoch, 21. Februar 2018

Zeit

gemäss Anmeldung

Ort

gemäss Anmeldung

Anmeldung

Per Email

Realisierung

Goldwyn Partners Group AG

CV Check und Bewerbungsfotoshooting während der Kontaktparty

Datum

Samstag, 3. März 2018

Zeit

11-17 Uhr

Ort

GEP Alumni Pavillon

Anmeldung

nicht erforderlich

Career Center Events

Company Fair Preparation

Date

Thursday, February 22nd 2018

Time

5.15 pm

Location

CAB G 51

Registration

not required

Language

English

Accompanying the VIS Kontaktparty and in collaboration with the ETH Career Center we present 2 talks to give you some insights into the application process, some best practices when contacting companies and some hints on how to prepare for a job interview. Both talks will be held in English.

Company Fair Preparation

Visiting company fairs is an important component during your application process. It helps you to widen your network, to get in touch with the companies and to test how company representatives perceive you. Based on concrete examples, you will learn how to best prepare for a company fair and how to make most out of such an event.

Event details:

Thursday, February 22nd 2018, 5.15pm, CAB G 51

No registration required.

Interview Training

Date

Tuesday, February 27th 2018

Time

5.15 pm

Location

CHN C 14

Registration

not required

Language

English

Interview Training

The ETH Career Center presents a self-produced video, which shows a job interview situation with typical first questions, good and critical answers but also frequently observed uncertainties. On the basis of the video and additional comments you will see what you can expect in a first job interview, what stands behind the questions and which is the best way to demonstrate your skills.

Event details:

Tuesday, February 27th 2018, 5.15pm, CHN C 14

No registration required.

About ETH Career Center

The ETH Career Center supports students and doctoral students through various career services for the transition into the professional world. More information on their services on www.careercenter.ethz.ch.

Additional Side Events

Career Paths

ETH Computer Science graduates from various fields present their career paths. We will host professionals from industry, consulting, startups and research. There will be plenty of time to ask questions during the event and at the Apéro afterwards.

Join us to find your career path!

Event details:

Wednesday, February 28th 2018, 5.15pm, CHN E 42
Registration required.

Mock Interviews

In order to prepare you for the workforce, we are organizing technical mock interviews in cooperation with selected companies during the Kontaktparty this year. There you can show off your skills to the companies and see how well you would do in a real interview.

Event details:

Saturday, March 3rd 2018, 11am - 5pm, GEP (Alumni Pavillon)
Registration required.

Career Paths

Date

Wednesday, February 28th 2018

Time

5.15pm

Location

CHN E 42

Registration

By Email

Language

English

Mock Interviews

Date

Saturday, March 3rd 2018

Time

11am - 5pm

Location

GEP (Alumni Pavillon)

Registration

By Email

Language

German, English

FIRMEN DER KATEGORIE A+

Firmenname

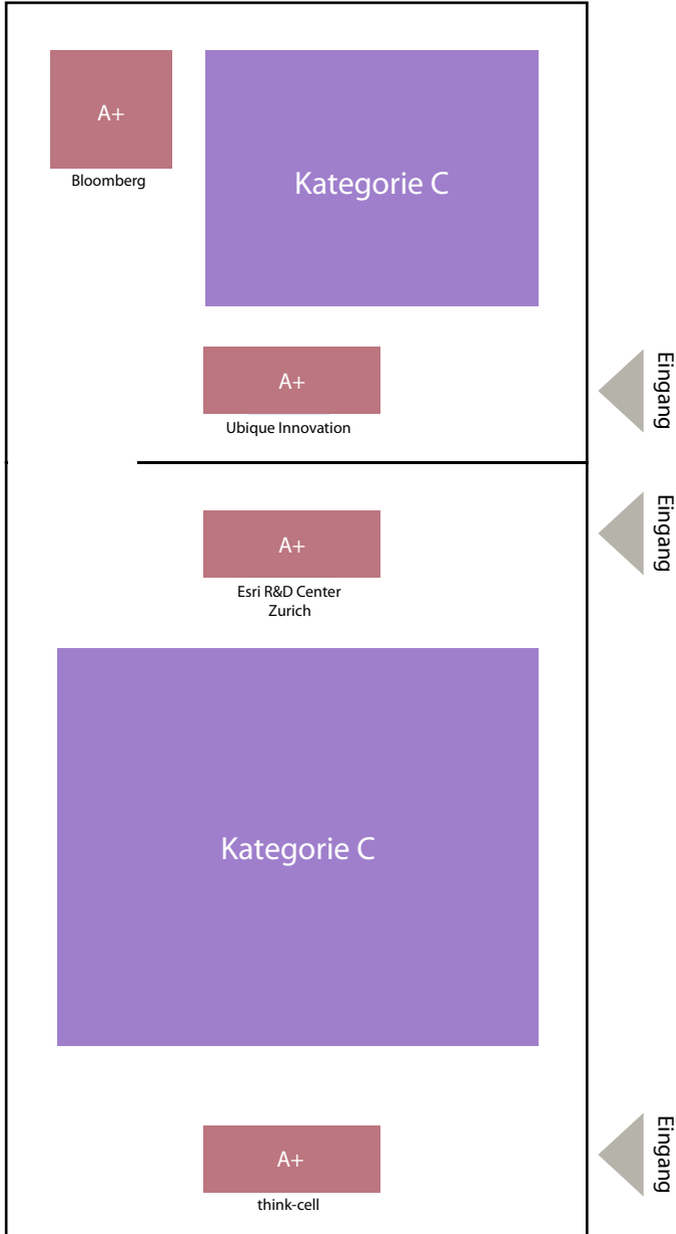
Bloomberg

Esri R&D Center Zurich

think-cell

Ubique Innovation AG

Tischplan der Kategorie A+



Bloomberg

Adresse

Bloomberg London
3 Queen Victoria St
London EC4N 4TQ
Bloomberg Lugano
Via Sorengo 1, 6900
Lugano, Switzerland

Kontaktperson

Mica Lloyd
mlloyd25@bloomberg.net

Arbeitsorte

London, Lugano

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Our team of awesome engineers are growing and we are looking for talented developers to help us roll out new software every day. At Bloomberg we give influential decision makers a critical edge by connecting them to a dynamic network of information, people and ideas. Our software engineers are responsible for creating the world's premiere source for real-time and historical market data and analytics. We define, architect, build, and deploy complete systems for more than 315,000 subscribers globally.

What's in it for you?

We are deeply proud of our diverse and open culture, and value diversity of thought and perspective in every form. As an engineering intern you will lead on projects under the mentorship of full-time software engineers. You'll become an expert on the Bloomberg Terminal and gain a deeper understanding of technology and finance.

We'll trust you to:

- Take ownership of projects under the guidance of a mentor
- Be a collaborative member of your team
- Have a deep understanding of data structures and algorithms
- Be an excellent problem solver

You'll need to:

- Have experience in C/C++
- Be working towards an undergraduate or graduate degree in Computer Science
- Be passionate about technology and have an eagerness to learn in our high energy, fast-paced environment

We offer Graduate and intern opportunities. If you are interested in full-stack development, where you can take ownership of your code and work in a creative technology company then check out our roles and apply.

Angestellte

Total weltweit	19000
Schweiz	60

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.bloomberg.com/careers

How can NLP help identify fake news from truth?

At Bloomberg, we're building the tools of tomorrow. Decoding and analyzing a complex, ever-changing world is our purpose.

Come find yours.
[bloomberg.com/careers](https://www.bloomberg.com/careers)



Bloomberg

Think big on purpose.

Adresse

Esri R&D Center Zürich
Förlibuckstrasse 110
8005 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Taisha Waeny
+41 442 046 036
twaeny@esri.com

Arbeitsorte

Switzerland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	3300
Schweiz	37

Offene Stellen

Total weltweit	291
Schweiz	13

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.esri.com

Our Company:

At the **Esri R&D Center Zurich**, we are developing new technologies for **3D mapping** and **urban planning**.

Our software "**CityEngine**" is used in **film productions** (Blade Runner 2049, Zootopia etc.) and in **urban design** (by Foster+Partners, Zaha Hadid, HOK, etc.).

Further, we are developing exciting **3D graphics tools** for desktop and mobile browsers (in WebGL, WebAssembly, ...) as well as for **VR/AR** applications (with Unreal Engine and Unity).

The Esri R&D Center Zurich is the successor of the **ETH spin-off** company Procedural, which was acquired by Esri, the **leading software company** for geographical information systems (GIS).

Your Profile:

Are you passionate about **3D computer graphics**, **VR/AR** and **web development** ?

So are we! We are dedicated to continuously push the boundaries of 3D mapping and urban planning, and you can play a key role in our mission.

Join our team of exceptional software, and product engineers to **design** and **implement** desktop, **web** and **VR/AR** apps based on **CityEngine**, **game engines**, **our JavaScript API**, and our cloud solution, **ArcGIS Online**.

think-cell

Join us as a C++ developer

Do you believe in beauty when it comes to programming? Do you have a vivid interest in elegant algorithms? Are you fluent in C++?

If so, we would like to meet you. Here is what we offer in a nutshell:

- A wide array of extremely challenging C++ development tasks
- An international team of brilliant minds
- A working environment that makes this team stay and grow
- Enough time to make sure that every detail of your solution is perfect
- A flat organization and plenty of room for your ideas
- No scheduled meetings
- Family-friendly working hours, no deadlines, no overtime
- Support for relocation including VISA sponsoring
- A competitive salary from the start and a raise to EUR 120,000 annually after only one year

About this job

We are looking for smart, creative developers with a solid theoretical background. Developers we have hired in the past mostly hold an exceptional master's degree in computer science or even a doctorate. You will work largely independently and will be responsible for the whole range of activities when implementing a new feature. You should be able to look at a problem from the user's perspective and discuss abstract concepts with fellow developers. We expect each of our developers to do architecture, design, implementation, customer feedback and bug fixing, rather than splitting these activities between several people. We thus put everyone in control of their own work.

Some highlights of our work

- We developed a new algorithm for automatic point cloud labeling that allows labels to be positioned away from the actual points
- We are working with John Forrest - author of linear solver CLP - to make his simplex code faster on our kind of problems.
- We developed quite a few generic data structures that are not in C++ or Boost, for example, partitions.
- To do things that are not possible via the documented Microsoft Office API, we do lots of reverse engineering with the disassembler IDA from Hex-Rays.

About us

think-cell is a fast-paced software company in Berlin, Germany, with a focus on developing graphics products that stand out from the crowd. More than 550,000 users world-wide rely on our software for their daily business as it makes creating graphical presentations so much easier, faster and more enjoyable. The team is working on revolutionizing the way presentations are made, reinventing the user interface and largely automating the slide layout. Keep up to date on our job openings by following us on: **Facebook (@eatplusplus)** and **LinkedIn (think-cell Software)**.

Enjoy a free cappuccino at our stand!

A+

Adresse

think-cell Software GmbH
Chausseestraße 8/E 10115 Berlin Germany

Kontaktperson

Annika Mehr +49 30 66 64 73 10
Email: hr@think-cell.com

Arbeitsorte

Berlin Germany

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Scientific Visualization & Simulation
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	41
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	5
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://www.think-cell.com/career/>

Ubique Innovation AG

**Wir entwickeln die digitale Experience von morgen:
mobile - persönlich - intelligent.**

Adresse

Niederdorfstrasse 77
8001 Zürich

Kontaktperson

Mathias Wellig
wellig@ubique.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

In einer digitalisierten, mobile-first Welt wird das Bindeglied zwischen Organisationen und ihren Kunden immer zentraler. Wir von Ubique sind auf diese letzte Meile von Consumer-Produkten spezialisiert. Wir kennen und leben die modernsten Technologien und verbinden diese mit optimiertem UX/UI zu einer herausragenden Mobile-Experience. Auf der technischen Seite bedeutet dies aktuell die Umsetzung nativer Apps auf iOS und Android, sowie die Entwicklung der serverseitigen Software im Back-End. Dabei bedienen wir uns moderner Ansätze aus Machine Learning und den Möglichkeiten von Augmented Reality.

Wir sind direkt beim Central, gegenüber der Polybahn, beheimatet und sind somit sowohl für unsere Kunden als auch für unser Team schnell erreichbar.

Unser Team – Die Ubiquees

Wir sind ein engagiertes, junges und sehr gut ausgebildetes Team. Wir haben Freude an den Möglichkeiten der modernen mobilen Plattformen, sind stets offen für neue Technologien und finden es toll, uns in diese einzuarbeiten. Jeder von uns nimmt viel Verantwortung wahr, ist flexibel und trägt als Einzelperson entscheidend zum Gelingen unserer Projekte bei. Unser oberstes Credo ist die einfache und intuitive Benutzung unserer Produkte, obwohl diese im Innern sehr komplex sein können.

Was du bei uns machst

Bei Ubique bist du vom ersten Tag an bei mehreren Softwareprojekten beteiligt, welche von unseren Kunden viel und gerne gebraucht werden. Als bekannte Beispiele aus der Schweiz sind hier SBB Mobile und MeteoSwiss zu nennen. Du passt zu uns, wenn du gerne viel Verantwortung übernimmst, flexibel bist und dich mit Begeisterung mit den neusten technologischen Entwicklungen auseinandersetzt. Nicht zuletzt solltest du ein Auge für die Bedürfnisse der Nutzer haben, damit wir gemeinsam unser Ziel erreichen, hervorragende Produkte auf den Markt zu bringen.

Wir bieten interessante Voll- und Teilzeitstellen (ab 20%) oder Praktikas an. Wenn du dich angesprochen fühlst, würden wir dich gerne näher kennenlernen!

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	20

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

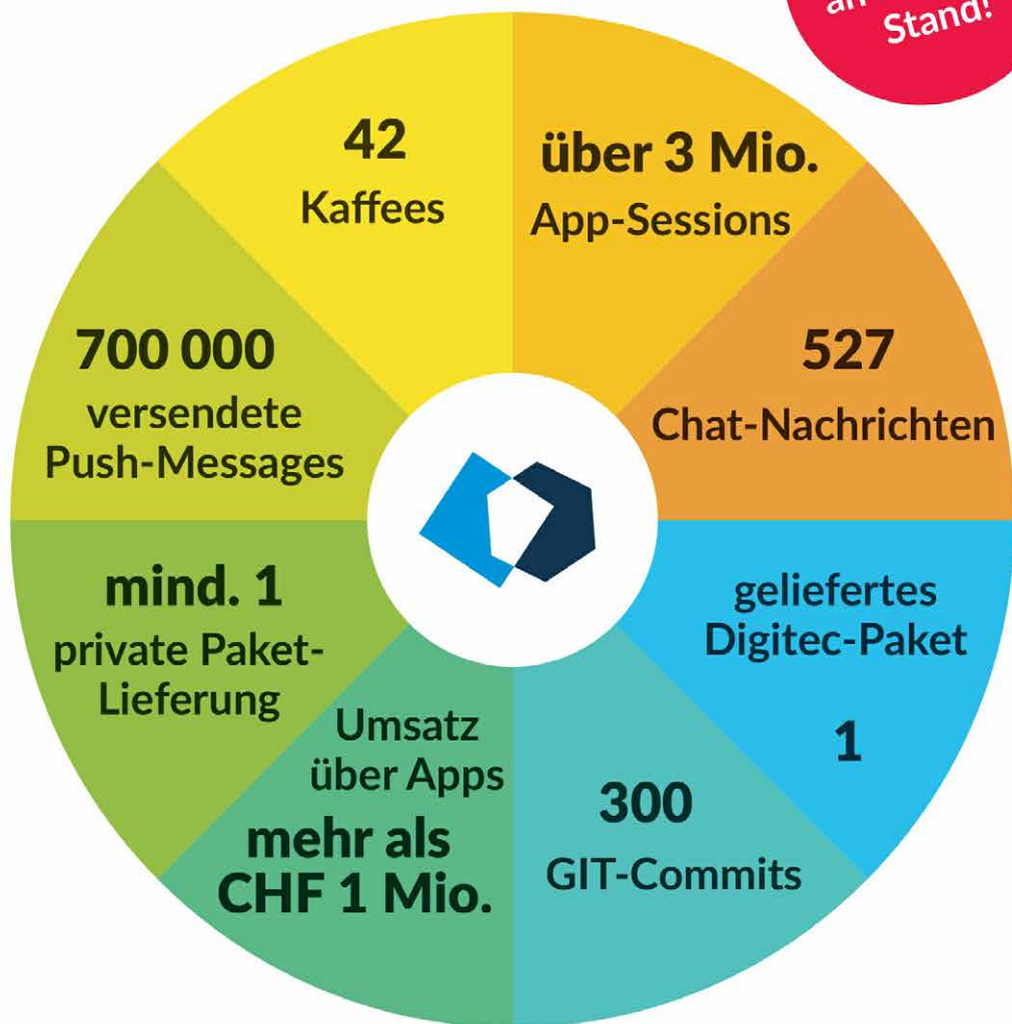
möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

Ein Tag bei Ubique: Die (wichtigsten) Zahlen

Besuche uns
an unserem
Stand!



FIRMEN DER KATEGORIE A

Firmenname	Tisch
ABB Schweiz AG	A02
Accenture	A15
AdNovum Informatik AG	A19
AXA	A16
BearingPoint AG	A01
bmpi AG	A04
CREALOGIX AG	A08
Ergon Informatik AG	A21
GetYourGuide AG	A17
Greenliff AG	A03
Helbling Technik AG	A10
K&W Software AG	A05
Netcetera AG	A18
Nordwand Group AG	A11
Oneconsult AG	A13
PwC (PricewaterhouseCoopers AG)	A12
Roche Diagnostics International AG	A09
Schweizerische Nationalbank	A07
ti&m AG	A20
Vizrt AG	A14
Zühlke Engineering AG	A06

Tischplan der Kategorie A

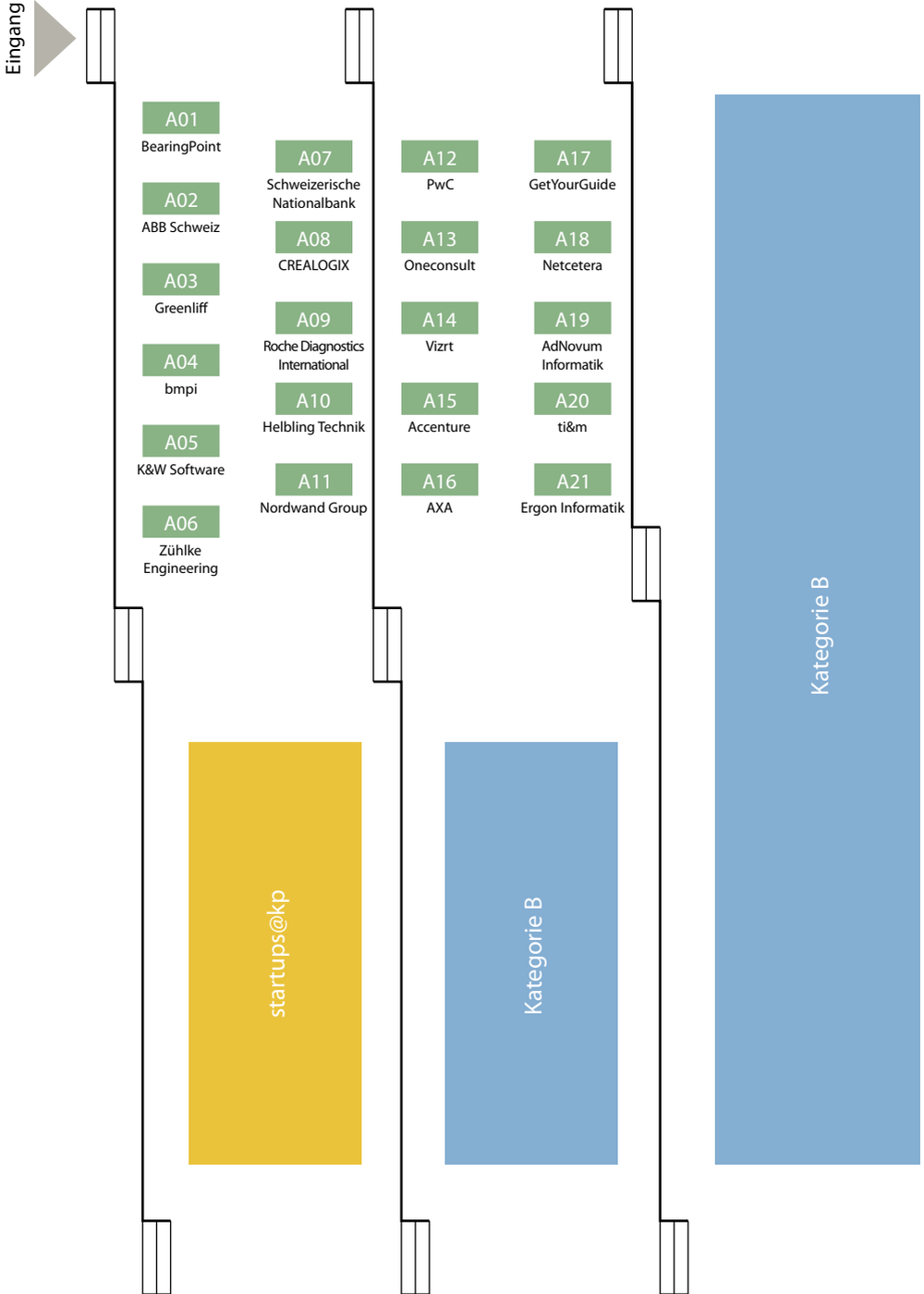


ABB als Unternehmen

ABB ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen in den Bereichen Elektrifizierungsprodukte, Robotik und Antriebe, Industrieautomation und Stromnetze mit Kunden in der Energieversorgung, der Industrie und im Transport- und Infrastruktursektor. Aufbauend auf einer über 125-jährigen Tradition der Innovation gestaltet ABB heute die Zukunft der industriellen Digitalisierung und treibt die Energiewende und die Vierte Industrielle Revolution voran. Das Unternehmen ist in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt etwa 136'000 Mitarbeitende, davon 6'000 in der Schweiz.

Berufliche Möglichkeiten

Die Einstiegsmöglichkeiten für Studierende bei ABB sind vielfältig. So können Studierende während dem Studium als Werkstudent tätig werden, projektbezogen im Sinne einer Bachelor oder Master Thesis wirken oder ein Praktikum absolvieren. Nach dem Studium ermöglicht ABB den Studierenden interessante Direkteinstiege.

Weitere Informationen zum Unternehmen und den Einstiegsmöglichkeiten finden Sie über www.abb.ch/karriere.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem Stand!

Adresse

Brown Boveri Strasse 6
5400 Baden

Kontaktperson

Employer Branding
employerbranding@ch.abb.com

Arbeitsorte

Baden, Zürich, Genf, Turgi, Dättwil,
Lenzburg, Schaffhausen

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	136000
Schweiz	6000

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.abb.ch/karriere

Accenture

Accenture ist ein weltweit führendes Dienstleistungsunternehmen, das ein breites Portfolio von Services und Lösungen in den Bereichen Strategie, Consulting, Digital, Technologie und Operations anbietet. Mit umfassender Erfahrung und spezialisierten Fähigkeiten über mehr als 40 Branchen und alle Unternehmensfunktionen hinweg – gestützt auf das weltweit größte Delivery-Netzwerk – arbeitet Accenture an der Schnittstelle von Business und Technologie, um Kunden dabei zu unterstützen, ihre Leistungsfähigkeit zu verbessern und nachhaltigen Wert für ihre Stakeholder zu schaffen. Mit rund 425.000 Mitarbeitern, die für Kunden in über 120 Ländern tätig sind, treibt Accenture Innovationen voran, um die Art und Weise, wie die Welt lebt und arbeitet, zu verbessern. Besuchen Sie uns unter [accenture.ch/karriere](https://www.accenture.ch/karriere).

A15

Adresse

Accenture Recruiting Team
Fraumünsterstrasse 16
8001 Zürich

Kontaktperson

Accenture Recruiting Team
+41 44 219 5005
recruiting.switzerland@accenture.com

Arbeitsorte

Weltweit in über 120 Ländern,
Zürich, Bern, Basel, Genf

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	425000
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

[accenture.ch/karriere](https://www.accenture.ch/karriere)

AdNovum Informatik AG

AdNovum wurde 1988 gegründet. Heute arbeiten am Hauptsitz von AdNovum in Zürich sowie in unseren Büros in Bern, Lausanne, Budapest, Lissabon, Ho-Chi-Minh-Stadt und Singapur über 600 Mitarbeitende.

AdNovum entwickelt und integriert massgeschneiderte Business- und Security-Software für Banken, Versicherungen und Behörden in der Schweiz und im Ausland.

Software Engineers und Informatik-Fachleute finden in unseren vielseitigen Projekten eine grosse Auswahl an Aufgaben, Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten. Die Mitarbeitenden werden individuell unterstützt und gefördert.

Job-Profil für Junior Software Engineers

- **Software Engineer Application Development and Integration:** Analyse, Design, Modellierung, Spezifikation, Entwicklung und Umsetzung/Integration von komplexen und umfangreichen Business-Lösungen im .NET-, Java-EE- und mobilen Umfeld
- **Frontend Engineer:** Entwicklung sicherer Web-Applikationen und mobiler Apps für Fachanwender und Consumer (B2B2C) mit hohen Anforderungen an die User Experience
- **Business Analyst/Requirements-Engineer:** Erarbeitung fachlicher Lösungskonzepte und Spezifikationen in Zusammenarbeit mit dem Kunden

Praktikum und Werkstudium

- **Lust auf ein Praktikum?** Führe unter dem Coaching von AdNovum Professionals dein eigenes Projekt durch und erlebe, wie anspruchsvolle IT-Vorhaben ablaufen.
- Möchtest du schon während des Master-Studiums erste praktische Erfahrung sammeln? Als **Werkstudent/-in** entwickelst du bei uns in Projektteams erstklassige Business-Applikationen.

Komm an unserem Stand vorbei. Wir freuen uns, dich kennenzulernen.

Weitere Informationen

Human Resources
Rozalina Angelova
adnovum.ch/jobs
jobs@adnovum.ch

Adresse

AdNovum Informatik AG
Röntgenstrasse 22
8005 Zürich

Kontaktperson

Rozalina Angelova
044 / 272 61 11
jobs@adnovum.ch
adnovum.ch/jobs

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Lausanne, Budapest,
Lissabon, Ho-Chi-Minh-Stadt,
Singapur

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Security
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	600
Schweiz	370

Offene Stellen

Total weltweit	30
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

ADNOVUM

Join us



TO CONNECT ACROSS
7 LOCATIONS
WITH
**600 SOFTWARE
PIONEERS**

Junior Software Engineers

adnovum.ch/jobs

Adresse

AXA
Nadja Lienhardt
General-Guisan-Strasse 40
CH-8400 Winterthur

Kontaktperson

Nadja Lienhardt
nadja.lienhardt@axa.ch

Arbeitsorte

Winterthur

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies

Angestellte

Total weltweit	166000
Schweiz	4000

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.axa.ch

Willst du Teil einer Unternehmung sein, welche den digitalen Wandel in seiner DNA verankert? Sprechen dich Selbstorganisation, Agilität und Innovationen wie Artificial Intelligence, Machine Learning oder Blockchain an? Bist du leistungsorientiert und hast Mut Neues auszuprobieren?

AXA ist nicht nur eine Versicherung. Wir prägen neueste Technologietrends aktiv mit (bspw. Cloud, AR/VR, AI & Machine Learning, Blockchain, etc.), veranstalten interne Hackathons und unsere agilen Produktteams laufen selbstorganisiert. Um den digitalen Wandel proaktiv zu gestalten, bauen wir auf smarte und neugierige Talente. Wir suchen technologieaffine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die danach streben, über sich hinauszuwachsen und die AXA vom "Payer" zum "Partner" zu transformieren.

Die AXA Schweiz gehört zur global tätigen AXA Gruppe mit über 160'000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. In der Schweiz ist die AXA führender Allbranchenversicherer. Unseren rund zwei Millionen Kundinnen und Kunden bieten wir finanzielle Sicherheit mit einer breiten Palette von Personen-, Sach- und Haftpflichtversicherungslösungen, massgeschneiderten Lebensversicherungs- und Pensionskassenlösungen sowie Bankprodukten mit Bankpartnern.

AXA Schweiz

- Versichert 40% der Unternehmen in der Schweiz
- 1,9 Millionen Privat- und Geschäftskundinnen und -kunden
- 11 Milliarden Franken Geschäftsvolumen
- Über 4000 Mitarbeitende plus 2500 Partnerinnen und Partner im Vertrieb

Weitere Informationen

- AXA.ch/jobs
- AXA.ch/graduates
- AXA.ch/flexwork
- facebook.ch/karriereAXACH

Unser Unternehmen:

BearingPoint ist eine unabhängige Management- und Technologieberatung mit europäischen Wurzeln und globaler Reichweite. Das Unternehmen agiert in drei Bereichen: Consulting, Solutions und Ventures. Consulting umfasst das klassische Beratungsgeschäft, Solutions fokussiert auf eigene technische Lösungen in den Bereichen Digital Transformation, Regulatory Technology sowie Advanced Analytics, und Ventures treibt die Finanzierung und Entwicklung von Start-ups voran. Zu BearingPoints Kunden gehören viele der weltweit führenden Unternehmen und Organisationen. BearingPoints globales Beratungs-Netzwerk mit mehr als 10.000 Mitarbeitern unterstützt Kunden in über 75 Ländern und engagiert sich gemeinsam mit ihnen für einen messbaren und langfristigen Geschäftserfolg.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung unserer Kunden bei der Entwicklung von zukunftsweisenden Geschäftsmodellen, IT-Strategien und Architekturen sowie bei der Implementierung von komplexen standardisierten aber auch individuellen Unternehmensapplikationen
- Bei Ihrer herausfordernden Tätigkeit auf Kundenprojekten und der Erbringung von Beratungsdienstleistungen, werden Sie durch unser Netzwerk von Spezialisten und durch interdisziplinäre Zusammenarbeit innerhalb Ihrer Business Unit und anderen Expertenteams unterstützt

Damit punkten Sie bei uns

- Sie sind eine zielstrebige Persönlichkeit und verfügen über einen ausgezeichneten Hochschulabschluss (Uni/FH) in Informatik, Wirtschaftsinformatik oder verwandten Studiengängen
- Sie bringen erste Berufserfahrung oder Praktika in der Beratung und/oder Industrie mit
- Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse
- Flexibilität im Umgang mit lokalen und globalen Unternehmenskulturen setzen wir voraus
- Wenn Sie darüber hinaus Spass an kundenorientierter und eigenverantwortlicher Arbeit haben, Initiative zeigen und Teamarbeit schätzen, freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen

Adresse

BearingPoint AG
Pfungstweidstrasse 60
8005 Zürich
Schweiz

Kontaktperson

Alexandra Hohermuth
043/299 73 14

Arbeitsorte

Zürich, Genf

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
IT Solutions
Machine Learning

Angestellte

Total weltweit	3900
Schweiz	200

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	40

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

<https://www.bearingpoint.com/de-ch/>

bmpi AG

Wir sind hochqualifizierte Informatikerinnen und Informatiker, die sich nicht nur für die Technologie, sondern auch für unsere Branche (Finanzbereich) interessieren.

Wir verstehen sowohl das **Banken-Business wie auch die IT** und überbrücken den oftmals dazwischen bestehenden Graben.

Wir legen Wert darauf, fachlich auf dem neusten Stand zu bleiben, was durch gezielte technologische, finanzfachliche und methodische Weiterbildungen geschieht. Dies setzt den Grundstein für unsere verantwortungsvolle und qualitativ hochstehende Arbeit – Rückhalt dazu finden wir auch im erfahrenen Team.

Unsere eigene Software entwickeln wir in-house, kundenspezifische Lösungen häufig extern in Projekten direkt bei Banken. Die dabei eingesetzten Technologien und Paradigmen passen wir der jeweiligen Aufgabe an.

Beispiele dafür sind:

- Konzeption und Entwicklung einer Tablet-basierten Lösung für das Beratungsgespräch von Bankberatern und Kunden
- Erarbeitung, Weiterentwicklung und Wartung (von der Problemanalyse übers SW-Engineering bis zu Schulung und Support) der Reporting-Plattform für das Investment Reporting der Pensionskassen einer grossen Bank
- Entwicklung eines Management-Informationssystems für kleinere Banken

Firmenintern sind wir transparent, was einen **fairen Umgang** mit allen Mitarbeitenden voraussetzt. **Mitgestaltung** und **Mitsprache** sind bei uns ausdrücklich erwünscht. Wir pflegen einen **offenen, hilfsbereiten und unkomplizierten Umgang**. Teilzeitpensen sind bei uns auch bei qualifizierten Tätigkeiten und in leitender Stellung möglich.

Wir suchen talentierte **Informatikstudierende** sowie **Abgängerinnen und Abgänger**, die ihr IT-Wissen erweitern und vor allem anwenden möchten und neugierig darauf sind, etwas über unsere Anwendungsgebiete zu lernen. Die meisten unserer Mitarbeitenden verfügen über einen Hochschulabschluss in Informatik oder verwandten Gebieten und haben sich das für unsere Arbeit notwendige Finanzwissen erst im Laufe ihrer Karriere angeeignet.

Wir bieten:

- Spannende und wechselnde Problemstellungen
- Einblick in die Finanzwelt
- Arbeitserfahrung in einer agilen Umgebung
- Zusammenarbeit mit erfahrenen Programmierern
- Offenes und hilfsbereites Arbeitsumfeld

Bei uns hingegen kaum zu finden sind:

- Formale Aufstiegsmöglichkeiten (wir haben eine flache Hierarchie)
- Unbezahlte Pflichtveranstaltungen
- Graph Processing und Visual Computing mit neuronalen Netzwerken auf verteilten High Performance Clusters
- Machine Learning

Adresse

bmpi AG
Militärstrasse 76
8004 Zürich

Kontaktperson

Dr. Oliver Gloor
+41 44 454 84 84
jobs@bmpi.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies
Consulting
IT Solutions

Angestellte

Total weltweit	25
Schweiz	25

Offene Stellen

Total weltweit	2
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.bmpi.ch

CREALOGIX AG

"In my job, I look for exciting challenges and good team work. CREALOGIX scores very high in both areas. It also has a flat hierarchy and enables us to contribute our ideas and creative input."
(Arno Fiva, Software Architect, Team Leader)

The CREALOGIX Group, an independent Swiss software house and Fintech Top 100 company, is one of the market leaders in digital banking. CREALOGIX develops and implements innovative Fintech solutions for the digital bank of tomorrow. Using the solutions from CREALOGIX, banks respond to changing customer needs in the field of digitisation in order to hold their ground in an extremely complex and dynamic market and to remain always one step ahead of their competitors. The group was founded in 1996 and employs around 420 people worldwide.

CREALOGIX supplies digital banking software for the bank of tomorrow. It focuses on solutions in mobile banking, personal finance management, transactional banking, digital advisory services, digital brokerage and customer engagement banking.

CREALOGIX is headquartered in Zurich with offices in Switzerland, Germany, UK, Austria and Singapore.

We are looking for "Crealogues" who want to shape the digital future with us.

Software Engineer

Analyse, design and develop complex Digital Banking modules and apps in a secure Java environment.

Frontend Engineer

Develop secure web elements and mobile apps according to the latest user experience standards.

Business Analyst

Define client's needs and translate those into technical requirements to enable the development of new digital solutions.

Project Manager

Apply a blend of agile and traditional project management practices to successfully deliver Digital Banking Software projects to customers' satisfaction.

We work with state-of-the-art technologies like Java, .Net, Spring, Hibernate, JavaScript, JSF, AngularJS, Backbone.js, React, REST, Mobile, SOA, ESB, Scrum etc.

At CREALOGIX we provide further development and training according to your expertise and performance. Our team spirit is based on mutual respect and tolerance, and is just as important to us as direct communication with one another. Having a desire to continuously expand your knowledge, the passion for software development and a good sense of humour, you will feel right at home at CREALOGIX.

Welcome to our team! :-)

A08

Adresse

CREALOGIX AG
Baslerstrasse 60, P.O. Box
8048 Zürich

Kontaktperson

Anne Kaiser

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	420
Schweiz	210

Offene Stellen

Total weltweit	15
Schweiz	8

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

<https://crealogix.com>

Ergon Informatik AG

Am Anfang einer neuen Software steht meist eine Geschäftsidee. In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entwickeln wir diese Idee weiter und realisieren daraus eine massgeschneiderte Softwarelösung: für den Supermarkt, die Bank, die Fabrik, die Verkehrsbetriebe oder das Handgelenk. Als echte Software Craftsmen bringen wir unsere Leidenschaft, unser Fachwissen, unsere Präzision und Kreativität in die tägliche Arbeit ein. Denn unseren Kunden wollen wir eine Arbeit abliefern, die ihnen Wettbewerbsvorteile bringt und auf die wir alle stolz sein können.

Bei Ergon stehen die Zufriedenheit und Begeisterung der Mitarbeitenden im Zentrum. Wir sind überzeugt, dass Freiräume kombiniert mit gesundem Menschenverstand nachhaltig zum Erfolg führen. Deshalb bieten wir eine besondere Atmosphäre in einem professionellen, motivierten und demokratisch organisierten Team.

Unsere Kompetenzen

- Web Applications & Rich Clients
- Web Services & Enterprise Applications
- IT Security
- Embedded Software
- Internet of Things
- Mobile
- Machine Learning
- Usability

Beispielprojekte

- Personaleinsatzplanung für Coop, Migros u.a.
- IoT in der Gebäudeautomatisierung für Belimo
- Digitalisierung der Liechtensteinischen Landesbank
- Managementsystem für den Winterdienst des Strasseninspektorats des Kantons Luzern
- Mobile Warenwirtschaft für Coop
- Intelligente, vollautomatische Logistikkonzepte für Bossard
- Fraud Detection mit Machine Learning gegen Betrugsversuche im Zahlungsverkehr
- Web Application Firewall und Authentifizierungslösungen

Weiterbildung

- frei verfügbarer Budget- und Zeiträumen
- regelmässige interne Workshops, Code-Camps
- Besuch von Konferenzen und Seminaren

Besonderes

- spannende und herausfordernde Projekte mit modernsten Technologien
- kollegiale und konstante Teams mit hochqualifizierten Softwareingenieuren
- Softwareentwicklung primär in den Büros von Ergon
- Überstundenkompensation auf allen Stufen
- Eigenverantwortung, Mitbestimmung und Erfolgsbeteiligung
- transparentes Salär- und Bonussystem
- moderne Arbeitsumgebung in der Zürcher City, Nähe Stadelhofen
- mehrfach als einer der beliebtesten Arbeitgeber der Schweiz ausgezeichnet

Adresse

Ergon Informatik AG
Merkurstrasse 43
8032 Zürich

Kontaktperson

Claudia Zirn
+41 44 268 89 63
jobs@ergon.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Security
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	280
Schweiz	280

Offene Stellen

Total weltweit	20
Schweiz	20

Praktika

möglich

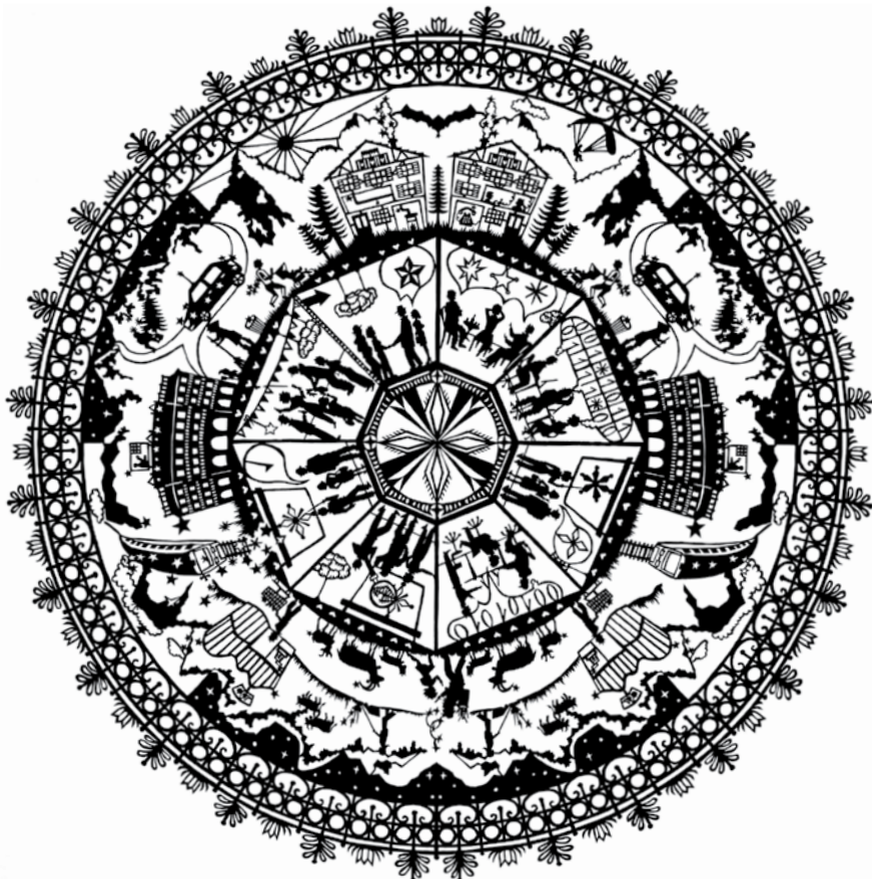
Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.ergon.ch



Präzision. Leidenschaft. Kreativität.

Was im klassischen Handwerk Bestand hat, ist uns auch in unserer Branche wichtig.

Wir suchen Softwareingenieure, die mit Stolz und hohem Qualitätsanspruch Software bauen, an der unsere Kunden lange Freude haben.

Wenn du der gleichen Meinung bist, dann bewirb dich bei Claudia Zirn, Ergon Informatik AG, jobs@ergon.ch.

GetYourGuide AG

GetYourGuide (www.getyourguide.com) ist mit mehr als 31.000 Angeboten die führende Plattform für Touren, Ausflüge und Aktivitäten an über 7.300 Urlaubszielen weltweit. Das Unternehmen hatte sich aus einer Hochschulinitiative an der ETH Zürich entwickelt und zählt heute zu den erfolgreichsten touristischen Start-up Unternehmen Europas. Namhafte Investoren wie KKR, Spark Capital, Highland Capital Partners, Nokia Growth Partners, Sunstone Capital und Battery Ventures unterstützen den rasanten Wachstumskurs des Unternehmens, das bereits über 400 Mitarbeiter an 11 Standorten zählt.

Unser engagiertes internationales Team kommt aus verschiedene 52 Ländern und besteht aus 45 Nationalitäten, die insgesamt über 30 verschiedenen Sprachen sprechen. Mit Berlin Office als Headquarters und Remote Offices überall auf den ganzen Welt, GetYourGuide's global team ist in 9 verschiedenen Divisionen geteilt: Engineering, Business Development, Content, Finance, Marketing, People, Product & Design, Sales and Customer Service.

Stay Curious!

Adresse

GetYourGuide AG
Engineering Team
Stampfenbachstrasse 48
8006 Zürich

Kontaktperson

GetYourGuide AG
+41 (0)43 508 38 38 7 / +41 (0)79 2
22 08 02
Talent@GetYourGuide.com

Arbeitsorte

Zürich, Berlin

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	389
Schweiz	21

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.GetYourGuide.com

Greenliff AG

Greenliff is an independent engineering company focused on the development of **high quality software** and **software testing**. We serve customers in the telecom, the medical, the industrial and the financial sectors and we cover the entire software life cycle from specification to maintenance.

Greenliff is a fast growing company that manages **software projects** that employ a wide array of technologies. Our engineers bring the needed expertise in both quality standards and software engineering best practices.

Greenliff is the right place for you if you are inspired by some of the following:

- Building a **web application** for the remote management of thousands of hardware routers in vehicles of the public transport system (*ASP.NET Core, Docker Machine, Compose, Swarm, Microservices, Apache Kafka, Tyk API Gateway, JWT Bearer Tokens, WebSockets*)
- Building a **web application** for a new membership management system of the Museum of Digital Art (MuDA, <https://muda.com>) with payment integration and a very interesting way for member registration and identification, come see us at our booth for how this is done!
- Maintaining the **largest mobile ecosystem** in Switzerland targeting pregnant women and parents with young children (*ASP.NET, iOS, Facebook integration*)
- Building **mobile apps** using native or cross platform tooling and cultivating the mobile app lifecycle in the respective app store (*Xamarin, Xcode, Android Studio*)
- Building **test robots** for automated end-to-end regression testing (*C#, Python, Hardware & Embedded, FPGA, Android & iOS*)
- Building and running **test clusters** for IP-TV set-top boxes with HDMI video capturing, remote controlling and monitoring capabilities (*Android, Linux, C++, Python, ASP.NET Core, Azure, OAuth2, Webpack, Angular, Bootstrap*)
- Performing **automated load and performance testing** for a customer's web service by remote controlling thousands of compute nodes in the cloud (*Amazon Cloud, custom Linux kernels, Java, Python*)

At Greenliff you find a **flat hierarchy** and short decision paths, offshore and onsite engagements with close customer collaboration, exposure to **cutting edge technology**, **continuous education** programs to extend and update your skills, and a very **dynamic workplace** with a truly successful team.

We are constantly looking for **highly qualified** and **motivated individuals** who like self-responsibility.

Join a winning team.

A03

Adresse

Greenliff AG
Barbara Kägi
Technoparkstrasse 1
8005 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Barbara Kägi
+41 43 20 40 800
bkaegi@greenliff.com

Arbeitsorte

ZH und BE

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	40
Schweiz	40

Offene Stellen

Total weltweit	5
Schweiz	5

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.greenliff.swiss

Adresse

Helbling Technik AG
Schachenallee 29
5000 Aarau
Schweiz

Kontaktperson

Tom Russi
062 836 45 40
tom.russi@helbling.ch

Arbeitsorte

Aarau, Bern, Boston, München, Wil
(SG), Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Machine Learning
Medical IT
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	480
Schweiz	340

Offene Stellen

Total weltweit	20
Schweiz	15

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.helbling.ch

Innovationskraft, die Vorsprung schafft

Helbling Technik bietet ihren Kunden die wichtigsten Erfolgsfaktoren für zukunftsweisende Innovationen: die Erfahrung von Jahrzehnten, die Kompetenz bestens ausgebildeter Mitarbeitender sowie ein Höchstmass an Know-how und Erfahrung.

"Innovation, together we do it!" Unter diesem Leitgedanken entwickeln wir zusammen mit unseren Kunden erfolgreiche Produkte und innovative Softwarelösungen. Unsere interdisziplinären Projekte umfassen die Realisierung massgeschneiderter Softwareprodukte, Technologieberatung und Entwicklungsunterstützung. Dabei werden Microsoft .NET und Java / Open Source Technologien eingesetzt. Zahlreiche Firmen aus Industrie, Dienstleistung und Verwaltung zählen zu unseren Kunden und Partnern. Die Helbling Technik AG ist eine Unternehmung der Helbling Gruppe und seit 1963 erfolgreich im In- und Ausland tätig.

Arbeitsgebiete für Informatiker/-innen

- Entwicklung von individuellen Softwarelösungen
- Vernetzung und IoT Anwendungen
- Usability und Software Ergonomie
- Industrie 4.0 und Cloud Technologien
- Data Analytics und Machine Learning

Projektbeispiele

- Web Anwendungen und Data Analytics für MedTech
- Mobile Lösungen und Cloud Applikationen für B2B
- Intelligente Konfiguratoren für Smart Utilities
- Ergonomische Applikationen im Bereich Consumer Produkte

Weiterbildung

- TechCamps
- Fachkurse, Seminare und Konferenzen
- Helbling-Kurse (z.B. Projekt- und Innovationsmanagement, Entwicklungsmethodik, Führung)
- On-the-Job Training

Warum zu Helbling

- Weil ich Spass habe in tollen Teams innovative Projekte zu realisieren
- Weil ich mich fachlich und menschlich weiterentwickeln kann
- Weil ich überdurchschnittlich kreativ und leistungsorientiert bin

Was macht für Sie den idealen Arbeitgeber aus?



www.helbling.ch

Wir tippen auf: ein abwechslungsreiches Berufsleben und täglich neue Herausforderungen; darüber hinaus das richtige Angebot an Trainings und Fortbildung für Ihre professionelle Weiterentwicklung. Außerdem dürften Ihnen wichtig sein: aussichtsreiche Aufstiegschancen, ein internationales Umfeld, leistungsorientierte Entlohnung, ein inspirierender Führungsstil sowie die Möglichkeit, Ihr erfülltes Berufs- und Privatleben in ausgewogener Balance zu halten.

Teilen Sie unsere Einschätzung und interessiert Sie eine berufliche Zukunft, in der Kopf, Herz und Tatkraft gefragt sind? Dann sollten wir ins Gespräch kommen.

www.helbling.ch/htk/jobs

Helbling Technik

Innovation, together we do it

Aarau · Bern · Wil SG · Zürich · München · Cambridge MA · Shanghai

K&W Software AG

Wir sind eine führende und kontinuierlich wachsende Software-Boutique für Beratungs- und Asset-Management-Lösungen in der Finanzindustrie. Seit 1998 entwickeln wir erfolgreich hochspezialisierte Business-Anwendungen.

Events und Hackathons gehören zu unserer DNA

Unser Geschäftserfolg basiert auf der soliden Ausbildung und stetigen Weiterbildung unserer Mitarbeitenden. Ergänzt wird dies durch die langjährige Erfahrung aus über hundert erfolgreich abgeschlossenen Projekten.

Spannende Aufgaben für ambitionierte Software-Ingenieure

Wir suchen helle und engagierte Köpfe zur Kreation von state-of-the-art Lösungen. Marktführende Technologien u.a. Angular, TypeScript, Spring Boot und Java sind für unseren Erfolg essentiell. Kreative, agile Teamarbeit sind unsere Grundlage. Wir haben Spass daran, anspruchsvolle Probleme mit unserem Engineering-Knowhow zu lösen und für unsere Kunden überdurchschnittliche Arbeitsresultate zu erzielen.

Interessante Praktikumsstellen – wirke mit!

Die K&W Software AG bietet motivierten, zielorientierten Studierenden die Möglichkeit, anhand anspruchsvoller Praxisarbeiten wertvolle Erfahrung zu sammeln. Dazu gehören unter anderem die technische und fachliche Weiterentwicklung unserer Beratungslösung *kw Advisory Suite*, Umsetzung unserer Micro-Services Strategie, experimentelles Prototyping mit neuesten Technologien oder die Erweiterung unserer automatisierten DevOps Infrastruktur basierend auf Docker.

Zu unseren begeisterten Kunden gehören Basellandschaftliche Kantonalbank, Raiffeisen Schweiz, Swisscanto, WIR Bank, AEK Bank 1826, Cash Zweiplus, Helvetia, Bank Vontobel etc., sowie mehrere hochspezialisierte Firmen aus dem Asset Management und Private Equity Bereich.

Pierre-Arnaud Galiana gibt Dir gerne nähere Auskünfte.

Tel.: 043 500 58 58 | pierre-arnaud.galiana@kwsoft.ch | kwsoft.ch

Adresse

K&W Software AG
Thurgauerstrasse 54
8050 Zürich

Kontaktperson

Pierre-Arnaud Galiana
043 500 58 58
pierre-arnaud.galiana@kwsoft.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	25
Schweiz	25

Offene Stellen

Total weltweit	2
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich



startups@KP

Während der Kontaktparty im oberen Bereich der Mensa Polyterrasse. Das startups@KP-Booklet mit allen Informationen liegt an der Kontaktparty auf.

Netcetera**Unternehmen mit Charakter**

Als führende Schweizer Softwarefirma unterstützen wir unsere Kunden weltweit mit zukunftsweisenden Produkten und Individualsoftware. Wir decken den gesamten IT-Lebenszyklus ab, von der Strategie bis zur Umsetzung und Betrieb. Die ausgewogene Kombination neuester Technologien und bewährter Standards sorgt für Investitionssicherheit, sowohl bei Grossprojekten als auch bei innovativen Start-ups. 1996 von fünf Studienkollegen gegründet, sind wir in den letzten 20 Jahren auf 500 Mitarbeitende gewachsen.

Wir erdenken, entwickeln und leben Software auf höchstem Niveau. Wir treiben zum Beispiel die Evolution des digitalen, mobilen Bezahlers voran, strukturieren und digitalisieren das Gesundheitswesen, unter anderem mit Augmented Reality-Anwendungen.

Wir bieten ein familiäres und inspirierendes Umfeld: Unsere Mitarbeitenden sind in regem Wissensaustausch über Landes-, Sprach- und Kulturgrenzen hinweg. Attraktive Entwicklungsperspektiven jenseits klassischer Hierarchiemodelle gewähren Entfaltungsspielraum, bringen Anerkennung und sorgen für einen lockeren, fröhlichen Umgang miteinander.

Dafür erwarten wir von unseren Talenten einen hohen Grad an Eigenverantwortung, Respekt gegenüber Kolleginnen und Kollegen, Offenheit und Lernwillen. Diese Kombination aus fördern und fordern sorgt für Zufriedenheit und wir sind stolz auf unsere überdurchschnittlich vielen treuen Mitarbeitenden.

Unser Angebot:

- Flexible Arbeitszeiten wie Teilzeitarbeit, Jobsharing oder Homeoffice mit Fernzugriff auf das Firmennetzwerk
- Bezug von unbezahltem Urlaub möglich
- Wöchentliche Lunch-Sport-Treffen in einer nahegelegenen Turnhalle oder im Freien (Zürich)
- Kostenlose, gesunde und energiefördernde Zwischenverpflegung und Getränke
- Mittagessen in den urbanen Restaurants Café Boy und Nachtjäger in Zürich zu Vorzugspreisen
- Regelmässige interne Events, wie Barbecue im Sommer und Snowdays im Winter

Weiterbildung:

- Wir unterstützen Absolventinnen und Absolventen beim Berufseinstieg mit 4 Wochen Weiterbildung in den ersten zwei Berufsjahren
- Jährlicher Ausbildungskredit von 5 Arbeitstagen für Kurse, Konferenzen, Sprachaufenthalte usw.
- Interne Weiterbildung in neusten Technologien
- Besuch von Konferenzen und Seminaren

Adresse

Netcetera
Postfach
Zypressenstrasse 71
8040 Zürich

Kontaktperson

Stefan Tramm
stefan.tramm@netcetera.com

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Vaduz, Hagenberg,
München, Skopje, Ohrid, Dubai,
Abu Dhabi

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	500
Schweiz	230

Offene Stellen

Total weltweit	20
Schweiz	6

Praktika

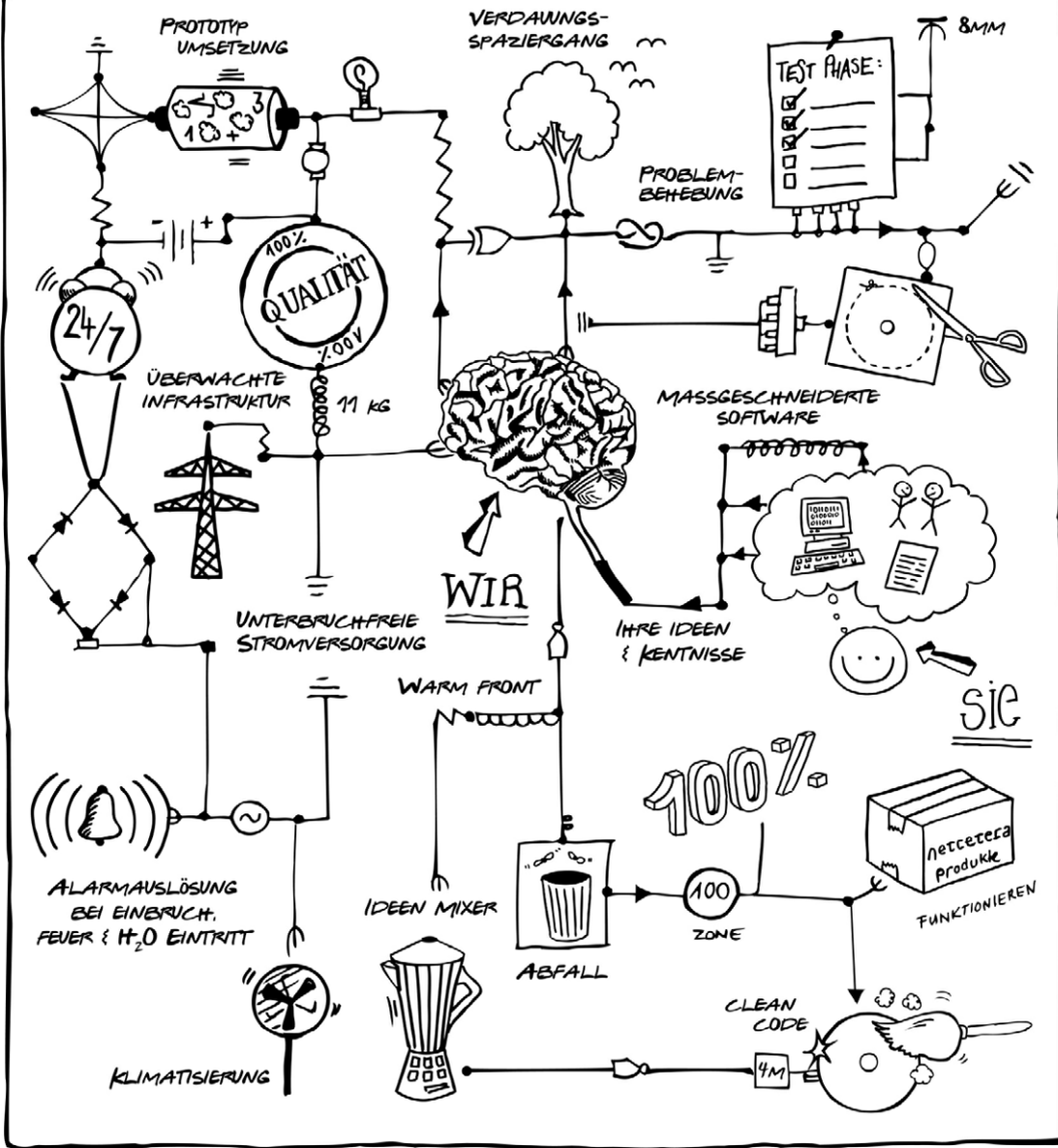
möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich



netcetera

Ein Job, der all das bietet?

Bewerben Sie sich unter netcetera.com/careers

Nordwand Group AG

Adresse

Nordwand Group AG
 Kimon Abderhalden
 Uraniastrasse 24
 8001 Zürich
 Switzerland

Kontaktperson

Kimon Abderhalden
 044 533 06 00
 kimon.abderhalden@nordwandgroup.com

Arbeitsorte

Switzerland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
 Software Engineering
 Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	13
Schweiz	13

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.nordwandgroup.com

Congratulations students, give yourselves a pat on the back. You are soon to be a graduate of one of the most prestigious schools in the world. Now is the time for you to put practice into play and make an impact on the world. Here at the Nordwand Group we help IT graduates like you find a company which makes you feel at home & maximizes your potential. Get in touch with us!

You might be wondering, why you should be working specifically with Nordwand?

Well, we are a group of people who are uncomplicated and focus on the wishes, aims and dreams of the people we are working with! Can we fulfill all those wishes? Often yes, unless someone is insisting on working in an office filled with unicorns and other fantasy animals. In this case, we admit, we may struggle a bit...

Example Interview:

Nordwand Group (NW): What are the three must have criterias for your next job?

ETH Graduate (You): 1. Challenging position where I can bring in ideas. 2. A company which is using the latest technologies and where I can benefit from experienced colleagues. 3. A role where I can use my recent education to make a difference in the company's products.

NW: What do you want to achieve in the next three years?

You: I'd like to have provided a lasting impact in my company, direct client contact, and at least 1 successful date with **Beyoncé**.

NW: What?

You: What?

NW: What makes you stand out in comparison to your fellow graduates?

You: I'm projected to finish my master's with a 5,7, gained working experience through two internships during semester holidays, and was most likely to **travel back in time**, class of 2068

NW: Okay, that all sounds very impressive and some of it...interesting. I would like to tell you more about how I can help you and I want to be very honest. Forget about the unicorns and dating celebrities. Even though I don't doubt the unicorns and Beyoncé, I don't want promise you things we can't hold. Rather, I want to show you what we really do, which can very similar to a dream come true.

The industries we work in: The range of jobs we offer:

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| - Manufacturing | - Software Engineer/-Developer |
| - Consumer Goods | - Embedded Engineer |
| - Life Sciences | - Big Data/ Data Scientists |
| - Banking | - DevOps Engineer |
| - Insurance / Reinsurance | - Consulting |
| - Business Services | - Test Manager |
| - Chemical | - etc..... |
| - High-tech | |
| - Transport & Logistics | |

Grad: That sounds fantastic, and how are we going to proceed from here?

NW: Well now your work is over here. Allow me to do some market research and I'll call you soon for some unique opportunities.

The Cyber Security Experts

Die Oneconsult-Unternehmensgruppe ist ein renommierter Schweizer Cyber Security Services Provider mit einem der grössten Teams an festangestellten, zertifizierten Penetration Testern (OPST, OSCP, OSCE, GXPN etc.) in der Schweiz, gut ausgebildeten und zertifizierten IT-Forensikern (GCFE, GCFA, GREM etc.) sowie einem erfahrenen ISO Security Audit Team (zertifizierte ISO 27001 Lead Auditoren und ISO 27005 Risk Manager).

30+ hochqualifizierte Cyber Security-Spezialisten meistern auch die anspruchsvollsten Herausforderungen im Informationssicherheitsbereich. Gemeinsam mit den Kunden packen wir externe und interne Bedrohungen, wie Malware-Infektionen, Hacker-/APT-Attacken sowie digitalen Betrug und Datenverlust mit Kerndienstleistungen wie Penetration Tests / Ethical Hacking, APT-Tests unter Realbedingungen und ISO 27001 Security Audits an. Unser Kunden können rund um die Uhr (24 h x 365 Tage) auf die Unterstützung des Oneconsult Incident Response & IT Forensics Expertenteams zählen.

Wir arbeiten für namhafte nationale und internationale Unternehmen im In- und Ausland. Das Oneconsult Research Team entdeckt jedes Jahr dutzende Zero-Day-Verwundbarkeiten in führender Standardsoftware.

Dein Job

In den ersten sechs Monaten deiner Anstellung als Penetration Tester bzw. Security Consultant durchläufst du das Oneconsult-interne Ausbildungsprogramm, welches sowohl interne Schulungen als auch international anerkannte Zertifizierungen (OPST und OSCP) umfasst. Während der Ausbildungsphase wirst du bereits in Kundenprojekte eingebunden – mit der Unterstützung erfahrener Kollegen.

Projektteams werden dynamisch gebildet, um deine Skills optimal einzusetzen und den Wissensaustausch zu fördern. Die meisten deiner zukünftigen Arbeitskolleginnen und -kollegen verfügen über einen Bachelor- oder Master-Abschluss in Informatik. Viele Projekt-Tasks werden in unseren Büroräumlichkeiten in Thalwil, Bern oder München erbracht – dennoch hast du (fast) täglich Kundenkontakt.

Wir sind dafür besorgt, dass du gerne zur Arbeit kommst – dies zieht sich durch alle Bereiche. So erwarten dich beispielsweise: flache Hierarchie, offene Kommunikation, individuelle Förderung, Möglichkeit von Teilzeitarbeit und Home Office, moderne Infrastruktur, Möglichkeit zu Publizieren und Vorträge zu halten, Security Event Besuche und Team Events.

Wenn du in einem professionellen Umfeld mit hochqualifizierten und sympathischen Kolleginnen und Kollegen in spannenden Projekten arbeiten möchtest, aber keine Lust hast, nur eine «Nummer» in einem Grossunternehmen zu sein, dann freuen wir uns darauf, dich kennen zu lernen.

Adresse

Oneconsult AG
Schützenstrasse 1
8800 Thalwil

-
Oneconsult AG
Bärenplatz 7
3011 Bern

-
Oneconsult Deutschland GmbH
Agnes-Pockels-Bogen 1
80992 München

Kontaktperson

Christoph Baumgartner
+41 43 377 22 22
info@oneconsult.com

Arbeitsorte

Büros in Thalwil, Bern und München, plus vor Ort bei Kunden

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Security

Angestellte

Total weltweit	33
Schweiz	31

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

PwC (PricewaterhouseCoopers AG)

Reimagine the possible

At PwC, we create value for both our people and clients in Assurance, Tax & Legal, Consulting, Deals and Digital Services. And you can do the same.

Want to make an impact and shape the future of a leading professional services firm? Are you passionate and ready to embrace change? Then you've got what it takes to reimagine the possible.

Everyone's career path is unique. That's why PwC offers countless personal and professional development opportunities that fit with your aspirations, supporting you to grow your own way – so you can become everything you want to be and more.

We look forward to meeting you at our fair stand and to your application at www.pwc.ch/careers.

Adresse

PwC (PricewaterhouseCoopers AG)
Birchstrasse 160
CH-8050 Zürich

Kontaktperson

Human Capital Marketing &
Recruitment
058 792 22 22
recruitment@ch.pwc.com

Arbeitsorte

Basel, Berne, Geneva, Lausanne,
Zurich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Machine Learning
Security

Angestellte

Total weltweit	236000
Schweiz	3300

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.pwc.ch/careers



*Reimagine
the possible*

*Are you passionate and
ready to shape the future?*

Then you've got what it takes to
reimagine the possible.

Apply now at www.pwc.ch/careers



© 2017 PwC. All rights reserved. "PwC" refers to PricewaterhouseCoopers AG, which is a member firm of PricewaterhouseCoopers International Limited, each member firm of which is a separate legal entity.

Roche Diagnostics International AG

Who we are

At Roche, 94,000 people across 100 countries are pushing back the frontiers of healthcare. Working together, we've become one of the world's leading research-focused healthcare groups. Our success is built on innovation, curiosity and diversity. Founded in 1896 in Basel (Switzerland), we have become the world's largest biotech company.

Roche Diagnostics International Ltd is one of the world's leading providers of diagnostic system solutions for clinics, laboratories and doctors' offices. Roche Diagnostics International Ltd in Rotkreuz (Canton of Zug) employs over 2500 people from more than 60 nationalities.

The combined strengths of pharmaceuticals and diagnostics under one roof have made Roche the leader in personalised healthcare – a strategy that aims to fit the right treatment to each patient in the best way possible. The next stage in personalised healthcare is to combine insights from multiple data sources with sophisticated analytics.

At Roche we Code4Life

To get to the next stage Roche is looking for talent in the sphere of computer science, informatics, big data, cyber security and related fields. We launched the Code4Life initiative to raise awareness among software engineers about technical careers and jobs at Roche and to highlight how Roche is shaping the future of personalised healthcare. On the Code4Life microsite we feature content specifically designed to engage software developers. In the future special content for this site will also be provided in collaboration with internal software engineers and be further promoted through the Roche social media channels.

Who you are

You're someone who wants to influence your own development. You're looking for a company where you have the opportunity to pursue your interests across functions and geographies. Where a job title is not considered the final definition of who you are, but the starting point.

We are looking forward to meeting you at our table!

Adresse

Roche Diagnostics International AG
Forrenstrasse 2
6343 Rotkreuz

Kontaktperson

Natalie Andriani

Arbeitsorte

Rotkreuz

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Medical IT
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	94000
Schweiz	2500

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

Über uns

Die Schweizerische Nationalbank führt als unabhängige Zentralbank die Geld- und Währungspolitik des Landes. Insgesamt arbeiten bei der Nationalbank rund 900 Personen. Neben den beiden Sitzen in Bern und Zürich unterhält die Nationalbank Vertretungen in der ganzen Schweiz, welche über die regionale Wirtschaftsentwicklung Bericht erstatten. Zudem besitzt die Nationalbank eine Niederlassung in Singapur, um ihre Aktiven in Asien und Ozeanien effizienter zu bewirtschaften.

Die Schweizerische Nationalbank bietet mit ihrem vielfältigen und spannenden Tätigkeitsfeld optimale Entfaltungsmöglichkeiten. Wir beschäftigen uns mit verschiedenen Themenbereichen, wie zum Beispiel mit der Analyse der Realwirtschaft und des Finanzsektors, der Steuerung des Frankengeldmarktes und der Verwaltung der Devisenanlagen, der Sicherstellung der Bargeldversorgung und des bargeldlosen Zahlungsverkehrs sowie der internationalen Währungskooperation. Dieses breite Spektrum an anspruchsvollen Themen macht unsere Aufgabe faszinierend und herausfordernd zugleich.

Unsere Informatik

Als interner Dienstleister bietet die Informatik der Schweizerischen Nationalbank IT-Leistungen für ein fachlich herausforderndes und einmaliges Geschäftsfeld, bei welchem sowohl Flexibilität und Innovationskraft als auch Qualität, Zuverlässigkeit und Sicherheit entscheidend sind. Mit rund 180 Mitarbeitenden betreut die Informatik eine Vielfalt von Applikationen und Technologien. Diese umfangreiche IT-Landschaft bietet engagierten IT-Spezialisten einmalige Entwicklungschancen und Gestaltungsmöglichkeiten in den Bereichen Software Engineering, Systems Engineering und Web Engineering.

Gesuchte Fachrichtungen

Die Schweizerische Nationalbank bietet mit ihrem vielfältigen und spannenden Tätigkeitsfeld einen optimalen Einstieg ins Berufsleben. Für eine Karriere in unserer IT sind Studienrichtungen wie Informatik und Wirtschaftsinformatik Voraussetzung.

Adresse

Schweizerische Nationalbank
Viviane Carpy
Börsenstrasse 15
Postfach 2800
8022 Zürich
Schweiz

Kontaktperson

Viviane Carpy
+41 58 631 23 86
Viviane.Carpy@snb.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Singapur

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Systems Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	900
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://www.snb.ch>

Adresse

ti&m AG
Buckhauserstrasse 24
8048 Zürich

Kontaktperson

Tamara Schmid
hr@ti8m.ch
ti8m.com/career

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Lausanne, Frankfurt

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Security
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	295

Offene Stellen

Total weltweit	65
Schweiz	65

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

ti&m steht für technology, innovation & management. Wir sind Marktführer für Digitalisierungs- und Security-Produkte sowie Innovationsprojekte in der Schweiz und in den Finanzzentren der EU. Dabei integrieren wir für unsere anspruchsvollen Kunden vertikal die gesamte IT-Wertschöpfungskette. In unseren Niederlassungen in Zürich, Bern, Lausanne und Frankfurt am Main beschäftigen wir über 290 exzellente Ingenieure, Designer und Berater.

Weitere Niederlassungen in Europa werden folgen. Die Grundlage unseres Wachstums sind unsere Stärke und unsere Werte: Mut, Ideenreichtum, Agilität und unternehmerisches Flair, gepaart mit Nachhaltigkeit und Swissness.

Sechs Fokusbereiche bilden die Basis unseres Angebots: vom Innovationsraum unserer Garage und unserem Consulting, das den Weg für exzellentes Design und starke Agile Projects frei macht, über massgeschneiderte Individualsoftware-Entwicklung und innovative Products bis hin zu ITIL-basiertem Innovation Hosting.

ti&m, das heisst eine Sammlung an innovativen Projekten und Arbeiten mit state-of-the-art Technologien. Hier trifft man native Speakers in Responsive Design, HTML5, JEE, SAML, REST, JAXB, SCRUM, Scala, Objective-C und vieles mehr. Wir setzen wegweisende Lösungen für und mit dem Kunden im Team um.

Das Gemeinsame ist uns wichtig, dies spiegelt sich in unseren unkonventionellen Mitarbeiter-Events wider, die IT mit Kunst, Sport und Spass verbinden. Für einen inspirierenden Austausch ohne Scheuklappen bieten wir: shake the lake, art@work, Ski-Event, Xmas-Event und das monatliche «Grashüpfer»-Treffen. An der Bar findet man bei uns immer gratis Obst, Kaffee, Bier und interessante Gesprächspartner.

Sei ein Teil davon, bewirb Dich bei uns und digitalisiere Unternehmen!



inforum

• • •

**Die Community
zum Plaudern und
Diskutieren.**

Stelle Fragen zu Studien- und
Freizeitthemen und lerne
Studierenden aus anderen
Semestern kennen.

forum.vis.ethz.ch

Ein SerVIS vom



<http://www.vis.ethz.ch>

Adresse

Vizrt AG
Christoph Niederberger
Elias-Canetti-Strasse 2
8050 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Christoph Niederberger
044 277 65 00
hr.zurich@vizrt.com

Arbeitsorte

Zürich (CH), Innsbruck (AUT),
Stockholm (SWE), Bergen (NOR)

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Machine Learning
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	650
Schweiz	30

Offene Stellen

Total weltweit	15
Schweiz	4

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.vizrt.com>

The Future of Broadcasting and New Media

Since over 20 years, Vizrt provides real-time 3D graphics, studio automation, sports analysis and asset management tools for the broadcast industry. Hundreds of TV companies around the world such as SRF, ZDF, ARD, Sky Germany, ESPN, Fox Sports, BBC, or Canal+ use our products to enhance their programs. In our four R&D offices in Switzerland, Norway, Sweden and Austria, we do product development for TV productions, content creation, media workflows, video and graphics, and data handling.

In Zurich, we focus on sports related products that are the global leaders for virtual sports enhancements. Our vision is to provide sports fans with an unlimited experience of sport events on any media consumption platform. With our products, we strive to improve the sports consumer's experience at the cross-section of sports and media and the commercialization of sports events: Sports broadcasters get novel and eye-catching content for their program and TV viewers get better insights and value through the solutions invented by us.

In our R&D department, we convert ideas into solutions that enhance the media consumption of sports around the world:

- **Viz Eclipse** is the first image-based product on the market that replaces the advertisement boards along a football field with virtual content. This is done in real-time and completely software-based, i.e. without any equipment in the stadium. The cutting edge and highly complex solution allows our customers to boost revenues by creating advertisements targeting regional audiences with a cost-efficient solution.
- The Emmy nominated **Viz Libero** allows to create analysis clips for almost all sports. Even more: we can move a realistically rendered virtual camera into any position around the field to provide the best perspective for the viewer. This product is used at over 100 TV stations to tell sports stories in a highly visual way.
- **Viz Arena**, our real-time and image-based camera tracking solution can put any virtual graphics such as advertisements directly into the live video stream such that they appear as if they were really in the stadium. The quality of the camera tracking is leading against any competitor in the field.

To get an impression of our products, please visit our sports web page at <http://www.vizrt.com/sports> and watch the videos.

To continue our success, we are looking for talented and technically excellent software engineers. We offer a collaborative environment, flexible work conditions, and a group of young, highly skilled, motivated and dynamic software engineers with all kinds of backgrounds that closely work together and see the results of their work on TV. We also offer internships and Master thesis projects in collaboration with ETH and other universities.

We are looking forward to welcome you on our booth to give you a demo!



Join the world's most advanced sports analysis R&D team

Engage

Analyze

Visualize

Track



Join the team that pushes the boundaries of what is possible for sports production including real-time statistics visualization on the football pitch, region-specific virtual advertisements, 3D perspectives of key sports plays, and interactive analysis tools. Our R&D teams in Switzerland, Austria, Sweden, and Norway feature the brightest software engineers in the industry which is proven by our market dominance in the media industry.

Our customers include Sky Sports for virtual sets, 4K graphics and data visualization tools, Fox Sports for data-driven augmented reality graphics, ZDF for virtual graphics on the football pitch, ESPN to augment their analysis clips, NBA to put virtual advertisements in their broadcast, and hundreds more.

Come meet us at Kontaktparty to find out how you can be part of the next evolution in sports production. For more information: www.vizrt.com/sports and Christoph Niederberger, Head of R&D Vizrt Switzerland, hr.zurich@vizrt.com

Über uns

Innovation braucht unternehmerische Weitsicht und den Mut, Grenzen zu verschieben und Neuland zu betreten. Davon sind wir überzeugt.

Zühlke begleitet Unternehmen bei der Umsetzung ihrer Vision – von der cleveren Idee bis zum durchschlagenden Markterfolg. In den Bereichen Produkt- und Softwareentwicklung sowie Beratung erleben gruppenweit über 800 Mitarbeitende täglich Projektvielfalt, Interdisziplinarität und systematischen Wissensaufbau. Wir nutzen die Erfahrung aus über 8'000 Projekten und investieren über 12 Prozent des Umsatzes in die Ausbildung unserer Mitarbeitenden.

Als Teil der 1968 gegründeten Zühlke Gruppe sind wir heute mit lokalen Teams in Deutschland, Grossbritannien, Österreich, Serbien, Singapur und der Schweiz präsent.

Wen wir suchen & wie du bei uns einsteigen kannst

Du besitzt einen Hochschulabschluss, möchtest täglich deinen Wissensdurst zu den neuesten Technologien stillen und vernetzt dich gerne mit anderen Experten. Du schätzt den gelegentlichen Einsatz bei unseren Kunden „vor Ort“ in der Deutschschweiz und die Möglichkeit, unterschiedliche Branchen kennenzulernen. Ebenfalls bist du verhandlungssicher in Deutsch und besitzt sehr gute Englischkenntnisse.

In den Bereichen Produkt- und Software-Engineering sowie Business Analyse und Requirements Engineering bieten wir den Berufseinstieg für Bachelor- und Masterabsolventen.

Gerne prüfen wir Anfragen für Praktika und die Betreuung von Semester- und Diplomarbeiten.

Adresse

Zühlke Engineering AG
Annina Galli
Wiesenstrasse 10a
8952 Schlieren
Switzerland

Kontaktperson

Annina Galli
+41 44 733 66 11
annina.galli@zuehlke.com

Arbeitsorte

Schlieren, Bern, Belgrad, Eschborn,
Hamburg, Hannover, London,
Manchester, München, Singapur,
Wien

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	810
Schweiz	450

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

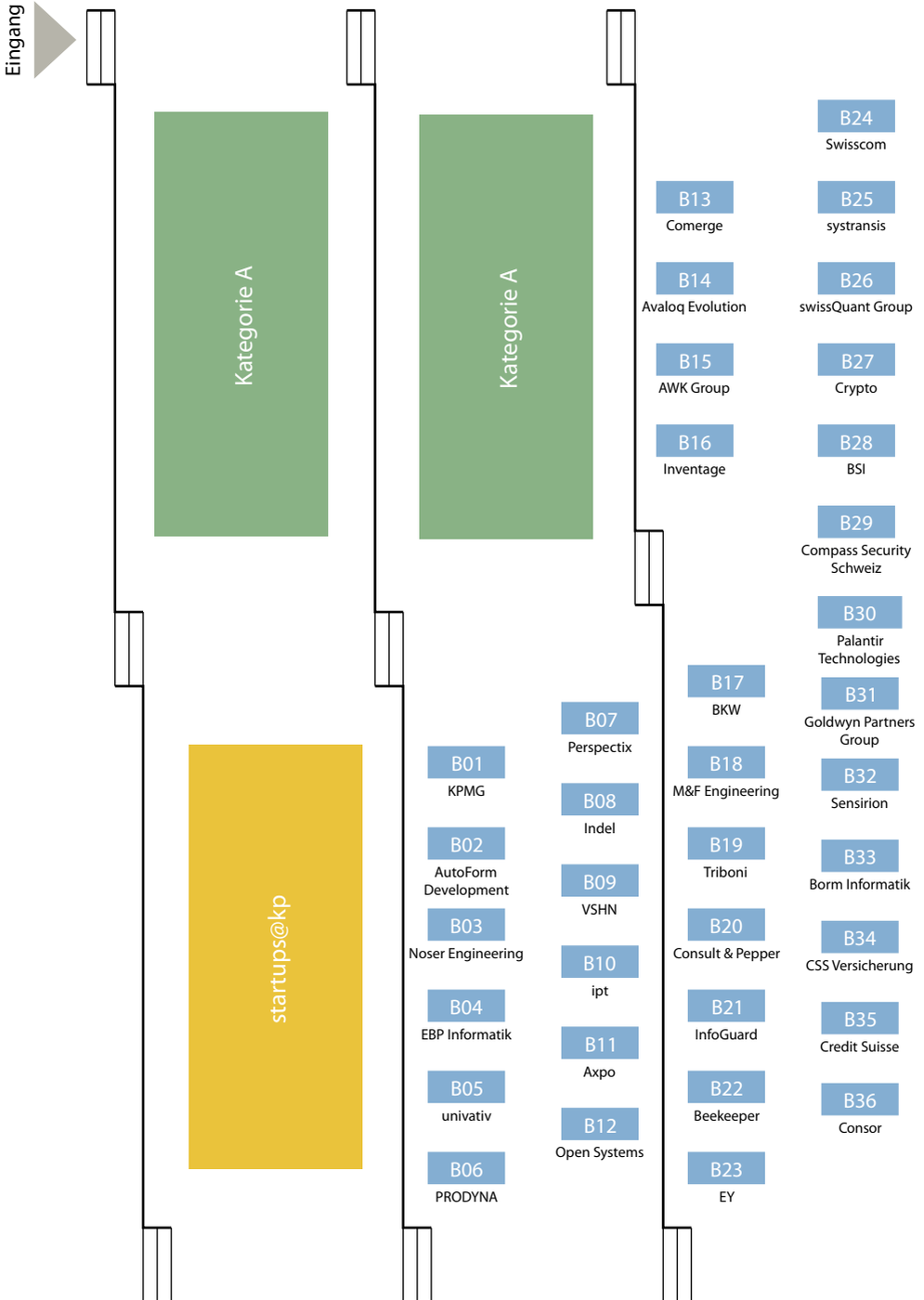
möglich

FIRMEN DER KATEGORIE B

Firmenname	Tisch
AutoForm Development GmbH	B02
Avaloq Evolution AG	B14
AWK Group AG	B15
Axpo	B11
Beekeeper AG	B22
BKW	B17
Borm Informatik AG	B33
BSI Business Systems Integration AG	B28
Comerge AG	B13
Compass Security Schweiz AG	B29
Conсор AG	B36
Consult & Pepper AG	B20
Credit Suisse AG	B35
Crypto AG	B27
CSS Versicherung	B34
EBP Informatik	B04
EY	B23
Goldwyn Partners Group AG	B31
Indel AG	B08
InfoGuard AG	B21
Inventage AG	B16
ipt Innovation Process Technology	B10
KPMG AG	B01
M&F Engineering AG	B18
Noser Engineering AG	B03
Open Systems AG	B12
Palantir Technologies	B30
Perspectix AG	B07
PRODYNA (Schweiz) AG	B06

Firmenname	Tisch
Sensirion AG	B32
Swisscom AG	B24
swissQuant Group AG	B26
systansis AG	B25
Triboni AG	B19
univativ (Schweiz) AG	B05
VSHN AG	B09

Tischplan der Kategorie B



Adresse

Autoform Development GmbH
Technoparkstrasse 1
8005 Zürich

Kontaktperson

Melina Leutwiler
personal@autoform.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Scientific Visualization &
Simulation
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	360
Schweiz	90

Offene Stellen

Total weltweit	20
Schweiz	8

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.autoform.com

Unternehmensprofil

AutoForm wurde 1995 als Spin-Off der ETH gegründet. Innerhalb von zehn Jahren ist AutoForm weltweit zum führenden, Softwareanbieter für die Blechumformindustrie geworden. Mit der Einführung der schnellen Prozesssimulation und der spezialisierten Werkzeugmodellierung haben wir die Arbeitsabläufe im Werkzeugbau grundlegend revolutioniert. Unsere Softwarelösungen reduzieren nicht nur den Zeit- und Kostenaufwand drastisch, sondern optimieren auch die Materialnutzung und erhöhen die Qualität.

Über 3000 Anwender auf der ganzen Welt vertrauen auf die Softwarelösungen von AutoForm. Die AutoForm-Software besticht nicht nur durch ihren betriebswirtschaftlichen Nutzen im Entwicklungs- und Produktionsprozess, sie zeichnet sich insbesondere durch einfachste Implementierung und massgeschneiderte Bedienungsabläufe aus und kann bereits nach kürzester Zeit produktiv eingesetzt werden.

AutoForm investiert kontinuierlich in Forschung und Entwicklung, und setzt sein Know-how ein, um fortschrittliche Softwarelösungen zu entwickeln. Mehr als 70% des Jahresbudgets sind für Forschung und Entwicklung sowie technische Unterstützung bestimmt. AutoForm ist auch an zahlreichen Entwicklungsprojekten mit Universitäten und Automobilherstellern beteiligt, um den Stand der Technik voranzutreiben.

Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten

- Entwicklung von Software Lösungen im technischen und wissenschaftlichen Bereich
- Simulation von Umformprozessen und Werkstoffverhalten
- Methodenplanung und Konstruktion von Werkzeugwirkflächen
- Integration in CATIA und Siemens NX
- Sensitivitätsanalyse, Optimierung und Robustheit
- Tablet-Anwendung für den mobilen Einsatz

Mitarbeiterprofil

Praktikanten, Diplomanden und Absolventen der Fachrichtung Informatik, Ingenieurwesen oder Naturwissenschaft:

- Wissenschaftliches Rechnen
- Geometrie Modellierung
- Computergrafik
- Grafische Benutzeroberflächen
- Analyse und Design mit UML
- Objektorientierte Programmierung vorwiegend in C++
- Softwarearchitektur
- Automatisierte Testsysteme

Avaloq Evolution AG

The Avaloq group is an internationally leading fintech company. With its core and digital banking software and its international network of transaction processing centres, Avaloq brings trustworthy and efficient banking to the world, delivered through great user experience. Headquartered in Switzerland, Avaloq has branches in the most demanding financial centres worldwide and serves around 155 banks and wealth managers and the 270 Swiss cooperative banks. Avaloq's growing ecosystem comprises among others more than 1'000 third-party developers that co-innovate with Avaloq.

B14

Adresse

Allmendstrasse 140
8027 Zürich

Kontaktperson

Avaloq Evolution AG
Frau Kristin Stengel
HR Talent Acquisition

Arbeitsorte

Switzerland, Germany, United Kingdom, Singapore, Manila, France, Spain

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies
Consulting
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	167
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.avaloq.com/careers

AWK Group AG

Über die AWK Group

Die AWK ist eines der grössten Schweizer Beratungsunternehmen für Informationstechnologie. An den Standorten in der ganzen Schweiz sind mehr als 250 Mitarbeitende tätig. Wir konzipieren und optimieren Systeme und Prozesse und begleiten unsere Kunden von der Planung bis zur Umsetzung. Dabei gleicht unsere Rolle derjenigen eines Architekten: Wir erfassen die Bedürfnisse des Auftraggebers, definieren die Prozesse, erstellen das Konzept, bis hin zum reibungslosen Betrieb. Unsere Kompetenzen umfassen nicht nur technisches Fachwissen in Informatik, Kommunikation und Leittechnik, ebenso stark sind wir in der Strategieentwicklung, in Aufgabenstellungen rund um Prozesse, Gestaltung, Wirtschaftlichkeit, Sourcing sowie im Projektmanagement.

Von der Hochschule in die Welt der Projekte - Unser Angebot

Wir bieten hervorragenden Studienabgängern der Informatik und Wirtschaftsinformatik einen idealen Einstieg in die Berufswelt.

- Aufbau wichtiger Fähigkeiten und Fertigkeiten innert kurzer Zeit (Projektmanagement usw.) auf Grund der Arbeit in mehreren Projekten und Teams
- Rasche Übernahme von Projektleitungsverantwortung (Mitarbeiter, Kosten, Termine, Qualität)
- Einblick in verschiedene Unternehmen und Organisationen
- Laufende Weiterbildung und Möglichkeit für berufsbegleitende Zweit- oder Nachdiplomstudien
- Weiterentwicklung der eigenen Sozialkompetenz (im Team, bei Kunden)
- "AWK-Spirit" (hochqualifizierte und engagierte Mitarbeitende, überschaubare Firma mit flacher Hierarchie, offene und kollegiale Firmenkultur)
- Work-Life-Balance dank flexibler und individueller Arbeitszeiten (Jahresarbeitszeitmodell)
- Faire und angemessene Entlohnung sowie Gratifikation an die Mitarbeitenden

Sind Sie bereit für eine neue Herausforderung?

Wir freuen uns auf Sie!

Adresse

AWK Group AG
Leutschenbachstrasse 45
8050 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Maya Trütsch
+41 58 411 97 66
maya.truetsch@awk.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Basel und Lausanne

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
IT Solutions
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	250
Schweiz	250

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	10

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

Axpo

Suchen Sie eine Zukunft mit Spannung?

Axpo. Voller Energie in der Schweiz und Europa.

Die Axpo Gruppe produziert, handelt und vertreibt Energie zuverlässig für über 3 Millionen Menschen und mehrere tausend Unternehmen in der Schweiz und in über 20 Ländern Europas. Mehr als 4000 Mitarbeitende verbinden die Expertise aus 100 Jahren klimaschonender Stromproduktion mit der Innovationskraft für eine nachhaltige Energiezukunft. Axpo ist international führend im Energiehandel und in der Entwicklung massgeschneiderter Energielösungen für ihre Kunden.

Wollen Sie die Energiezukunft der Schweiz aktiv mitgestalten?

Axpo bietet Ihnen eine breite Auswahl an Berufsmöglichkeiten, die Freiheit zur Umsetzung eigener Ideen sowie interessante Einstiegsmöglichkeiten in Form eines Direkteinstiegs oder eines Praktikums.

Entdecken Sie attraktive Entwicklungsmöglichkeiten in den Bereichen

- **Axpo Trading**
- **Corporate IT**

Sowie bei unseren Tochterfirmen

- **CKW**
- **Avectris**

Wir suchen motivierte und ambitionierte Kolleginnen und Kollegen, die ihr Wissen, ihr Engagement und ihre Begeisterung einbringen und im Team Verantwortung übernehmen wollen.

Wir freuen uns, Sie an der Kontaktparty am Axpo Stand persönlich kennenzulernen und Ihnen aktuelle Einstiegsmöglichkeiten vorzustellen.

Blicken Sie hinter die Kulissen der Axpo als Arbeitgeberin und tauchen Sie ein in unsere vielfältige Karrierewelt unter www.axpo.com/karriere.

B11

Adresse

Axpo Services AG
Parkstrasse 23
5401 Baden

Kontaktperson

hr@axpo.com

Arbeitsorte

Baden, Rathausen und in über 30 Ländern in Europa

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Other

Angestellte

Total weltweit	4500
Schweiz	3900

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.axpo.com/axpo/ch/de/karriere.html>

Beekeeper AG

Beekeeper is a fast growing, mobile-first SaaS company disrupting the way 2 billion people working "out in the field" communicate within their companies. Are you eager to shape the future of traditional industries like hospitality, retail, manufacturing or transportation using latest mobile technology?

We have offices in Zurich, San Francisco, Berlin and London and our product is used in 120+ countries in the world. This is an exciting time to join if you truly want to be involved in developing the core product at a tech driven company.

Adresse

Beekeeper AG
Hönggerstrasse 65
8037 Zürich

Kontaktperson

Flavio Pfaffhauser, CTO
Filip Wieladek, Head of Engineering
Cathy Scanlon, Technical Recruiter

Arbeitsorte

4

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Machine Learning
Software Engineering

Working in our Engineering Team

As a Software Engineer you have the opportunity to work on all of our software stack and learn about state-of-the art web and mobile development. Technologies that you will work on are ElasticSearch, Realm.io, RabbitMQ, Vue.js, Docker, Amazon Web Services, MySQL and interfacing them with different programming languages like Python, Java, Objective-C and Javascript. We offer different focus areas to work on:

- Full-Stack Engineering
- Security Engineering
- Customer Success Engineering
- Site Reliability Engineering
- Data Engineering
- Quality Assurance

Let us know what interests you most.

Next Step: Meet us at the Kontaktparty :-)

We are looking forward to starting or continuing a conversation at our booth with you. Check all open positions & internships on our website.

Angestellte

Total weltweit	90
Schweiz	61

Offene Stellen

Total weltweit	19
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://beekeeper.io/>

FOR YOUR CAREER DESIGN

C A R E E R
C E N T E R

www.careercenter.ethz.ch

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Adresse

BKW
Human Resources
Viktoriaplatz 2
3013 Bern

Kontaktperson

Frédéric Mühlethaler
058 477 53 97
frederic.muehlethaler@bkw.ch

Arbeitsorte

Bern (Hauptsitz), weitere Standorte
in der Schweiz, Frankreich,
Deutschland, Österreich, Italien

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	6000
Schweiz	4800

Offene Stellen

Total weltweit	90
Schweiz	40

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.bkw.ch/it-projects

BKW

ICT in der Energiewelt?

Cloud, SAP S/4, Blockchain, IoT – wir arbeiten mit neusten Technologien. Wir revolutionieren den internationalen Energiehandel mit einem Tradingsystem, das auf Blockchain basiert. Wir binden Cloud Services gezielt ein; zur Analyse von SmartGrid Daten oder zur Bearbeitung wiederkehrender Aufgaben durch Bots. Wir geben IoT ein Gesicht, indem wir Kraftwerkdaten laufend auswerten und so Störungen vorausschauend erkennen. Präge gemeinsam mit uns den Wandel in der Energiewelt!

Wer ist die BKW?

Die BKW Gruppe ist ein internationales Energie- und Infrastrukturunternehmen mit über 6'000 Mitarbeitenden. Wir planen, bauen und betreiben Energieproduktions- und Versorgungsinfrastrukturen. Zu unserem Portfolio gehören auch Planung und Beratung im Engineering für Energie-, Infrastruktur- und Umweltprojekte, integrierte Gebäudetechniklösungen sowie Bau, Service und Unterhalt von Netzinfrastrukturen.

Was macht unsere ICT?

Unsere zukunftsorientierte ICT unterstützt die BKW in allen Bereichen der Informatik und Telekommunikation und gestaltet das Business aktiv mit! Rund 150 ICT Mitarbeitende leisten einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung neuer Services und Angebote der BKW. Sie arbeiten an vielfältigen Projekten und entwickeln sich stetig weiter.

Hast du gute Ideen und Spass an Herausforderungen? Dann ergänze uns! Zum Beispiel als

- Software Engineer
- Web Engineer
- Business Engineer
- ICT Architekt/in
- Business Application Manager
- Projektmanager/in
- Wirtschaftsinformatiker/in

Wie komme ich zur BKW?

Via Praktikum, Masterarbeit oder Direkteinstieg! Bewirb dich jetzt!
www.bkw.ch/jobs

«Willst du dich dazusetzen?»



Wenn IT deine Leidenschaft ist: nur zu! Wir arbeiten mit neusten Technologien und prägen den Wandel in der Energiewelt. Dazu brauchen wir dich! Du entwickelst gemeinsam mit uns Lösungen für den internationalen Energiehandel mit Blockchain, bindest Cloud Services gezielt ein oder gibst IoT ein Gesicht. Schreibe mit uns Energiezukunft!

www.bkw.ch/it-projects

 **BKW**

Liebe Studentinnen und Studenten

Unter der Verwendung von C++ entwickeln wir Software im Bereich Computer Graphics und IT-Solutions. Für mobile Geräte entwickeln wir eine Single-Page-Webapplication mit Hilfe von modernen Technologien wie Angular und Java. Unsere Hauptprodukte sind eine Betriebsführungslösung (ERP) und eine CAD-Software, die das Erstellen, Visualisieren und Bearbeiten von 2D- und 3D-Daten in Echtzeit erlaubt. Im Bereich Java und Javascript entwickeln wir eine Anbindung des ERP- und CAD-Systems ans Web. Zum einen dient dies unseren Kunden zum Betrachten der CAD Zeichnungen in 3D mit WebGL, zum anderen aber auch zum Abrufen und Erfassen von ERP-Daten. Eine eigens entwickelte Android-Applikation zum Scannen von Barcodes und QR-Codes ergänzt unsere Produktpalette.

In Steinhausen, direkt an der Bahnstation Steinhausen Rigiblick, befindet sich unser Entwicklungsstandort. Zur Ergänzung unseres 17-köpfigen Teams suchen wir starke Software-Engineers mit grosser Freude an spannenden Herausforderungen in unserem Entwicklungsalltag. Fachkenntnisse im Lösen von komplexen Aufgaben sind gerne gesehen, aber wichtiger ist das Interesse diese in unserem top-motivierten Team zu erlernen und gemeinsam neue Lösungen zu erarbeiten. Unser agiler Prozess setzt auf Kollaboration und Kommunikation, wodurch Du rasch den Einstieg in unsere Produkte finden wirst.

Wir bieten Praktika ab dem 3. Studienjahr sowie Teilzeit- und Festanstellungen. Die Arbeitszeiten sind flexibel und bei uns herrscht ein offenes Betriebsklima.

Wir freuen uns Dich persönlich an unserem Stand kennen zu lernen.

Manuel, Andi & Reto

Adresse

Borm-Informatik AG
Turmstrasse 30
6312 Steinhausen

Kontaktperson

Reto Conconi
041 763 37 01
reto.conconi@borm.ch

Arbeitsorte

Steinhausen, Zug

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	65

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe



Online Prüfungssammlung

• • •

Schaue unser
Sortiment bequem
Zuhause an

Durchsuche unsere
Prüfungssammlung online.
Drucke Prüfungen aus oder
schau sie dir digital an.

So gehst du vorbereitet an
deine Prüfung.

www.vis.ethz.ch/pruefungssammlung

Ein SerVIS vom



<http://www.vis.ethz.ch>

BSI Business Systems Integration AG

Adresse

BSI Business Systems
Integration AG
Täfernweg 1
5405 Baden

Kontaktperson

Christian Rusche
056 / 484 19 35
christian.rusche@bsi-software.com

Arbeitsorte

Baar, Baden, Bern, Darmstadt,
Düsseldorf, München, Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Liebe Studentinnen und Studenten

Wir suchen gute Software-Entwickler und Praktikanten (Java, HTML5). Erfahrung ist nicht nötig, aber Spass an der Arbeit und Lust auf Informatik. Die Arbeit umfasst Konzeption, Entwicklung und Integration: Du begleitest ein Softwareprojekt vom Anfang bis zum Ende.

BSI hat 274 Mitarbeitende an 7 Standorten im In- und Ausland, die Arbeitszeiten sind flexibel, die Stimmung bei uns sehr gut. BSI gehört uns Mitarbeitenden, wir kennen keine Hierarchien und kaum Reglemente. Wir lieben Software und programmieren gerne, entwickeln eigene Produkte und Individualsoftware. Handwerkliche Qualität, Ehrlichkeit und grosse Kundennähe, das ist BSI.

Wenn dich diese Beschreibung anspricht und du Lust hast, dein Praktikum oder erste Berufserfahrungen bei uns zu machen, melde dich bitte bei mir.

Viele Grüsse

Christian

PS: Ich habe vor 22 Jahren als Praktikant bei BSI begonnen, war zwischenzeitlich 10 Jahre Geschäftsführer - und darf jetzt wieder programmieren

Angestellte

Total weltweit	274
Schweiz	216

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.bsi-software.com/kollegen



Dass Marco Bigolin ein Technikfreak ist, erkennt man unter anderem an den Flugzeugen und Helikoptern, die in seinem Modell-Hangar stehen. Der Hauptantrieb, Software Engineer bei BSI zu werden, war für ihn die Möglichkeit, technologische Neuerungen aktiv mitzugestalten. Bei BSI werden die Entwickler nämlich nicht per Fernbedienung gesteuert. Im Gegenteil: Sie lenken jedes Projekt und jede Software vom Cockpit aus mit.

Verstärke unser Team (auch Praktikum möglich): www.bsi-software.com/kollegen

Comerge AG

We develop **web- and mobile apps** for mid- to large-scale enterprises from mobility and logistics. For **Mobility Carsharing** we are, for example, responsible for the implementation and advancement of their car sharing platform and their mobile applications. For **PubliBike** we create the **national bike sharing platform** and for the foundation of **Roger Federer**, we build an e-learning platform.

If you are looking to develop **state of the art software** in meaningful projects, come talk to us at the KP so we can get to know you.

We are looking for engineers who have a flair for agile software development and share our spirit. Our teamleads will see after your personal development. Our office is located close to Sihlcity.

Adresse

Comerge AG
Bubenbergstrasse 1
8045 Zürich

Kontaktperson

Dr. Till Bay
044 552 52 62
till.bay@comerge.net

Arbeitsorte

Zürich, Ho Chi Minh City

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Machine Learning
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	44
Schweiz	30

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

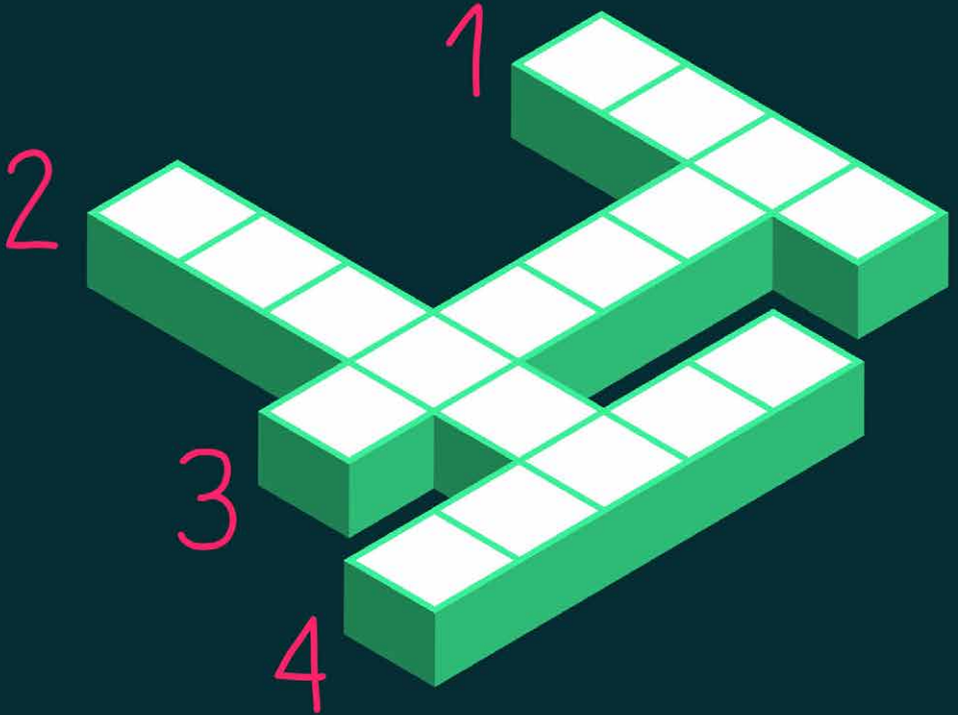
<https://comerge.net>

1) ...❤️

2) TRANSLATE: 01100110 01101111 01101111 01100010 01100001 01110010

3) ... IS A NGUNI BANTU TERM MEANING „HUMANITY“

4) HELLO ...



**If you solved it, you probably
need bigger challenges.**

comerge

SOFTWARE YOU LIKE

www.comerge.net

Comerge offers a great environment for developers looking for challenging and meaningful work.

Compass Security Schweiz AG

Wer sind wir?

Compass Security Schweiz AG ist spezialisiert auf Security Assessments und Incident Response. Neben dem Hauptsitz in Jona SG, führen wir eine Filiale in Bern und eine Niederlassung in Berlin.

Wir führen Penetration Tests und Security Reviews durch, um die IT-Sicherheit unserer Kunden zu beurteilen und geeignete Massnahmen für die Verbesserung des Schutzes aufzuzeigen. Unser Tätigkeitsfeld umfasst u.a. die Simulation von Hackerangriffen und Wirtschaftsspionage, die Sicherheitsbeurteilung von eBanking, eCommerce und weiteren Online-Portalen wie auch von Mobile Apps, IoT Devices oder kritischen Infrastrukturen.

Wir unterstützen unsere Kunden bei der Aufklärung von Computernotfällen oder -delikten. Wir bieten Hilfestellung für das Vorgehen und für Massnahmen und kümmern uns aktiv um die Sicherung, Analyse und Bewertung von digitalen Spuren oder möglichen Beweismitteln.

Was erwartet Sie?

Als Security Analyst (m/w) schlüpfen Sie in die Rolle des Angreifers und suchen in IT-Systemen nach Sicherheitslücken. Ihre Tätigkeiten:

- Aufbau von praxisbezogenem Security-Wissen
- Teamorientiertes Arbeiten in Jona, Bern und beim Kunden
- Erstellen von Hacker-Programmen und Test-Skripten
- Ausreizen von Tools und Vulnerability Scannern
- Erstellen von Sicherheitsberichten (Deutsch/Englisch)

Entwickeln Sie sich zum Security Spezialist in einem der folgenden Bereiche:

- Penetration Testing / Web Application Security
- Social Engineering
- Drahtlose Medien (WLAN, Bluetooth, ZigBee, LoRaWAN etc.)
- Netzwerksicherheit (DNS, IPv6, VLANs etc.)
- Operation System Hardening / Firewalls / Routers
- Cloud Infrastrukturen (AWS, Azure, OpenShift, Kubernetes, Docker etc.)
- Source Code Analysen
- Review von ICT-Lösungen und Konzepten

Was bieten wir?

Sie erhalten Einblick in eine Vielzahl von interessanten Unternehmen und in spannende Informatik-Projekte (Leading Edge Technologien). Sie können sich auch zum Incident-Handler oder Kurs-Teacher weiterentwickeln, Security Advisories herausgeben und Fachartikel verfassen.

Bei Compass Security treffen Sie auf ein junges, dynamisches Team, in dem die Zusammenarbeit unglaublich viel Spass macht. Als Arbeitgeberin unterstützen wir die Mitarbeitenden in ihren Plänen und versuchen, optimale Arbeitsbedingungen zu schaffen. Wir bieten Raum für Eigeninitiative und Kreativität.

Adresse

Compass Security Schweiz AG
Werkstrasse 20
8645 Jona
Filiale Bern
Niederlassung Berlin

Kontaktperson

Cyrell Brunschweiler

Arbeitsorte

Jona, Bern, vor Ort beim Kunden
(hauptsächlich Schweiz)

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Security

Angestellte

Total weltweit	45
Schweiz	37

Offene Stellen

Total weltweit	7
Schweiz	6

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich



```
> WELCOME TO COMPASS RECRUITING BACKDOOR 13.37
>
> launch https://pzl.compass-demo.com/ ..... done
> solve puzzle ..... done
> submit to hr@compass-security.com ..... done
> elevate privileges to 2nd level ..... done
> receive invite ..... done
> straight away to interview .....
```

Adresse

Conсор AG
Ottikerstrasse 14
8006 Zürich

Kontaktperson

Ruedi Wipf
+41 44 368 35 35
+41 79 505 13 71
ruedi.wipf@consor.ch

Arbeitsorte

1

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	20
Schweiz	20

Offene Stellen

Total weltweit	2
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

<http://www.consor.ch>

Conсор AG

Conсор ist ein InsurTech Re-Startup im deutschsprachigen Raum.

Als innovatives Informatikunternehmen mit Sitz in Zürich haben wir uns auf Lösungen für Versicherungsgesellschaften spezialisiert.

Conсор Universal

Mit unserer Software Conсор Universal schaffen wir moderne digitale Kundenerlebnisse und bedienen Versicherer in der Schweiz und in Deutschland. Conсор Universal ist das flexible Angebots- und Policierungssystem für alle Versicherungsbereiche mit hohem Individualisierungsgrad. Elemente von Conсор Universal sind: Business Rules Engine, Workflow Engine, Datamart Engine, GUI Engine und Print Engine.

Team

Wir sind ein kleines, motiviertes Team, was uns rasches und unkompliziertes Eingehen auf Kundenbedürfnisse ermöglicht. Wir kennen keine Hierarchien. Die Meinung des Einzelnen IT-Experten zählt viel und jeder darf und soll sich aktiv einbringen.

Technologie

Wir setzen auf Standard-Technologien und verwenden Open Source Software. Conсор Universal ist webbasiert und vollständig in Java entwickelt. Die flexible und modulare Architektur erlaubt es uns, auf dem Pfad der Innovation führend zu bleiben. Conсор Universal lässt sich dank umfassendem API und smarter Schnittstellentechnologie einfach in bestehende Systemlandschaften integrieren.

Der starke Fokus auf den Versicherungsmarkt, die Erfahrung in der Umsetzung komplexer Projekte, die Mächtigkeit und Flexibilität von Conсор Universal und eine beeindruckende Liste von zufriedenen Kunden sind starke Argumente, die für Conсор sprechen.

KPK

...

Für Engagierte: Die Kontaktparty- Kommission

Wolltest du schon immer mal
hinter die Kulissen einer
Jobmesse schauen und sie auch aktiv
mitgestalten? Schreib uns ein Mail!

info@kontaktparty.ethz.ch



<http://www.kontaktparty.ch>



Du gehörst zu den Besten?!... Wir auch! Dank einem Netzwerk von rund 600 namhaften Unternehmen sind wir einer der einflussreichsten Recruiter der Schweiz. Lass auch du einen Teil deiner Erfolgs-Story von uns schreiben!

Adresse

Consult & Pepper AG
Selina Frei
Turmgasse 1
9000 St. Gallen

Kontaktperson

Selina Frei
071 226 80 00
selina.frei@consultandpepper.com

Arbeitsorte

Deutschschweiz

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Recruiting
Consulting
Software Engineering

Was machen wir?

Wir öffnen dir die Türen zu deinem Traumjob in den Bereichen Technologie, Engineering, Beratung oder Finanzen.

Unsere langjährige Erfahrung ermöglicht es uns, Hochschulabgänger sowie erfahrene Fachspezialisten und Führungskräfte bei der Planung und Realisierung ihres nächsten Karriereschritts ideal zu unterstützen und gezielt zu vermitteln. Gleichzeitig sind wir für Unternehmen der ideale Partner für die schnelle, sichere und dauerhafte Besetzung von Schlüsselpositionen.

Was sind deine Vorteile?

- Kostenlose Beratung inklusive CV-Check und Interviewtraining
- Administrative und zeitliche Entlastung im Bewerbungsprozess
- Bessere Erfolgschancen bei Vorstellungsgesprächen
- Persönlichkeitsanalyse Insights MDI® Karriere-Check
- Professionelles Karriere-Coaching
- Zugang zu spannenden Stellen und Unternehmen
- Realisierung des gewünschten Karriereschritts

Wie funktioniert's?

Als erstes lernen wir dich in einem persönlichen Interview kennen. Darin analysieren wir deine Stärken und Schwächen, dein Potenzial sowie deine Karrierewünsche und bereiten dich gezielt auf Bewerbungsgespräche vor. So sind wir in der Lage, dein Profil zu schärfen und deinen Marktwert zu ermitteln. Mit unserem aktiven Bewerbungscoaching bringen wir dich anschliessend in Vorstellungsgespräche und begleiten dich durch den gesamten Bewerbungsprozess bis zum Vertragsabschluss. Unser gemeinsames Ziel: Dein perfekter Berufseinstieg!

Finde auch du deinen Traumjob mit uns - Wir freuen uns auf dich!

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	28

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

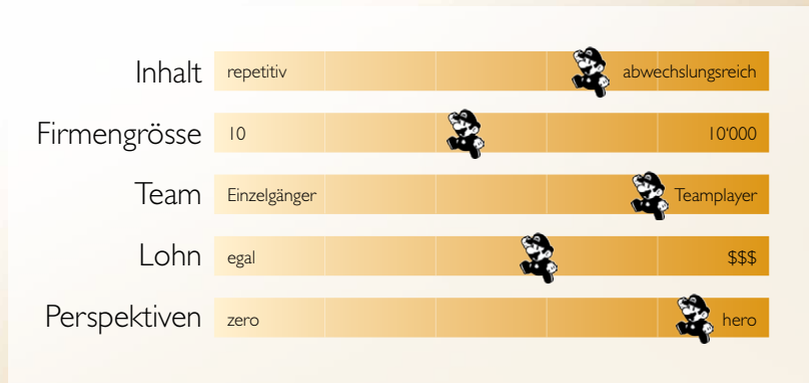
nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

Verschaffe deiner Karriere den gewünschten Boost!

Auf was legst du wert?



Mit unserem Netzwerk von rund 600 IT- und Engineering-Unternehmen erhöhst du die Wahrscheinlichkeit gravierend, den optimalen Job zu finden.

Gerne erwarten wir deinen CV zur vertraulichen Prüfung.

www.consultandpepper.com



Selina Frei
Niederlassungsleiterin
+41 71 226 80 00
selina.frei@consultandpepper.com

Adresse

Credit Suisse AG
 Nathalie Gelbart
 Campus Recruiting Switzerland
 Thurgauerstrasse 30/32
 8070 Zürich

Kontaktperson

Nathalie Gelbart
 +41 44 334 85 84
 nathalie.gelbart@credit-suisse.com

Arbeitsorte

All over Switzerland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies
 Big Data
 Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	46720
Schweiz	17020

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.credit-suisse.com/careers

Credit Suisse AG

Exciting Opportunities in Technology at Credit Suisse

Banking today is a technology business, where digital ingenuity creates competitive advantage. At Credit Suisse, we are committed to delivering world-class technology innovation that enables our clients to reach their goals. About 10'000 highly skilled technology professionals partner closely with the business to deliver innovative and costefficient results. In today's competitive environment, our Information Technology organization helps to drive performance and revenue growth, and provides Credit Suisse with a distinct competitive advantage.

Roles in Information Technology

Our Information Technology organization plans, designs, develops, tests, and supports technology solutions that are required for the success of all of our business units. Credit Suisse offers an IT Career Start Program that will enable you to further develop your excellent technical skills and lays the foundation to understand the banking business and industry. The program provides excellent opportunities to help you develop your technical skills. We offer on- and off-the-job training, a high level of practical experience, and plenty of room to enable you try new things and reach your full potential.

Start your career in one of our foundational roles:

- Application Architecture & Development
- Business Analysis & Engineering
- Quality Management & Testing
- System Architecture & Engineering

The program also offers the opportunity to develop into non-technical roles such as planning, analysis, communication and management of IT projects.

For information about all entry opportunities, please visit credit-suisse.com/careers.

Crypto AG

Weltweit tätiges Unternehmen im Bereich Informationssicherheit. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben kryptografische Systeme für höchste Sicherheitsansprüche. Crypto AG ist der bevorzugte Partner von Regierungsstellen, Behörden, diplomatischen Diensten und Verteidigungsministerien in allen Kulturkreisen. Hauptanwendungen sind:

- Chiffrierung von Kommunikationssystemen (IP, ETH, Funk, Satelliten, GSM/UMTS und PSTN für Daten- und Sprachübermittlung, E-Mail, Fax)
- Schutz der Integrität und Vertraulichkeit von Daten und Applikationen in Informationssystemen (Plattformsicherheit)
Arbeitsgebiete für Informatiker in der Produkt-Entwicklung
- Grafische Benutzeroberflächen
- Verschlüsselung, elektronische Signaturen, Hash-Verfahren
- Kommunikation in Datennetzen
- Sicherheit von Betriebssystemen
- Software für Embedded und PC Plattformen
Entwicklungstätigkeit
- Sicherheitsapplikationen auf Embedded und PC Plattformen
- Applikationen für das Security- und Network-Management unserer Produkte
- Security API
- Kommunikationsprotokolle
- Analyse und Design mit UML
- Objekt-orientierte SW Entwicklung vorwiegend mit den Sprachen: C++, C#/ .NET
- Datenbank-Design und -Anbindung

Wir arbeiten bei der Entwicklung unserer Produkte in der Regel in kleineren, hoch-qualifizierten Projekt-Teams, welche für den gesamten Entwicklungsprozess von der Spezifikation über Analyse, Design und Implementierung bis zur Verifikation verantwortlich sind. Dabei werden state-of-the-art Methoden und Tools eingesetzt. Durch kontinuierliche Weiterbildung bleiben unsere Entwicklungsmitarbeiter stets auf dem aktuellen Stand der Technik.

Jobs: Offene Stellen finden Sie auf unserer Homepage.

Praktika: Wir bieten interessante Praktika für motivierte Studierende, die ihre erworbenen Kenntnisse an einem herausfordernden Projekt zur Anwendung bringen wollen.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf über jobs@crypto.ch.

B27

Adresse

Crypto AG
Human Resources
Postfach 460
6301 Zug
Schweiz

Kontaktperson

Human Resources
041 749 77 22
jobs@crypto.ch

Arbeitsorte

6312 Steinhausen

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Security
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	176
Schweiz	174

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.crypto.ch

Adresse

CSS Versicherung
Tribtschenstrasse 21
6002 Luzern

Kontaktperson

Giulia Roth
Tel. 058 277 20 28
giulia.roth@css.ch

Arbeitsorte

Luzern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2700

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.css.ch

CSS Versicherung

Die CSS Gruppe mit ihren rund 2'700 Mitarbeitenden gehört zu den führenden Schweizer Kranken-, Unfall- und Sachversicherern. In der Grundversicherung ist sie Marktführerin: 1,33 Millionen Menschen vertrauen der CSS.

Du möchtest etwas bewegen und deine Handlungsspielräume ausnutzen? Werde Teil der CSS und erlebe unsere offene und inspirierende Unternehmenskultur. Wachse an herausfordernden Tätigkeiten und spannenden Entwicklungsmöglichkeiten in einem wertschätzenden Führungsverständnis mit flachen Hierarchien.

Die Informatik der CSS besteht aus rund 300 Mitarbeitenden. Davon entwickeln mehr als 150 Software Ingenieure innovative Software in einem agilen Umfeld nach der Scrum-Methodik.

Was bieten wir dir?

- Professionelles IT Umfeld in einem agilen Umfeld
- Verantwortungsvoller Direkteinstieg
- Hohe Autonomie
- Vielseitige Einsatzgebiete
- Persönliche und fachliche Weiterentwicklung

Was erwarten wir von dir?

- Flexibilität und Polyvalenz
- Eigeninitiative und Selbstverantwortung
- Offene und ehrliche Kommunikation
- Hohes Commitment und Engagement

Welche Einsatzbereiche gibt es in der Informatik?

- Software Entwicklung
- Data- BI-Services, Data Science & Analytics
- Systemtechnik

Ganz persönlich weiterkommen. Schreibe mit uns deine individuelle Erfolgsgeschichte.

EBP Informatik

Wir erstellen im engen Dialog mit unseren Kunden massgeschneiderte IT-Lösungen, die die User verstehen - und gerne benutzen. Unser Herz schlägt für komplexe Fragestellungen zu aktuellen und gesellschaftsrelevanten Themen, nämlich:

MOBILITÄTSMANAGEMENT

Zum Beispiel

- Analyse von Ladestationen-Bedarf für Elektroautos
- Geoinformationssystem für Verkehrsüberwachung und -management

INFRASTRUKTURMANAGEMENT

Zum Beispiel

- Mobile Applikation für den Pistenunterhalt von Flughäfen
- Webapplikation für Frequenzmanagement drahtloser Geräte an Grossanlässen

UMWELTMANAGEMENT

Zum Beispiel

- Portal für globales Monitoring der Grundwasserqualität
- Web- und mobile Applikation für den Energie- und Klimacheck von Landwirten

Unser Team besteht aus 30 engagierten und qualifizierten Mitarbeitenden aus den Bereichen Softwareentwicklung, Datenanalyse, Geoinformatik, Testing, Consulting, Support und Betrieb.

Für jede Aufgabe stellen wir das am besten geeignete Projektteam zusammen. Bei Bedarf ergänzen wir es durch Mitarbeitende aus einem der zehn weiteren Geschäftsbereiche unseres international tätigen und stark interdisziplinären Planungs- und Beratungsunternehmens. Wir begleiten ein Projekt von A-Z, d.h. es umfasst alle Schritte der Softwareentwicklung von der Konzeption der Lösung über die Implementation, bis zur Einführung beim Kunden.

Suchst Du eine Festanstellung oder Praktikumsstelle als Softwareentwicklerin oder Softwareentwickler? Dann freuen wir uns, von Dir zu hören!

B04

Adresse

EBP
Mühlebachstrasse 11
8032 Zürich

Kontaktperson

Karin Schweizer
hr@ebp.ch

Arbeitsorte

Zürich-Stadelhofen

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	500
Schweiz	290

Offene Stellen

Total weltweit	12
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.ebp.ch

Adresse

Ernst & Young AG
Maagplatz 1
8005 Zürich

Kontaktperson

Saskia Heller
058 286 31 11
saskia.heller@ch.ey.com

Arbeitsorte

Aarau, Basel, Bern, Genf, Lausanne,
Luzern, Lugano, St. Gallen, Vaduz,
Zug, Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Machine Learning
Security

Angestellte

Total weltweit	248000
Schweiz	2700

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.ey.com/careers

The global **EY** organization is a leader in assurance, tax and legal, transaction and advisory services. We leverage our experience, knowledge and services to help build trust and confidence in the financial markets and in economies all over the world. We are ideally equipped for this task – with well trained employees, strong teams, excellent services and outstanding client relations.

With a degree from ETH, you'll find great career prospects at EY in a wide variety of specialist fields. Take on responsibility right from the beginning and kick-start your future in one of the following fields:

Forensic Technology

Foiling industrial espionage and cyber attacks, identifying irregularities – as a member of our Assurance Forensic Technology & Discovery Services team, you use state-of-the-art analytical methods to sift through vast quantities of data, create audit trails and convert vague suspicions of criminal activity in to hard facts.

Quantitative Risk

Modeling of stochastic processes, complex derivatives, Monte Carlo simulations, predictive analytics – these are all crucial concepts in risk management for both banks and insurance companies. To maintain our position as Switzerland's leading risk consultancy, we are searching people with first-class education and training. People like you.

Data & Analytics

As people become more and more connected, data volumes are exploding. Financial services providers are searching for top-quality, data-driven insights to boost their business. How to harness the hidden value of data and information? By combining data, identifying patterns, predicting and classifying – by using learning machines to work for you and help you outsmart your competitors. Join us in Data & Analytics, where resistance really is futile.

IT Advisory

By improving the performance and security of a company's IT systems, you improve the company's performance as a whole. Optimize processes, integrate cutting-edge technologies and ensure they are all successfully put into practice. Show businesses how progressive technology can give them the edge over their competitors and become CIOs' preferred contact for all kinds of digital issues.

Life Science Consulting

ETH is an incubator for many groundbreaking life-science innovations. Apply your expertise by supporting companies the whole way along the life-science value chain – from R&D to manufacturing to commercialization. Play an active role in transforming innovative ideas in to sustainable business models.

Actuarial Services

As an actuary, join Switzerland's largest advisory team specializing in providing actuarial services. Make the most of our comprehensive industry knowledge and excellent positioning within national and international insurance markets.

Goldwyn Partners Group AG

Wir vermitteln seit Jahren erfolgreich ETH Talente!
Werde auch Du ein Teil dieser Erfolgsgeschichte...

Kompetenzen

Seit über 15 Jahren sind wir eine führende Anlaufstelle für die kompetente Beratung und Vermittlung von IT-Talenten. Darunter sind viele ETH Abgänger sowie ehemalige ETH Absolventen.

Freundlichkeit und Professionalität sind Grundpfeiler unseres Wirkens. Karriere ist nicht das verfolgte Ziel, sondern der gegangene Weg. Als erfahrener Marktpartner bringen wir unsere Kompetenzen, Kontaktnetze und unser langjähriges Know-how unterstützend bei Deiner Karriereplanung ein.

Bei der Direktsuche und Vermittlung streben wir nach der richtigen und nachhaltigen Übereinstimmung zwischen Dir und der Unternehmung. Aufgrund der engen Zusammenarbeit mit Kunden und Kandidaten verfügen wir über fundierte Detailkenntnisse im Arbeits- und Karrieremarkt, sowie weitreichende Netzwerke in die entsprechenden Marktsegmente.

Kunden

Über 200 sorgfältig ausgewählte, nationale und teilweise internationale Unternehmen arbeiten mit uns zusammen. Das Kundenportfolio ist so vielfältig wie Deine Arbeitsvorstellungen und bietet Dir facettenreiche und bisher vielleicht unbekannte Möglichkeiten.

CV-Check / Bewerbungsfotos / Karriereberatung

Beratung nach Mass: Von einem CV-Check bis hin zu einer kompletten Laufbahnberatung bieten wir Dir eine kostenlose, kompetente und massgeschneiderte Lösung gemäss Deinen Wünschen und Stärken.

Zu jedem CV gehört ein professionelles Bewerbungsfoto. Das Profilbild hinterlässt den ersten Eindruck, bevor das Bewerbungsschreiben oder der CV gelesen wird. Umso wichtiger ist es ein ansprechendes Foto zu haben. Goldwyn bietet in Zusammenarbeit mit einer professionellen Fotografin ein kostenloses Bewerbungsfotoshooting an. Somit kannst Du Dich sicherlich im richtigen Licht präsentieren.

In einem weiteren Schritt zeigen wir Dir gerne vielfältige Möglichkeiten auf und stellen Dir selektiv konkrete Angebote vor, die Deinen Bedürfnissen und Tätigkeitswünschen entsprechen. Gerne begleiten wir Dich aktiv durch den Bewerbungsprozess, unterstützen einen anhaltenden Kommunikationsfluss zwischen Dir und den interessierten Firmen und stehen Dir als neutraler wie auch professioneller Partner und Berater durchgehend zur Seite.

B31

Adresse

Europaallee 41
8021 Zürich

Kontaktperson

Guido Jauch

Arbeitsorte

Zürich, Baar

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Recruiting
Consulting
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	18

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	30

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.goldwynpartners.com

Indel AG

Indel ist ein selbständiges Unternehmen, das seine Produkte für Steuerungssysteme komplett inhouse entwickelt und produziert. In einem dynamischen Markt behauptet sich Indel seit vier Jahrzehnten erfolgreich mit seinen innovativen Lösungen. Diese umfassen sowohl das breite Standardsortiment an CPU-Boards und I/O-Systemen, Drives als auch die Entwicklung und Produktion kundenspezifischer Hard- und Software. Zum Erfolg von Indel trägt auch bei, dass Produkte stets dem technologischen Fortschritt angepasst sind und die Produktpalette kontinuierlich durch innovative Neuentwicklungen erweitert wird. Strenge Testkriterien sichern ausserdem laufend die hochwertige Qualität der Produkte ab.

Software-Entwickler erwartet bei Indel das ganze Spektrum von Embedded- bis hin zu Desktop-Applikationen. Inhouse wird Software für PowerPc, ARM und Intel/AMD Prozessoren auf Windows, Linux und Realtime-Betriebssystemen entwickelt. Dabei kommen Programmiersprachen wie C/C++, Lua, Python, Java und JavaScript zur Anwendung.

Indel bietet vielfältige, interessante und anspruchsvolle Aufgaben in einem hochmotivierten 30-köpfigen Spezialistenteam, das sich mit viel Innovationsgeist und grosser Selbständigkeit für intelligente Kundenlösungen einsetzt.

Aufgaben:

- **Embedded-Entwicklung:** Kernel, Treiberprogrammierung, Frameworks zur Ablaufsteuerung, Debugging-Technologien, Einbindung bestehender Technologien
- **Desktop-Entwicklungen:** Tool-Entwicklungen, Kommunikations-Layer, Entwicklungsumgebung (Eclipse/Java, GDB, GCC toolchains)
- **Safety-Entwicklung:** Entwicklung von sicherheitsrelevanter Software nach EN-ISO 13894, EN 61800-5-2
- **Kundenschulungen und Dokumentation**
- **Mitarbeit an Kundenprojekten**

Adresse

Indel AG
Thomas Jericke
8332 Russikon
Schweiz

Kontaktperson

Thomas Jericke
0449562005
tjericke@indel.ch

Arbeitsorte

Russikon

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	33
Schweiz	33

Offene Stellen

Total weltweit	2
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.indel.ch

InfoGuard AG

InfoGuard AG ist spezialisiert auf umfassende Cyber Security. Zu den Kompetenzen zählen massgeschneiderte Dienstleistungen im Bereich der Sicherheitsberatung und Security Audits sowie in der Architektur und Integration führender Netzwerk- und Security-Lösungen. State-of-the-Art Cloud-, Managed- und SOC-Services erbringt der Schweizer Cyber Security-Experte aus dem ISO 27001-zertifizierten Cyber Defence Center in der Schweiz. Der Hauptsitz befindet sich in Baar / Zug mit einer Niederlassung in Bern.

Sie treffen auf ein motiviertes Team von vielfältigen Sicherheitsexperten (Ethical Hackers, Architekten, Engineers, Security Analysten, Entwickler und Security Researchers), mit denen die Zusammenarbeit und Weiterentwicklung Spass macht. Bei InfoGuard erwarten Sie spannende, herausfordernde Aufgaben mit Zukunftspotential, attraktive Arbeitsbedingungen in einem dynamischen Umfeld und eine offene, lebendige Firmenkultur.

B21

Adresse

InfoGuard AG
Lindenstrasse 10
6340 Baar
Switzerland

Kontaktperson

Therese Kohli
+41 41 749 19 31
therese.kohli@infoguard.ch

Arbeitsorte

Baar/Zug & Bern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
IT Solutions
Security

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	100

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	5

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.infoguard.ch

Inventage AG

State-of-the-art Java-Technologien sind unsere Leidenschaft

Du bist Software Engineer mit Leib und Seele. Java, DevOps und moderne Web-Technologien sind deine Welt.

Sprichst du auch noch fließend Deutsch und bist auf der Suche nach einer Festanstellung oder einer Praktikumsstelle, dann freuen wir uns, dich kennen zu lernen.

Arbeiten bei Inventage

Wir realisieren anspruchsvollste Software-Projekte. 100% erfolgreich seit über 16 Jahren. Immer in kleinen Teams und in engster Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

Wir pflegen eine flache Hierarchie und legen grössten Wert auf offene Kommunikation und ein kollegiales Arbeitsumfeld. Unsere grosszügigen Büros sind modern und befinden sich bestens erschlossen im Technopark Zürich, mitten im quirligen Zürich-West.

Weiterbildung ist uns wichtig. Nicht nur on the Job, sondern bewusst auch ausserhalb und ganz individuell. Ob im Selbststudium, einem Pet-Projekt, einer Konferenz oder an einem unserer Code Camps.

Dein Arbeitsgerät wählst und bestimmst du selbst. Ob Linux, Mac oder Windows - mit was auch immer du am besten arbeiten kannst. Einfach mobil muss es sein, damit du auch einmal unterwegs, bei einem Kunden oder von zu Hause aus arbeiten kannst.

Unsere Arbeitszeiten sind fließend. 40 Stunden pro Woche bei Vollzeit. Wir unterstützen Teilzeitarbeit und bieten die Möglichkeit für unbezahlte Ferien.

Wir schätzen den Kontakt untereinander - auch wenn wir nicht arbeiten. Sei es bei Projekt-Events mit Kunden, in einer Bar nach Feierabend oder beim Inventage-Firmenessen, dem Inventage-Skitag, unserer legendären Radiowanderung oder dem gemütlichen Fondueessen kurz vor Weihnachten.

Adresse

Inventage AG
Technoparkstrasse 1
8005 Zürich

Kontaktperson

Markus Dätwyler
+41 43 343 20 29
markus.daetwyler@inventage.com

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	29

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.inventage.com

ipt Innovation Process Technology

B10

We're ONE Team

Wir sind eine Schweizer IT-Consulting Firma, fokussiert auf Software Integration. Wir bauen innovative Software-Lösungen beim Kunden vor Ort. Uns gibt es schon seit über 20 Jahren, aber wir leben immer noch eine Start-up Mentalität – 100 Leute, Flat Hierarchy, Lots of Fun! Bei uns gilt: People First! Jeder kann sich bei uns einbringen und zum Experten werden. Wissen wird geteilt und gegenseitige Unterstützung ist zentral. Wir haben einen einzigartigen Teamspirit.

Unsere Themen

Unter Einsatz von führenden Softwareprodukten entwickeln wir Individualsoftware mit «asset-based Software Solutions» – mit so wenig Code wie möglich. Wir verwenden aktuelle Technologien wie:

- Machine Learning & Advanced Analytics
- Internet of Things
- API Management
- BPM
- Cloud Integration
- DevOps
- Security

Unsere Kompetenzen decken den gesamten Lifecycle der Software Entwicklung ab: Analyse, Design, Implementierung und Testing.

Wir wollen organisch wachsen

Wir suchen passende Talente, die Abwechslung wollen und offen für verschiedene Themen und Technologien sind.

Besuchen Sie uns an unserem Stand, wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!

Ihr ipt-Team vor Ort

Vanessa Hunziker, Adrian van Schie & Sina Brun

ipt.ch/career/

Adresse

Innovation Process Technology
Sina Brun
Poststrasse 14
6300 Zug
Switzerland

Kontaktperson

Sina Brun
sina.brun@ipt.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Luzern, Basel

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Machine Learning
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	106
Schweiz	106

Offene Stellen

Total weltweit	15
Schweiz	15

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

<https://ipt.ch/>

Adresse

KPMG AG
Badenerstrasse 172
Postfach
8036 Zürich

Kontaktperson

Philipp Lang
Head Campus Recruiting
Tel 058 249 36 46

Arbeitsorte

Zurich and Geneva

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Consulting
Security

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2150

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	300

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.kpmg.ch/careers

KPMG offers an international network with a strong local presence and a multi-faceted client portfolio. Show commitment and initiative, bring along your innovative ideas and create added value for our clients, our firm and yourself, just as an entrepreneur would. Forging ahead with KPMG also means that you will be surrounded with ambitious people on a daily basis. You will be working in interdisciplinary teams with highly qualified colleagues and benefit from their different expertise every day. Your quick on-the-job uptake will also be rewarded with continuing education and training. After all, it is only with top-notch employees that KPMG can master the future challenges of our discerning clients and build up long-term client relationships.

Start your KPMG career by beginning to work as an intern or embark on an initial career right after graduation in one of our Advisory teams:

Cyber Security: The team Information Governance & Compliance offers a broad palette of services surrounding data protection and supports our clients in the identification and mitigation of risks related to their business activities. In KPMG's Information Protection & Business Resilience team, our technology experts help in performing risk assessments by identifying and evaluating digital threats and by showing how these could affect the company.

Data & Analytics: The Data & Analytics team is a multi-disciplinary group of data professionals who help our clients applying smart analytics to their most complex business challenges. Besides more traditional data analytics approaches, our team is investing significantly on the development of innovative solutions based on some of the most advanced analytical approaches, including process analytics, machine learning and predictive modeling.

Enterprise Application: In Enterprise Applications, we help clients in large-scale ERP transformation programs. We are technology experts and understand what ERP providers like SAP offer for our clients in their digital journey. But we also understand the business because otherwise ERP program will fail in delivering the needed change and benefits. A challenging position but interesting one as we help our clients get business value out of their ERP investments.

KPMG offers numerous options and possibilities – they are yours for the taking!

kpmg.ch/careers

VIS Büro

...

Abwarten und
Tee trinken.
Oder Kaffee.

Einfach mal abschalten
und abhängen. Gönn dir eine
Pause bei einem heissen
Kaffee im CAB E31.

Ein SerVIS vom



<http://www.vis.ethz.ch>



M&F Engineering AG

M&F Engineering AG: ein unabhängiges Technologie- und Beratungsunternehmen mit Spezialisierung auf technische Softwareentwicklung inkl. Qualitätssicherung, Prüfsysteme und einem einzigartigen Software Trainee-Programm für Studienabgänger.

Adresse

M&F Engineering AG
Querstrasse 17
8951 Fahrweid

Kontaktperson

Rachel Blaser
Leiterin Trainee-Programm
rachel.blaser@m-f.ch
+41 44 747 44 33

Arbeitsorte

8951 Fahrweid (Zürich)

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	25
Schweiz	25

Offene Stellen

Total weltweit	5
Schweiz	5

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.m-f.ch

Software Trainee-Programm für TOP-Studienabgänger

In nur drei Jahren erhält ein Studienabgänger die Chance, professionelle Softwareentwicklung in 4-6 verschiedenen Technologie-Unternehmen kennen zu lernen. Der Trainee wird dabei von M&F ge-coacht und mittels monatlichen Workshops weiter ausgebildet. Unser Trainee-Programm bietet attraktive Anstellungsbedingungen und optimale Voraussetzungen für die berufliche Weiterentwicklung!

Deine Vorteile als Trainee bei M&F Engineering:

- Lerne extrem viel in kürzester Zeit
- Regelmässige Betreuung von erfahrenen Ingenieuren
- Interessante und lehrreiche Workshops jeden Monat
- Aufbau eines umfassenden Netzwerks
- Abwechslungsreiche und fordernde Software-Projekte
- Zugang zu Top-Firmen mit Möglichkeit zur Festanstellung

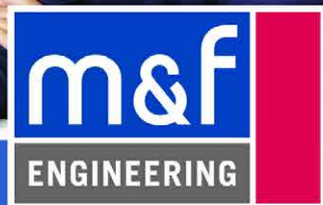
Industrielle Software-Entwicklung

Wir sind spezialisiert auf robuste Softwarelösungen und entwickeln hauptsächlich in C#/.NET und C++. Besonderes Augenmerk legen wir auf einen sauberen objektorientierten Ansatz, auf automatisierte Tests, auf die Wartbarkeit und eine sinnvolle Dokumentation. Seit mehreren Jahren realisieren wir auch webbasierte Lösungen sowohl für Browser als auch für hybride mobile Apps auf Smartphones und Tablets.

Prüfsysteme und Qualitätssicherung

Wir haben ausgewiesene Kompetenzen im Bereich von Prüfanlagen, Prüfständen und Prüfsystemen und entwickeln für unsere Kunden massgeschneiderte Anlagen für die Entwicklung und Produktion. Für unsere Kunden sind wir verantwortlich für das Gesamtprojekt, wobei wir uns aber intern auf das Requirements Engineering, die Projektleitung und die Softwareentwicklung konzentrieren und Mechanik und Elektrik von Partnerfirmen realisieren lassen.

Wir freuen uns auf Deinen Besuch!



Software Trainee-Programm für TOP Studienabgänger

Vom Studienabgänger zum Software-Experten

Lerne 4-6 Technologieunternehmen in nur drei Jahren kennen

Know-How Aufbau

Persönliches Coaching
Monatliche Seminare und Workshops

Sicher in die Zukunft

Attraktive Anstellungsbedingungen
TOP Karriereentwicklung

www.m-f.ch/jobs

Noser Engineering AG

Noser Engineering unterstützt lokale und multinationale Unternehmen mit individuellen digitalen und elektronischen Lösungen. Als führendes und etabliertes Schweizer Software-Unternehmen begleiten wir Sie von der Vision über die Realisierung zum Betrieb, bis zur Wartung und Weiterentwicklung. Unsere rund 170 Consultants und Ingenieure entwickeln erfolgreich Geschäftsmodelle und Produkte.

Unsere Mitarbeiter sind unser wichtigstes Gut. Der Leitsatz «Vorsprung dank Wertschätzung» prägt unsere Zusammenarbeit. Persönlicher Freiraum, die Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen, sowie vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten sind uns sehr wichtig.

Wir bieten folgendes an:

- Mehrstufige Ausbildungsprogramme
- Förderung nach dem Swiss ICT-Modell
- Abwechslungsreiche und spannende Projekte
- Gutes Arbeitsklima und offene Kommunikation
- "Top-Company" auf der grössten Arbeitgeber-Plattform www.kununu.com

Wir suchen folgende Fachrichtungen:

- Informatik
- Elektrotechnik
- Maschinenbau mit Ausrichtung Informatik
- Robotik
- Rechnergestützte Wissenschaften

Unsere Schwerpunkte:

- Digitalisierung
- Cloud-Lösungen
- Embedded Systems
- Hardware Entwicklung
- Big Data und Machine Learning
- E-Health
- Industrie 4.0, Smart Factory
- Internet of Things
- Augmented Reality

Bringen Sie Ihr Talent und Wissen bei uns ein und werden Sie Teil des Noser-Teams.

Wir freuen uns auf Sie!

Adresse

Noser Engineering AG
Rudolf-Diesel-Strasse 3
8404 Winterthur
Switzerland

Kontaktperson

Ramona Engel
+41 52 234 56 55
ramona.engel@noser.com

Arbeitsorte

Winterthur, Bern, Luzern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Medical IT
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	170
Schweiz	170

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.noser.com

Die Kontaktparty Kommission wünscht allen
Besuchern und Teilnehmenden viel Vergnügen!



Open Systems AG

Open Systems AG ist ein unabhängiger Anbieter von IT-Security für global tätige Unternehmen, Institutionen und NGOs in über 180 Ländern. Wir sind darauf fokussiert, Netzwerke effizienter, sicherer und zuverlässiger zu machen.

Möchtest du wissen

- wie man in über 180 Ländern tätig sein kann, ohne den Arbeitsplatz zu verlassen,
- warum die Skybar ein zentraler Erfolgsfaktor für uns ist
- und wie sich ein Sonnenaufgang am Bondi Beach in Sydney anfühlt?

Triff uns an der Kontaktparty und bekomme Antworten auf diese Fragen. Erfahre zudem mehr über deine Einstiegs- und Karriere-möglichkeiten bei Open Systems AG. Wir freuen uns auf dich.

Suchprofil

Wir suchen Ingenieure mit

- grossem Interesse am Thema Netzwerk-Sicherheit
- hoher Motivation, Neues zu lernen und sich ständig weiterzu-entwickeln
- analytischem, lösungsorientiertem Denken
- Kenntnisse über Unix- und Linux-Betriebssysteme
- Freude an Teamarbeit, aber auch hoher Grad an Selbständig-keit

Aktuelle Vakanzen und Jobprofile findest du auf unserer Website www.open.ch. Dort kannst du dich auch direkt online bewerben.

Adresse

Open Systems AG
Pascal Meier
Räffelstrasse 29
8045 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Pascal Meier +41 58 100 10 10
career@open.ch

Arbeitsorte

Zürich, Sydney, New York

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Security
Systems Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	150

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.open.ch



Open Systems gehört mit seinen Mission Control Security Services im Bereich IT-Sicherheit zu den europaweit anerkannten Anbietern. Wir arbeiten von Zürich und Sydney aus in einem dynamischen Umfeld in über 180 Ländern. Bei uns kannst Du Dein Wissen in einem jungen Team in die Praxis umsetzen und rasch Verantwortung übernehmen. Infos über Einstiegs- und Karrieremöglichkeiten sowie Videos findest Du auf unserer Website. www.open.ch



P'X Perspectix - digitize it!

Perspectix AG entwickelt seit mehr als 20 Jahren, als zuverlässiger Partner führender Unternehmen in Industrie und Handel, Software-Lösungen zur durchgehenden Verbesserung von Vertriebsprozessen.

Adresse

Perspectix AG
Hardturmstrasse 253
8005 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

André Kälin
+41 44 445 95 45
andre.kaelin@perspectix.com

Arbeitsorte

Hardturmstrasse 253, 8005 Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Streamlining Sales Processes

Die P'X Sales Solution optimiert den technischen Verkauf und das Basis Engineering von komplexen und variantenreichen Produkten in den Bereichen:

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Elektroinstallationen
- Möbel- und Ladenbau
- Lager- und Arbeitsplatzsysteme
- Ausrüstungs- und Logistiksysteme

Digitizing Retail Management

Die P'X Store Solution optimiert, auf der Basis einer durchgängigen Plattform für die Zusammenarbeit aller Beteiligten, Bereiche wie:

- Ladenplanung
- Sortimentsplanung
- Visual Merchandising

Schliessen Sie sich uns an und werden Sie Teil unsere Teams in Zürich.

Angestellte

Total weltweit	20
Schweiz	19

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

Palantir Technologies

B30

A World-Changing Company

At Palantir, we're passionate about building software that solves problems. We partner with the most important institutions in the world to transform how they use data and technology. Our software has been used to stop terrorist attacks, discover new medicines, gain an edge in global financial markets, and more. If these types of projects excite you, we'd love for you to join us.

We build software that lets organizations integrate and analyze their data so they can solve problems they couldn't before. For example, we're helping our customers combat terrorism at home and abroad, investigate and prosecute financial fraud rings, offer more credit to retail banking customers, manufacture products faster and more safely, and fight violent crime in the world's great cities. And we're just getting started.

You work with customers around the globe, where you gain rare insight into the world's most important industries and institutions. We help our customers detect insider trading, improve disaster relief, fight healthcare fraud, and more. Each mission presents different challenges, from the regulatory environment to the nature of the data to the user population. You will work to accommodate all aspects of an environment to drive real technical outcomes for our customers.

What We Value

- Strong engineering background, preferred in fields such as Computer Science, Mathematics, Software Engineering, Physics.
- Familiarity with data structures, storage systems, cloud infrastructure, front-end frameworks, and other technical tools.
- Understanding of how technical decisions impact the user of what you're building.
- Proficiency with programming languages such as Java, C++, Python, JavaScript, or similar languages.
- Ability to work effectively in teams of technical and non-technical individuals.
- Skill and comfort working in a rapidly changing environment with dynamic objectives and iteration with users.
- Demonstrated ability to continuously learn, work independently, and make decisions with minimal supervision.
- Willingness and interest to travel as needed.

We're hiring for interns and full-time Forward Deployed Software Engineers and Software Engineers. See all available positions at: palantir.com/careers.

Adresse

20 Soho Square
London
W1D 3QW
United Kingdom

Kontaktperson

eth@palantir.com

Arbeitsorte

Europe

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Angestellte

Total weltweit
Schweiz

k.A.
k.A.

Offene Stellen

Total weltweit
Schweiz

k.A.
k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.palantir.com/careers

PRODYNA (Schweiz) AG

Sie haben grosses Interesse an Softwareentwicklung? Sich in ein Projekt zu vertiefen und eine Lösung zum Anfassen zu entwickeln ist Ihre Leidenschaft?

Bei PRODYNA entwickeln Sie nicht nur Code, sondern auch Ideen, die unsere Kunden und oftmals auch Branchen revolutionieren.

Unsere Kundenprojekte können so abwechslungsreich und vielseitig sein, wie die Branchen für die wir arbeiten. Wir arbeiten oft vor Ort, aber auch remote von unseren Offices, häufig in verteilten und internationalen Teams unterschiedlichster Zusammensetzung. Unser Zuhause ist die Java Welt, wir verwenden traditionelle Ansätze wo sie gefragt sind, arbeiten jedoch am liebsten mit modernen Technologien, wo es möglich ist, im agilen Umfeld.

Technologisch bewegen wir uns im Java-Umfeld, verwenden gerne einen modernen Technologie-Stack z.B. mit Neo4j, Spring, Microservice Architekturen, Cloud und Cloud-Native-Apps sowie moderne Frontends auf Basis HTML5, Angular4, etc. Darüber hinaus glauben wir an Open Source Lösungen. Wir gehen ständig neue Partnerschaften ein und verwenden Open Source Produkte in unseren Projekten, wo deren Einsatz Sinn macht und gefragt ist.

Unsere Teams sind fachlich breit aufgestellt. Hier arbeiten Business Analysten gemeinsam mit Softwareentwicklern und -architekten sowie Projektmanagern an der erfolgreichen Umsetzung der Projekte. Unsere Kollegen aus dem Bereich Web Design unterstützen uns, wenn kreative Lösungen und moderne und benutzerfreundliche Designs gefragt sind. Ein Team aus dem Bereich Application Management übernimmt Wartung, Support und Hosting von in den Betrieb überführten Lösungen.

Als hundertprozentige Tochtergesellschaft der deutschen Mutter ist die PRODYNA (Schweiz) AG bereits seit vier Jahren in der Schweiz zu Hause und an den Standorten in Basel, Zürich und Bern vertreten. Unser familiäres Team aus 25 Entwicklern, Architekten und Projektmanagern arbeitet an den unterschiedlichsten Projekten, ist aber auch stark vernetzt mit den Kollegen der anderen Standorte in Deutschland, Österreich, Serbien, den Niederlanden oder UK.

Die PRODYNA Academy sorgt für die Weiterentwicklung und den Wissensaustausch der Kollegen. Hier arbeiten wir mit zahlreichen externen Zertifizierungspartnern zusammen, haben aber auch Trainings von Mitarbeitern für Mitarbeiter, so z.B. das Softwarearchitektenausbildungsprogramm.

Bei PRODYNA können Sie sich voll entfalten und finden spannende Projekte und Arbeitsgeräte, die Ihr Entwicklerherz höher schlagen lassen. Bei uns findet man aber auch ein tolles Team, eine Gemeinschaft, die zusammen Berge besteigt, Marathon läuft und ein Unternehmen zum wachsen bringt.

Adresse

PRODYNA (Schweiz) AG
Freie Strasse 2
4001 Basel
PRODYNA (Schweiz) AG
Schiffbaustrasse 7
8005 Zürich

Kontaktperson

Miriam Barg
044 / 53 23 590
miriam.barg@prodyna.com

Arbeitsorte

Basel, Zürich, Bern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	300
Schweiz	25

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	20

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe



VIS MV



Möchtest du dabei sein,
wenn über die Zukunft des
VIS diskutiert und entsch-
ieden wird, dazu Bier
trinken und anschliessend
gratis ein Nachtessen ge-
niessen?

5. März 2018
18.00 im StuZz



<http://www.vis.ethz.ch>

Sensirion AG

Sensirion AG is a young, internationally active high-tech company with headquarters in Stäfa at the shores of Lake Zurich. We have established ourselves in the market as successful provider of innovative and integrated client solutions in the field of micro sensors on the basis of semi-conductor chips. Our highly qualified engineers offer leading, unique sensor and software solutions worldwide.

We are an expanding, dynamic enterprise with over 700 employees in a non-hierarchical organisation. Our most significant features are high professionalism and social competence. It is our belief that talented employees and the ability to forge out a career in this technological field is an important component for the sustainable development of our company.

Become part of the Story!

Adresse

Sensirion AG
Laubisrütistrasse 50
CH-8712 Stäfa

Kontaktperson

Marco Hoehener

Arbeitsorte

Stäfa ZH

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Embedded Systems
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	720
Schweiz	520

Offene Stellen

Total weltweit	25
Schweiz	20

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.sensirion.com

„Our software solutions
are setting new standards
in sensor technology.”

Eduard Rudi,
Software Engineer



„Become part of the Sensirion success story.”

Are you ready to give your career a decisive boost and face new challenges? If the answer is yes, Sensirion is ready to welcome you with open arms.

Sensirion stands for high technology, innovative spirit and outstanding excellence. We are the global leader in the manufacture of high-quality sensors and software solutions for the measurement and control of humidity and gas and liquid flows. Millions of our sensors are used all over the world, including in the

automotive, medical technology and consumer goods industries, and contribute to the continuous improvement of health, comfort and energy efficiency. With our sensor technology, we make an active contribution to a smart and modern world.

Continue writing your success story with us and take on responsibility in international projects. Go to www.sensirion.com/jobs to embark on a promising future.

www.sensirion.com/jobs

SENSIRION
THE SENSOR COMPANY

Die Digitalisierung durchdringt immer mehr Lebensbereiche, Technologien wie **Artificial Intelligent, Smart Data, Cloud Computing** oder **Internet of Things** eröffnen neue Möglichkeiten. In diesem von technologischem Wandel und sich verändernden Kundenbedürfnissen geprägten Umfeld bewegt sich Swisscom als führendes ICT-Unternehmen der Schweiz. Das Kerngeschäft von Swisscom sind IT und Telekommunikation. Privatkunden und Geschäftskunden bietet Swisscom Mobilfunk, Internet, Festnetz und Digital-TV an. Darüber hinaus gehört **Swisscom zu den schweizweit grössten Anbietern für IT-Dienstleistungen** wie zum Beispiel Digital Banking, Cloud & Data Center Services und Cyber Security.

Als Teil der Swisscom Community arbeitest du mit **grossem Gestaltungsspielraum und Verantwortung** an der vernetzten Schweiz der Zukunft. In enger Zusammenarbeit mit den Kolleginnen und Kollegen aus unterschiedlichen Bereichen erarbeitest du zukunftsweisende Konzepte und **setzt innovative Ideen und Lösungen um**. Swisscom ermöglicht **unkomplizierte Formen der Zusammenarbeit** durch moderne Arbeits- und Kommunikationslösungen, flexible Office-Landschaften, flache Hierarchien und eine Du-Kultur auf allen Stufen und in allen Bereichen. Mit **hervorragenden Lernmöglichkeiten** fördert Swisscom deine fachliche sowie persönliche Entwicklung. Dazu gehören Projekte «on the job» sowie Schulungen in neuen Technologien und Zusammenarbeitsformen.

Wir bieten dir verschiedene Einstiegsmöglichkeiten vom Hochschulpraktikum (StepIn), Trainee bis hin zum Direkteinstieg an. Erfahre mehr zu unseren Einstiegsmöglichkeiten: www.swisscom/nextgeneration.ch

Du interessierst dich für neue Technologien und Innovationen? Dann freuen wir uns, dich kennen zu lernen!

Adresse

Swisscom (Schweiz) AG
Sobika Shanmugam
Genfergasse 14
3011 Bern

Kontaktperson

Sobika Shanmugam
sobika.shanmugam@swisscom.com
m

Arbeitsorte

schweizweit

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	21000
Schweiz	18000

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.swisscom.ch/jobs

I'm working on the Switzerland of the future.

«As part of the wireline access unit, I am able to contribute to the strategy of a core business and shape the network of tomorrow. Working in a field where the stakes are particularly high, I appreciate the opportunity to learn from the most experienced operation managers and strategists.»

Cyril Weischen, Project Assistant

More under [swisscom.ch/jobs](https://www.swisscom.ch/jobs)

Welcome to the country of possibilities.



swisscom

swissQuant Group AG

Who we are

swissQuant Group, originally an ETH Zurich Spin-off, develops and implements Intelligent Technologies based on powerful mathematical methods and high performance software. We are a dynamic and fast growing provider of Quantitative Decision Tools, Systematic Trading Signals and Comprehensive Risk Management for leading financial institutions.

What we do

We program highly scalable software for the systematic analysis of large amounts of complex data. Our insights are based on high resolution time-series analyses, state-of-the-art classification methods and user-friendly visualization. Fast algorithms and robust optimization allow consistent and transparent findings on the basis of repeatability and replicability. We contribute to shaping the field of complex decision making by working in the center of our client's core business and on vital components of their business. With Intelligent Technology, our clients strengthen their strategic advantage.

What we expect

swissQuant Group is a company of thought leaders and believers, can doers and sophisticated solution providers. We expect entrepreneurial spirit and commitment in each and every one of our Quants as we continuously challenge each other to become the best in the industry.

What we offer

Our culture is unique. It is ideal for those demonstrating passion and commitment to high standards. We provide you with on the job training, responsibilities early on, and periodic reviews of your personal achievements and development needs. We give you the opportunity to work with top management and industry thought leaders and to interface directly with client's having a direct impact on the future developments of the financial industries.

Required qualifications

- A higher university degree (MSc, BSc or equivalent) in Computer Science, Engineering, Quant Finance, Physics or Applied Sciences
- A keen interest in and general knowledge of financial markets and a strong motivation to develop acumen further in this field
- Computer programming skills, particularly in Java, Python and Javascript is a plus
- Additional nice to have experience in Web development
- Good spoken and written English, German is a plus

Adresse

swissQuant Group AG
Kuttelgasse 7
CH-8001 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Melanie Merkli
043 244 30 82 / 076 536 94 61
quantcareers@swissquant.com

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Consulting
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	85

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	8

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.swissquant.com>

systransis AG

Wir sind ein kleines, aber sehr innovatives Unternehmen, welches weltweit führende Verkehrsleit- und Optimierungssysteme für den Eisenbahnbetrieb entwickelt. Seit Dezember 2015 gehört die systransis AG zu 100% der Siemens Schweiz AG.

Wir bieten die weltweit modernsten Bahnverkehr-Managementsysteme an. Bei uns können Sie die Welt mit Softwarelösungen für den energiesparenden, sicheren und effizienten Bahnverkehr verändern. Unsere Systeme sind von zentraler Bedeutung für den Betrieb des Gotthard- und des Löttschbergtunnels. Wir arbeiten mit den neusten Technologien und Infrastrukturen in einem anspruchsvollen Umfeld an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie.

B25

Adresse

systransis AG
Riedstrasse 1
CH - 6343 Rotkreuz

Kontaktperson

Matthias Toggweiler
+41 727 21 41
m.toggweiler@systransis.ch

Fabienne Buser
+41 727 21 33
f.buser@systransis.ch

Arbeitsorte

Rotkreuz

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	18

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	3

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.systransis.ch

Über Triboni

Triboni ist eine global tätige Softwarefirma mit Sitz in Zürich. Für unsere Kunden entwickeln wir Produkte und Lösungen in den Bereichen Digitalisierung, Workflow, Dokumentenverwaltung, Archivierung und E-Health. Unsere Applikationen entwickeln wir basierend auf unserer eigenen, innovativen Cloud-Plattform GinkGO, die auf Java und Web-Technologien aufbaut.

Zur Verstärkung unseres Engineering-Teams suchen wir motivierte Software-Entwickler, die an spannenden Projekten mitwirken möchten. Bewerberinnen und Bewerber sollten idealerweise das Bachelor-Studium abgeschlossen und Freude an einer selbständigen und zielorientierten Arbeitsweise in einem jungen und dynamischen Team haben.

Praktische Erfahrungen mit einigen der folgenden Technologien sind von Vorteil:

- Javascript, React
- HTML, CSS
- Java
- SQL
- XML/XSLT
- Machine Learning
- Linux, Docker, Cloud-Technologien

Arbeiten bei Triboni

Wir bieten Praktika, Teilzeit- und Vollzeitstellen an. Bei Teilzeitstellen beträgt das minimale Pensum 20-40%. Bei Triboni hast du die Chance bei spannenden Projekten mitzuwirken und zusammen mit unserer innovativen Firma zu wachsen!

Interesse?

Dann kontaktiere uns und wir besprechen eine mögliche Zusammenarbeit!

Adresse

Triboni AG
Pilatusstrasse 2
8032 Zürich

Kontaktperson

Julian Sgier
julian.sgier@triboni.ch
+41 44 500 96 42

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Medical IT
Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	10

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	2

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.triboni.com

UNIVATIV: KARRIERE IN DER PRAXIS

Unsere Vielfalt ist Deine Chance! Du findest internationale Grosskonzerne spannend, aber auch den Gestaltungsfreiraum bei kleineren Unternehmen? Bei univativ hast Du die Qual der Wahl – und wir helfen Dir, genau das Richtige für Dich zu finden!

Projekterfahrung sammeln bei attraktiven Unternehmen

Wir sind ein Personaldienstleister und verleihen ausschliesslich Studenten, Absolventen und Lehrabgänger in vielseitige Projekte bei weltweit tätigen Konzernen und führenden schweizer KMUs.

Ganz egal, wo Du hinmöchtest – ob Luftfahrt, Automobilindustrie, Finanzbranche, Pharma, Logistik oder IT – über univativ hast Du Zugang zu spannenden Jobs, die Du auf keiner anderen Jobbörse findest und eine erstklassige Referenz in Deinem Lebenslauf darstellen.

Ob Vollzeit, Teilzeit oder der klassische Semesterferienjob – auf unserer Homepage kannst Du aus einer Vielzahl an Projektangeboten auswählen. Ganz nebenbei lassen sich so auch noch wertvolle Kontakte in der Wirtschaftswelt knüpfen.

Dein Partner bei der individuellen Karriereplanung

univativ steht Dir in Zürich mit persönlichen Ansprechpartnern zur Verfügung. Zudem pflegen wir den Kontakt zu Studierenden an allen grösseren Hochschulen der deutschsprachigen Schweiz vor Ort.

Für uns ist Rücksicht auf Deine individuelle Zeit- und Studienplanung selbstverständlich. Jeder Mitarbeiter wird zielgerichtet vorbereitet und betreut – vor und während des Einsatzes im Unternehmen. Denn wir suchen Studenten und Absolventen wie Dich: motivierte Nachwuchskräfte verschiedener Fachrichtungen, bereit zum Berufseinstieg, die uns mit ihrer Persönlichkeit, ihren Fähigkeiten und ihrer Lernbereitschaft überzeugen und sich in unseren spannenden Kundenprojekten kontinuierlich weiterentwickeln wollen.

Wir bieten Dir nicht nur als Student die Möglichkeit, Praxiserfahrung zu sammeln – auch rund um den Berufseinstieg als Absolvent oder Young Professional begleitet Dich univativ auf Deinem Karrierepfad und ebnet den Weg für Deine persönliche Wunschkarriere.

Weitere Informationen, aktuelle Stellenausschreibungen und Erfahrungsberichte findest Du unter www.univativ.com.

Adresse

univativ (Schweiz) AG
Staffelstrasse 12
CH-8045 Zürich

Kontaktperson

univativ Schweiz AG
Matthias Giessler
044 / 730 04 04
matthias.giessler@univativ.ch

Arbeitsorte

Schweiz & Deutschland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch,
Italienisch

Tätigkeitsfelder

Recruiting
Consulting
IT Solutions

Angestellte

Total weltweit	1200
Schweiz	60

Offene Stellen

Total weltweit	300
Schweiz	40

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.univativ.com

VSHN - The DevOps Company

Adresse

VSHN AG
Neugasse 10
8005 Zürich

Kontaktperson

Aarno Aukia, CTO, MSc Inf ETH
044 545 53 00
aarno.aukia@vshn.ch

Arbeitsorte

4min zu Fuss vom Zürich HB

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Security
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	22
Schweiz	22

Offene Stellen

Total weltweit	3
Schweiz	3

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://vshn.ch>

Die VSHN wurde vor drei Jahren von ETH-Absolventen als erste DevOps-Spezialistin der Schweiz gegründet. Unterdessen sind wir vom Startup zum wachsenden KMU geworden und suchen stets nach weiteren Arbeitskollegen, egal ob Voll- oder Teilzeit oder ob als Praktikum oder BSc/MSc-Arbeit Luft zu schnuppern.

Unter DevOps verstehen wir die Zusammenarbeit zwischen Operations Engineering, auch Site Reliability Engineering genannt, und den Entwicklern der (Web-) Applikationen. Die Einführung von Software-Engineering-Prinzipien wie Versionierung, Infrastructure-as-Code, Continuous Testing im Betrieb und für (Cloud-) Infrastruktur war noch vor ein paar Jahren neu, für uns ist es Alltag. Technisch heisst das, dass wir uns um die interessanten Skalierungsprobleme von grossen Webapplikationen und Webseiten in der Cloud kümmern dürfen und dabei aktiv an Container-Technologien (Docker) und Container-Orchestrierung (Docker Swarm, Kubernetes) weiter entwickeln. Schlussendlich machen wir also auch Software Engineering, in Python, Ruby, Golang, Java und arbeiten aktiv in der Open Source Community mit.

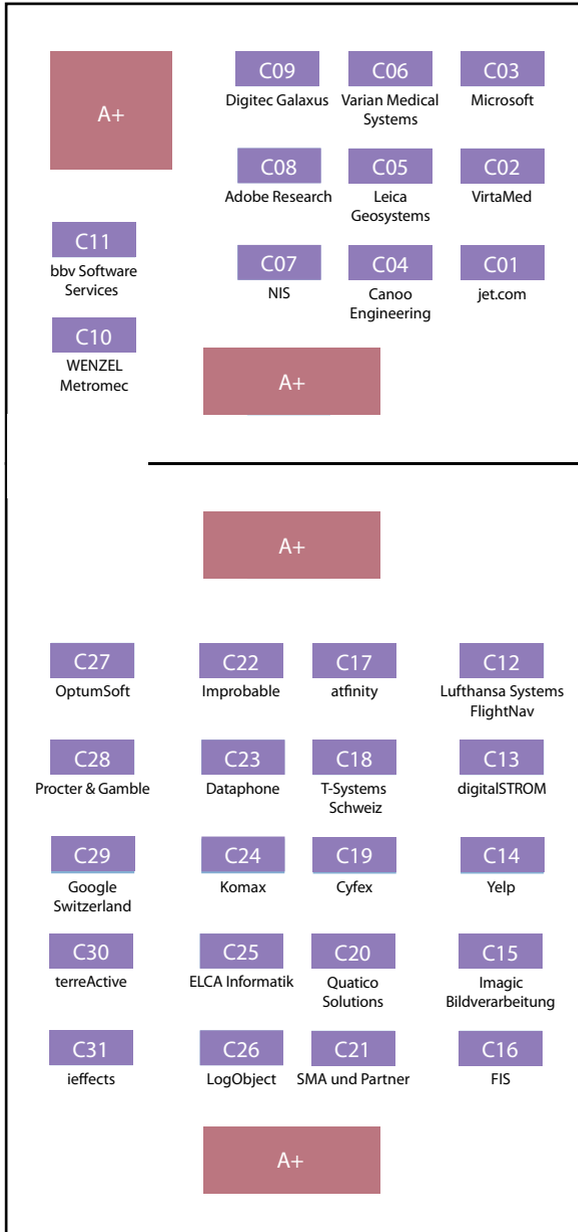
Unsere Produkte APPUI.OCH (Docker, Kubernetes, OpenShift as a Service) und Cloud-Server-Management (intern praktisch komplett automatisiert) geben uns durch Standardisierung und Automatisierung des täglichen Betriebs die Zeit um uns um die Weiterentwicklung der Services zu kümmern.

- Die meisten von uns arbeiten zwischen 60% und 100%.
- Wir bieten flexible Arbeitszeiten; egal ob Früh- oder Spätaufsteher, wir glauben, dass ausgeschlafene Engineers am besten funktionieren
- Wir bieten ein Jahresarbeitszeitmodell: Überzeit kompensieren durch früheres nach Hause gehen oder einen Tag frei nehmen, wenn es sonnig ist und/oder frischer Pulverschnee liegt? Kein Problem! Dazu gibt es auch 5 Wochen bezahlte Ferien.
- Normalerweise arbeiten wir im Office an der Neugasse 10, 5 Minuten zu Fuss vom Zürcher Hauptbahnhof entfernt, um die Kommunikation innerhalb des Teams kurz und einfach zu halten. Mal einen Tag Home-Office zu machen weil das Kind krank ist, die Handwerker im Haus sind oder man sich in Ruhe einen Tag am Stück auf ein Problem konzentrieren will? Kein Problem!
- Selbstverständlich haben wir zeitgemässe Infrastruktur im Büro: ergonomische Stühle, höhenverstellbare Arbeitstische, helle Arbeitsplätze mit viel Licht, zwei 24" oder einen 30" Bildschirm, freie Desktop-Betriebssystemwahl (die meisten arbeiten mit Linux oder MacOS), Gigabit Internetanschluss, Getränke und Snacks sind selbstverständlich gratis.
- Gewöhnlicherweise essen wir zusammen Zmittag, wir haben ~20 Restaurants und Take-Aways im Umkreis von ~200m.
- Sportangebote gibt's in der Nähe (balboamove.ch und silhouette.ch) und wir machen mit bei biketowork.ch
- Jeder Mitarbeiter hat ein Budget (Zeit & Geld), um Weiterbildungen und Konferenzen zu besuchen; wir unterstützen unsere Mitarbeiter bei Vorträgen an Meetups, Konferenzen (z.B. Python Summit) und Gastbeiträgen in renommierten Blogs.
- Wir glauben an Transparenz, darum haben wir auch ein transparentes Lohnsystem, welches Personen unabhängig von Geschlecht, Alter oder Verhandlungsgeschick gleich entlohnt.

FIRMEN DER KATEGORIE C

Firmenname	Tisch
Adobe Research GmbH	C08
atfinity	C17
bbv Software Services AG	C11
Canoo Engineering AG	C04
Cyflex AG	C19
Dataphone AG	C23
digitalSTROM AG	C13
Digitec Galaxus AG	C09
ELCA Informatik AG	C25
FIS (Switzerland) S.A.	C16
Google Switzerland GmbH	C29
ieffects ag	C31
Imagic Bildverarbeitung AG	C15
Improbable	C22
jet.com	C01
Komax AG	C24
Leica Geosystems AG	C05
LogObject AG	C26
Lufthansa Systems FlightNav AG	C12
Microsoft	C03
NIS AG	C07
OptumSoft Inc.	C27
Procter & Gamble	C28
Quatico Solutions AG	C20
SMA und Partner AG	C21
T-Systems Schweiz	C18
terreActive AG	C30
Varian Medical Systems	C06
VirtaMed AG	C02
WENZEL Metromec AG	C10
Yelp	C14

Tischplan der Kategorie C



MAKE IT AN EXPERIENCE

Only Adobe gives everyone - from emerging artists to global brands everything they need to design and deliver great experiences.

The office in Basel is an engineering office with main focus on Adobe Experience Cloud. The Adobe Experience Cloud gives companies everything they need to deliver a well-designed, personal and consistent experience to their customers. The Adobe Experience Cloud is comprised of the Adobe Marketing Cloud, integrated solutions that help brands connect with customers on a personal level: Adobe Analytics Cloud, Adobe's customer intelligence engine that helps brands move from insights to action; and Adobe Advertising Cloud, the industry's first end-to-end platform that manages advertising for TV and all digital formats.

- Adobe Experience Cloud processes 100 trillion transactions every year
- More than two-thirds of Fortune 50 companies use Experience Cloud today, including 8 of the top 10 internet retailers, all of the top 10 commercial banks, media companies and auto manufacturers
- In 2016, Adobe predicted total online sales for Thanksgiving, Black Friday and Cyber Monday 2016 within 99% accuracy.

Corporate Responsibility

At Adobe, we believe that creativity is the catalyst for positive change. Through our Corporate Responsibility efforts, we inspire creativity in people who want to make a meaningful impact in the following areas: Education, Sustainability and Community

Adobe Core Values:

At Adobe, the following four core values inform everything we do:

- Genuine: Sincere, trustworthy and reliable
- Exceptional: Committed to creating exceptional experiences that delight our employees and customers
- Innovative: Highly creative, always striving to connect new ideas with business realities
- Involved: Inclusive, open and actively engaged with our customers, partners, employees and the communities we serve

Adresse

Adobe Research GmbH
Florian Schaulin
Barfüsserplatz 6
4051 Basel
Switzerland

Kontaktperson

Marisa Bing
079/9139211
bing@adobe.com

Arbeitsorte

Basel, Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Research
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	15000
Schweiz	200

Offene Stellen

Total weltweit	300
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.adobe.com

atfinity

atfinity is a Zurich-based Fintech, established in 2016 by ambitious entrepreneurs seeking to solve the most pressing challenges of the financial and insurance industry. We are focused on digitalising one of the biggest industries with our software for banks and insurances that helps collect and process data to better and more cost effectively serve clients. Using sophisticated technologies we are shaping one of the most important industries in Switzerland and helping people to get better service and thus live better lives.

Based in the heart of Zurich, atfinity is made up of a multicultural, rapidly growing team. We have created a work space to encourage our team to adopt innovative ways of thinking and designing. Our team consists of highly qualified talent from a variety of areas: engineering, banking, data science, design and even psychology.

We want to continue growing our team with professional software engineers and site reliability engineers who have an ambitious attitude and preferably an affinity for good coffee (*oh yes, our coffee machine is super fancy*). We can offer you lots of exciting and challenging tasks at a competitive start up salary!

C17

Adresse

atfinity GmbH
Hardstrasse 235
8005 Zürich

Kontaktperson

jobs@atfinity.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Machine Learning
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	13
Schweiz	13

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.atfinity.io

bbv Software Services AG

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, unsere Expertise in die bedeutendsten Visionen, Projekte und Herausforderungen unserer Kunden einzubringen.

Wir sind dabei als Experte oder ganzes Entwicklungsteam im Einsatz und entwickeln Lösungen, wie Cloud, Web oder mobile Anwendungen, aber auch Embedded Systeme. Oder wir beraten und übernehmen die Verantwortung in verschiedenen Bereichen - von der Analyse bis zur effizienten Qualitätssicherung.

Bei uns arbeiten Sie in verschiedenen Projekten in unterschiedlichen Branchen. Ob bei namhaften Kunden in Grossprojekten, als App-Entwickler für ein Start-up oder einem Greenfield-Projekt in-house. In jedem Fall arbeiten Sie im Team und werden dabei täglich herausgefordert.

Wir stellen Zeit für individuelle, zielgerichtete Weiterbildung und Erfahrungsaustausch zur Verfügung. Ob in der bbv-Academy oder bei externen Veranstaltern. Wir unterstützen Fachvorträge, Publikationen und Lehraufträge und somit Ihre Karriere. bbv-interne Veranstaltungen, das jährliche Gathering und unsere Fokustage gehören bei bbv ebenso zum Standardprogramm wie die persönlichen Kurse in der bbv-Academy oder bei externen Veranstaltern.

Wir suchen laufend überdurchschnittliche Software-Ingenieure. Neben einem Studium in Informatik, Elektrotechnik oder Wirtschaftsinformatik verfügen Sie über hervorragende Deutschkenntnisse und eine ausgeprägte Dienstleistungsmentalität. Zudem sollte Ihnen die Zusammenarbeit mit anderen Menschen grosse Freude bereiten, sei es im bbv Team oder mit der Kundschaft.

Sind Sie offen für die neuesten Methoden und Technologien? Dann sind wir der ideale Arbeitgeber für Sie.

Adresse

bbv Software Services AG
Blumenrain 10
6006 Luzern

Kontaktperson

Laila Ulmann
HR Specialist Marketing & Recruiting
+41 41 429 01 27
jobs@bbv.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Luzern, Zug

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Embedded Systems
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	250
Schweiz	180

Offene Stellen

Total weltweit	5
Schweiz	5

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.bbv.ch/karriere



**JETZT BEWERBEN
UND HELD WERDEN**

Wir suchen
Software-Ingenieure.



www.bbv.ch/helden

✉ helden@bbv.ch
☎ +41 41 429 01 27

Canoo Engineering AG

Wir sind Spezialisten für die Entwicklung massgeschneiderter Software für Unternehmen aller Branchen. Unser Team von über 50 IT Ingenieuren und Entwicklern ist seit 1999 dafür bekannt, alle unsere Projekte sicher ins Ziel zu bringen. Was unsere Kunden toll finden? Die Stabilität und Benutzerfreundlichkeit unserer Anwendungen.

Hierarchien sind uns nicht wichtig. Leistung und Professionalität aber schon. Selbständigkeit wird bei uns gross geschrieben. Wir pflegen eine kollegiale Atmosphäre. So treffen wir uns jedes Jahr, um 3 Tage gemeinsam unsere Strategie weiter zu entwickeln und 2 Mal im Jahr, um in den Bergen gemeinsam innovative Ideen zu entwickeln oder neue Technologien auszuprobieren. Ganz nebenbei haben wir 4 Java Champions unter unseren Experten.

Unser Hauptsitz liegen inmitten der Basler Innenstadt. Zudem haben wir Niederlassungen in Mumbai (Indien) und in Zürich.

Adresse

Canoo Engineering AG
Hofackerstrasse 32
8032 Zürich

Kontaktperson

Michael Gassmann
michael.gassmann@canoo.com
044 555 5005

Arbeitsorte

Switzerland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.canoo.com>

Cyflex AG

Die Cyflex AG ist ein aus der ETH Zürich hervorgegangenes Unternehmen, das sich in den Bereichen CAD/CAM, 3D-Computergrafik und 3D-Printing auf technisches Consulting sowie Produktentwicklung spezialisiert hat. Cyflex AG entwickelt effiziente und qualitativ hochwertige Software unter anderem für die Medizinaltechnik.

Arbeitsgebiete

Wir sind ein junges flexibles Team von hochqualifizierten Ingenieuren. Ihre Mitarbeit sehen wir in den folgenden Gebieten:

- Erweiterung Basisbibliotheken und unserer 3D-Engine (Simulation und numerische Optimierung, Realtime-Interaktion, geometrische Algorithmen, etc.)
- Design und Entwicklung von Applikationen z.B. im Dental- oder Otoplastikbereich
- Softwarearchitektur
- Technisches Consulting und Kundenprojekte

Profil

Sie arbeiten gerne in einem Team an spannenden Themen, sind begeisterungsfähig und interessieren sich für Software-Entwicklung. Ihre Stärken sind analytisches Denken und eine strukturierte Arbeitsweise. Von Vorteil sind Kenntnisse auf folgenden Gebieten:

- Objektorientierte Programmierung (C++ oder Java)
- Softwarearchitektur
- Computergrafik (z.B. aus Visual Computing)
- Wissenschaftliches Rechnen

Weiterbildungsmöglichkeiten

Individuelles jährliches Weiterbildungs- und Reisebudget

Praktikum

Bei entsprechender Eignung können Sie bei uns Ihr Wissen auch in einem Praktikum vertiefen. Sie werden dabei im Rahmen eines konkreten Projektes ins Entwicklungsteam integriert und mit einer abgeschlossenen Teilaufgabe betraut.

C19

Adresse

Cyflex AG Siewerdstrasse 8 8050 Zürich

Kontaktperson

Dr. Thomas Oskam +41 44 316 62 80
thomas.oskam@cyflex.com

Arbeitsorte

2

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Medical IT
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	34

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	3

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.cyflex.com

Dataphone AG

Dataphone (gegründet 1985) mit Hauptsitz in Zürich-Seebach entwickelt innovative, mobile und zuverlässige Soft- und Hardwarelösungen für die Bereiche Lagerlogistik, Transport und Handel. Dataphone Lösungen steigern die Effizienz entlang der gesamten Supply Chain ihrer Kunden weltweit. Neben Standorten in Deutschland, Österreich, Russland und der Slowakei verfügt das Unternehmen seit 2016 auch über eine Niederlassung in Mexiko. 2017 wurde Dataphone mit dem Deutschen Industriepreis ausgezeichnet und für den Digital Champions Award nominiert.

Unsere Kernkompetenzen

- Systemintegration (diverse ERP-Systeme, LVS, Drittsysteme)
- Komplettlösungen (Hardware sowie Software)
- Prozessoptimierung von: Detailhandelsfilialen, Lagern, Produktionsbetrieben, Transportwesen
- Automatik- und Robotikansteuerung
- Grosses Branchen- & Logistik-Knowhow

Adresse

Dataphone AG
Schaffhauserstrasse 611
8052 Zürich

Kontaktperson

Tanja Graf, Senior HR & Talent Acquisition Manager

Arbeitsorte

Zürich, Dortmund, Leer, Wien, Mexiko, Moskau, Bratislava

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	100
Schweiz	40

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.dataphone.ch

digitalSTROM AG

digitalSTROM turns your home into a smart home. Easy to install and intuitive to use, digitalSTROM communicates via the existing power lines and links together the electrical devices at home. This enables a new level of comfort due to intelligent home control and energy consumption monitoring features. The technology is suitable for both new houses and retrofitted existing buildings since it does not require any rewiring of existing installations. digitalSTROM offers state of the internet protocol based interfaces for networked appliances and cloud based services such as energy consumption visualization, voice control and weather forecast services.

The digitalSTROM Server orchestrates interaction with your other networked devices at home. Having your webcam email a picture of your visitor, or your networked audio device turn on to your favorite music in the morning are some of the few use cases enabled by our technology. And our smartphone apps allow control of your home when you are on the road.

About digitalSTROM AG: digitalSTROM components are available in several European countries for qualified electrical installers. Training and certification programs are available to distribution partners, and the company also organizes developer events for the digitalSTROM community. The company is based in Schlieren-Zurich (Switzerland) and Wetzlar (Germany). We offer internship programs to students interested in hardware and software development.

C13

Adresse

digitalSTROM AG
Building Technology Park Zürich
Brandstrasse 33
CH8952 Schlieren

Kontaktperson

Danilo Zanatta
danilo.zanatta@digitalstrom.com

Arbeitsorte

Schlieren

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Research
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	60
Schweiz	45

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.digitalstrom.com

Digitec Galaxus AG

Wir sind der führende Onlineshop für Informationstechnologie und Unterhaltungselektronik und das grösste Online-Warenhaus der Schweiz. Unsere beiden Onlineshops digitec.ch und galaxus.ch bilden zusammen die Digitec Galaxus AG. Der Altersdurchschnitt unserer über 1000 Mitarbeiter liegt bei 30 Jahren, was natürlich Einfluss auf unsere Firmenkultur und den Arbeitsalltag hat. Die Du-Kultur auf allen Ebenen ist ein Teil davon. Unser Hauptaktionär ist Migros (70% Aktienanteile) und wir haben unseren Hauptsitz im trendigen West-Quartier in Zürich. Das grösste Bodenlager der Schweiz ist unser Logistikzentrum in Wohlen (AG).

Unsere Firmenkultur

Respektvoller, kollegialer und wertschätzender Umgang ist für uns selbstverständlich. Toleranz wird bei uns gross geschrieben und unsere unterschiedlichen Charaktere und Denkweisen zeichnen uns aus. Eigenverantwortliches Handeln und schlanke Strukturen sind für uns die Basis, um dynamisch und agil zu bleiben. Unkonventionelle, mutige und innovative Ideen sind genau unser Ding. Täglich motivieren wir uns gegenseitig und hinterfragen konsequent den Status Quo, denn wir bleiben nicht stehen. Gemeinsam erreichen wir grosse Ziele.

Benefits

Wir bieten Vergünstigungen bei verschiedenen Partnerunternehmen, wie zum Beispiel der Migros Bank, Migrol und bei Mobilfunkabos. Auf das komplette Digitec- und Galaxussortiment erhalten Mitarbeiter Selbstkostenpreise. Wir bieten finanzielle Unterstützung von tätigkeitsrelevanten, externen Aus- und Weiterbildungen. In einem erfolgreichen, schnell wachsenden Unternehmen lassen sich manche Überstunden nicht vermeiden. Diese werden minutengenau abgerechnet und können flexibel kompensiert oder bis zu einer Woche ausbezahlt werden. Wer hart arbeitet, kann auch feiern: Digitec Galaxus AG macht zwei grosse Firmenevents pro Jahr und regelmässige Teamevents.

Adresse

Digitec Galaxus AG
zH, Julia Holzweg
Pfungstweidstr. 60
8005 Zürich
Schweiz

Kontaktperson

Julia Holzweg
julia.holzweg@digitecgalaxus.ch
044 575 99 39

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	1160
Schweiz	1100

Offene Stellen

Total weltweit	45
Schweiz	40

Praktika

nicht möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

<https://www.digitec.ch/>

Willst du am grössten Onlineshop der Schweiz mitwirken?

Unsere komplett selbst entwickelte Webapplikation wartet auf jemanden, der mitgestalten möchte.

digitec.ch/joboffer
galaxus.ch/joboffer

Mit mehr als 900 Mitarbeitenden ist ELCA Informatik AG einer der grössten unabhängigen Schweizer IT Lösungsanbieter, führend in den Bereichen IT Business Consulting, Softwareentwicklung und -wartung sowie IT-Systemintegrationen. Die ELCA eignet sich ideal für Berufseinsteiger nach dem Studium. Die Förderung garantieren wir durch Projekterfahrung sowie Trainings was zum Fortschritt des Unternehmens und vor allem der Mitarbeiter führt. Wir geniessen eine flache und offene Firmenkultur was das Arbeitsklima familiär und den Alltag effizient macht. Unser grösster Trumpf ist jedoch die Vielfalt unserer Projekte. Über 100 Projekte pro Jahr aus 12 verschiedenen Branchen, verteilt auf 4 Standorte in der Schweiz.

Adresse

ELCA Informatik AG
Steinstrasse 21 | Postfach
CH - 8036 Zürich

Kontaktperson

David Halter
Talent Acquisition Manager
+41 44 456 32 44
david.halter@elca.ch

Arbeitsorte

Zürich, Bern, Lausanne, Genf

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Consulting
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	950
Schweiz	725

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	45

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://www.elca.ch/>



VIS Merchandise

• • •

**Must-Have für
jeden Fan.**

Die VIS Merchandise Produkte
können im VIS-Büro bei einem
Vorstandsmitglied bezogen werden.

[http://www.vis.ethz.ch/de/
services/merchandising](http://www.vis.ethz.ch/de/services/merchandising)

Ein SerVIS vom



<http://www.vis.ethz.ch>

FIS (Switzerland) S.A.

FIS provides mission-critical software and IT services to institutions in virtually every segment of the financial services industry.

Adresse

Elias-Canetti-Strasse 2
8050 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Robert Kroll
+41 58 786 60 00
robert.kroll@fisglobal.com

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Banks And Insurance Companies
Big Data
Software Engineering

Our award winning risk management solution enables financial institutions around the globe to avoid the next meltdown by quantifying and mitigating their risk.

Our development center in **Zürich, Switzerland** is part of the Ambit Risk & Performance business unit. We are a co-located group of 22 skilled **.NET C# software engineers** and financial experts that work closely together to produce high quality software. We combine agile practices, pair programming and code reviews together with tools and technologies like R#, TeamCity, JIRA and NuGet to make it easy and fun to write code.

We offer the advantages of a strong, stable and global organization together with the agility of small, young and interdisciplinary teams working under flat hierarchy.

We are always looking for talented students and graduates to join us as **interns or full time .NET C# Software Engineers**.

Internships - we can offer interesting and challenging projects in the following areas

- Big Data: MongoDB, Spark, Kafka, Yarn/Mesos
- .NET Core 2.0

If you are passionate about technologies and want to learn from the best, visit <http://www.fisglobal.com/about-us/careers> for current open positions or e-mail robert.kroll@fisglobal.com about internship opportunities and open positions.

Angestellte

Total weltweit	55000
Schweiz	300

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

<http://www.fisglobal.com>

Empowering
the Financial World



AMBIT RISK & PERFORMANCE

Innovation. Agile. Clean Code.



www.fisglobal.com



twitter.com/fisglobal



getinfo@fisglobal.com



linkedin.com/company/fisglobal

©2016 FIS

FIS and the FIS logo are trademarks or registered trademarks of FIS or its subsidiaries in the U.S. and/or other countries. Other parties' marks are the property of their respective owners.

Google Switzerland GmbH

Larry Page, our co-founder and CEO, once described the “perfect search engine” as something that “understands exactly what you mean and gives you back exactly what you want.” Since he spoke those words Google has grown to offer products beyond search, but the spirit of what he said remains. With all our technologies—from search to Chrome to Gmail—our goal is to make it as easy as possible for you to find the information you need and get the things you need to do done.

This means making search smarter and faster, so it can understand that when you type [jaguar] you’re looking for the car, not photos of the animal. It means showing you when your friends like an ad or a search result, so that you know it might be valuable. It means making our products work intuitively, so that you can share documents with Gmail contacts without having to copy and paste, and open the same tabs on your Android phone that you have open on your Chrome browser on your desktop. Above all, it means making our products work better so that people can spend time on the stuff they’re good at—like enjoying time with family, camping in the wilderness, painting a picture or throwing a party. We’re not there yet, but we’re working on it.

At Google, you have the opportunity to do impactful and challenging work no matter where you are. Our engineers work on exciting, cutting-edge computer science problems. We hire at all levels of academic experience for engineering opportunities throughout Europe, Middle East and Africa.

Internship Opportunities

We have an exciting and innovative Internship Program for students pursuing Computer Science degrees, with positions open in nearly all of our engineering offices. Google Engineering internships are typically full-time positions, are paid, and have a minimum duration of three months. We review applications on an ongoing basis; as projects are allocated to successful candidates soon after we interview them, to maximize your chances of success we encourage you to apply as early as possible in the academic year. Recruitment for interns in 2019 will start in September 2018.

New Graduate Opportunities

Are you in your final year of higher education or out of university less than 12 months? Our software engineers design, develop, test, deploy, maintain, and enhance the next-generation technologies and software solutions. We use our world-class programming skills on a full range of tasks – from software design through to operational implementation and maintenance. We have open positions in offices globally and you can apply for positions online year around.

Find more information on open positions and the application process at: www.google.com/students

Adresse

Google Switzerland GmbH
Brandschenkestrasse 110
8002 Zürich
Switzerland

Kontaktperson

Janina Biermann
University Programs
switzerland-tech-students@google.com

Arbeitsorte

Zürich, London, Paris, Munich,
Warsaw, Dublin, Stockholm,
Aarhus, Tel Aviv, Haifa

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Machine Learning
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	72000
Schweiz	2000

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.google.com/students

Wir sind ein **innovatives Schweizer IT Software Unternehmen** mit der Kernkompetenz mobile eCommerce Apps und Frameworks zu entwickeln. Deine Fähigkeiten als **iOS und/oder Android Entwickler** kannst du bei uns täglich unter Beweis stellen, während du in interessanten Kundenprojekten mitarbeitest. Seit 2009 verbinden wir bestehende betriebswirtschaftliche Standardsoftware mit mobilen Endgeräten. Neben höchster Geschwindigkeit setzen wir auf Einfachheit - im Bezug auf die Benutzerfreundlichkeit - und Offlinefähigkeit. Dabei gilt es, Qualität, Zuverlässigkeit, permanente Verfügbarkeit und endlose Skalierbarkeit sicherzustellen.

Was wir tun

Als Entwickler liegt es in unserer Verantwortung, bestehende Technologien zu hinterfragen und IT Lösungen zu verbessern. Kein eCommerce Player kann es sich heute mehr leisten, den mobilen Kanal zu vernachlässigen. Mobile optimierte Webseiten für Online Shops und Shopping-Apps bleiben jedoch meist weit hinter den Kundenerwartungen. Nachweislich führen bei über 50 % der Nutzer lange Ladezeiten zum Kaufabbruch sowie zu einem nachhaltigen Schaden der Marke.

Unser **Expertenteam** hat mit dem Grundgedanken "Mobile First" während den letzten 7 Jahren **ein spezielles eCommerce Framework entwickelt** und laufend verbessert. Unsere Kunden sind begeistert von der einzigartigen Synchronisations-Technologie ihrer Apps, die auch offlinefähig sind und durch eine minimale Startzeit sowie eine unschlagbare Antwortzeit (von teilweise weniger als 0.3 Sekunden) überzeugen.

Deine Karrieremöglichkeiten

Unser Team steht den Kunden aktiv bei der Beratung und **Implementierung mobiler eCommerce Strategien** zur Seite. Deine Kompetenzen teilst du regelmässig mit deinen Kolleginnen und Kollegen in der Entwicklung. Du besprichst Verbesserungsmöglichkeiten und tauschst dich über neue Innovationen rund um den eCommerce Bereich mit ihnen aus. Gerne teilen wir unser Wissen und unsere Erfahrungen mit dir und arbeiten hoffentlich schon morgen erfolgreich an gemeinsamen Projekten.

Wir freuen uns auf deine Kontaktaufnahme!

Adresse

ieffects ag
Stampfenbachstrasse 63
8006 Zürich

Kontaktperson

Basil Achermann
jobs@ieffects.com
+4143 205 25 03

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	19
Schweiz	19

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.ieffects.com

Adresse

Europa-Strasse 27
8152 Glattbrugg

Kontaktperson

Sandra Gaspar, HR Manager
gaspar@imagic.ch
Patrick Bohren, CTO
bohren@imagic.ch

Arbeitsorte

Glattbrugg

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Pionier im professionellen Bildmanagement

Imagic wurde 1992 mit der Vision gegründet, in der optischen Werkstoffinspektion durch digitale Bildverarbeitung die Produktivität und Qualität massgeblich zu steigern. Nach über zwei Jahrzehnten und Hunderten von Installationen sind wir heute ein global tätiges Generalunternehmen für Bildmanagement-Systeme, mit den Fokusbereichen Industrie, Medizin und Pharma/BioScience. Mit rund 50 Beschäftigten in der Schweiz, Deutschland und Grossbritannien fertigen wir das Herzstück unseres Bildmanagementsystems ausschliesslich am Hauptsitz in Glattbrugg, Zürich.

Know-how, Erfahrung und Motivation unserer Mitarbeiter sind die höchsten Werte der Imagic. Mit einer gesunden Mischung aus jungen „high potentials“ und „erfahrenen Füchsen“ führen wir als Team, Imagic als Technologie- und Marktführer in unserem Bereich zum Erfolg.

Deine Aufgaben als Software-Engineer

In enger Zusammenarbeit mit dem Produktmanagement planst und entwirfst Du neue Funktionen für unsere Bildmanagement-Lösung Imagic IMS und setzt diese anschliessend gemeinsam mit dem Entwicklungsteam erfolgreich um. Dabei verwenden wir Java sowie C++ für unser datenbankbasiertes Client/Server-Medienmanagement-System, die webbasierte Bildbetrachtung, die Bildaufnahme, Bild-Vermessung/Analyse und zahlreiche Bildbearbeitungsfunktionen. Mobile Clients setzen wir mit modernsten Frameworks um.

Unsere Kunden

Die Ergebnisse Deiner Arbeit setzen unsere zahlreichen, renommierten Kunden in verschiedensten Bereichen wie Automobilbau/-zulieferer, Raum-/Luftfahrt, Kliniken, Pharma/Medtech und diversen anderen Branchen in ihrem Arbeitsablauf täglich ein.

Interesse?

Du schätzt die Vorzüge eines dynamischen, persönlichen Umfelds eines KMUs für eine Anstellung, dann freuen wir uns Dich persönlich an unserem Stand kennen zu lernen. Gerne prüfen wir auch Anfragen für Bachelorarbeiten oder Praktika.

Angestellte

Total weltweit
Schweiz

k.A.
55

Offene Stellen

Total weltweit
Schweiz

k.A.
k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.imagic.ch

Improbable

C22

About Us:

Improbable's mission is to make new realities possible. These realities will enrich the human experience, underpin superior decisions, provide the foundation for new businesses and create insights into how the universe works.

Improbable is a place for those who want to achieve extraordinary things and have a meaningful impact on the world. We hire exceptional people and foster a problem-solving culture that focuses on results. Our people are the driving force behind a long term, iterative innovation process, which we believe will shape the next decade in areas as diverse as entertainment, security and physical infrastructure.

We're an internationally diverse team who care about building transformational technology for the future. We're growing fast, and are always looking for the best people.

Our Values:

Aim for the Impossible

We must aim for the impossible in order to find out what is possible. We do what others are scared to do and never ask if we can do it, but how we will do it. We are driven to achieve extraordinary things and expect to get there.

Relentless Humility

We become irreplaceable by replacing ourselves. We are prepared to give up our role for someone we believe is better than us - our grand vision means there are no lack of opportunities. We always do what is most important for the business.

Improvement over Comfort

We are never satisfied with ourselves. We solicit feedback, are curious and constantly seek to learn and understand perspectives. We strive to be amazing at what we do.

Our Benefits:

- Unlimited Vacation
- Breakfast and Lunch
- Monthly Socials
- Gym Incentive
- Training
- Heroes Program
- Clubs

Vacancies:

- Graduate Software Engineer
- Software Engineer Intern

Application Process:

Please await a graduate role becoming live on the Improbable website. Apply directly to the relevant space. Alternatively email for more information and/or guidance.

Adresse

Improbable
30 Farringdon Road
London
EC1M 3HE

Kontaktperson

Liane Rainbow
liane@improbable.io

Arbeitsorte

London

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

<https://improbable.io/>

Adresse

Jet.com
40 Molesworth street
Dublin 2
Ireland

Kontaktperson

david.ryan@jet.com. Site lead
Jonny.hart@jet.com. Technology recruiter

Arbeitsorte

dublin, Ireland

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Big Data
Computer Vision & Graphics
Machine Learning

Angestellte

Total weltweit	3000
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

<https://careers.jet.com/locations/dublin>, <https://tech.jet.com>

Jet's mission is to become the smartest way to shop and save on pretty much anything. Combining a revolutionary pricing engine, a world-class technology and fulfillment platform, and incredible customer service, we've set out to create a new kind of e-commerce. At Jet, we're passionate about empowering people to live and work brilliantly.

We love innovation and welcome creative and impactful suggestions. Sell them in a design review and you get to deliver your vision.

We operate at impressive scale. 1500 microservices, up to 3000 searches per second, 4.5bn pricing calculations a day.

We love open source and contribute back to the community. We are 100% based in the public cloud, so you need to be comfortable with distributed systems that live there.

Our platform is largely an event driven platform implemented via a microservice architecture. The platform runs on Microsoft Azure and uses a large number of technologies and middleware. The bulk of backend code is written in F# and our system of record is an event sourced system (essentially a log of all actions on the platform). We use a mix of Redis, Kafka, Elastic Search, Azure SQL, Event Store and Azure Storage for our data stores.

Based in our office on Molesworth street in Dublin, we offer a world class technical base for software professionals.

Jet is a wholly owned subsidiary of Walmart labs and focusses on re-inventing ecommerce. This includes the existing platforms and new initiatives.

The initiatives are in the area of machine learning and AI, deep learning and neural networks. Driving our pricing algorithms using GPU's, Enhancing our search capability in AR, and Voice as well as semantic search and recommender engines. We are also working with Walmart's Store No 8, an innovation hub formed by Walmart the world's largest retailer focused on identifying and investing in trends and technologies reshaping the shopping experience. The mission is to create step change in-store experiences, leveraging emerging technology to help define and deliver on evolving customer expectations. We are building a Dublin based cross-functional, mission-based team that is highly entrepreneurial, collaborative and passionate about solving the unsolved problems. The focus will be on Computer Vision Engineering. The team will be working to implement industry leading research into a real-world product. In conjunction with multiple product and technology groups, the team will work to create a best-in-class consumer experience in the physical retail space. To give you a flavour of the work we will undertake the team will

- Develop and maintain computer vision models
- Create a production level environment for training and maintaining computer vision models
- Ownership of the architecture and code that you bring to a production environment

Most importantly you work will be used on a global stage driving the performance of the worlds largest retailer.

Please come by and have a conversation with us.



Adresse

Industriestrasse 6
6036 Dierikon

Kontaktperson

Marlen Lander
041 455 07 24
marlen.lander@komaxgroup.com

Arbeitsorte

Dierikon (LU) / Rotkreuz (ZG) /
Küssnacht am Rigi (SZ)

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Embedded Systems
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	1700
Schweiz	600

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.komaxgroup.com/de-DE/>

Komax ist eine global tätige Technologiegruppe, die auf Automatisierungslösungen für ausgewählte Prozesse spezialisiert ist. Mit ihren innovativen und qualitativ hochstehenden Lösungen für die Kabelverarbeitung unterstützt Komax wirtschaftliche und sichere Fertigungsabläufe insbesondere bei Automobilzulieferern.

Dank marktorientierten Strukturen, Produktinnovationen und qualifizierten Mitarbeitenden ist Komax führend in ihren Märkten. Komax bietet ein umfassendes Sortiment an automatisierten, intelligenten Verarbeitungslösungen für sämtliche Anwendungen der Kabelverarbeitung an. Serienmaschinen und kundenspezifische Anlagen werden ergänzt durch ein umfangreiches Angebot an Qualitätssicherungsmodulen und Testgeräten sowie Vernetzungslösungen für die sichere und effiziente Produktion von Kabelsätzen. Ausserdem unterstützt ein differenziertes Serviceangebot die Kunden nach Inbetriebnahme der Anlagen lokal vor Ort und sichert damit die Verfügbarkeit und Werthaltigkeit ihrer Investitionen.

Komax produziert in Europa, Nord- und Südamerika, Asien sowie in Afrika und erbringt über Tochtergesellschaften und unabhängige Vertretungen Verkaufs- und Serviceunterstützung in rund 60 Ländern.

Hast du **VISIONEN** ?

Hier ist noch Platz für deinen Artikel!

Hast du etwas, das du deinen Mitstudenten mitteilen willst? Warst du im Ausland und willst von deinen grossartigen Erfahrungen berichten? Hast du ein Praktikum gemacht und möchtest erzählen, was du erlebt hast? Dann nutze die VISIONEN als Plattform und schick uns deinen Artikel! Alle Infos unter:

<http://www.vis.ethz.ch/de/visionen/articles>

Oder möchtest du aktiv mithelfen? Dann werde Mitglied der VISIONEN-Kommission. Einfach E-Mail an: visionen@vis.ethz.ch



<http://www.vis.ethz.ch>

Leica Geosystems AG

Leica Geosystems – when it has to be right

Revolutionising the world of measurement and survey for nearly 200 years, Leica Geosystems is the industry leader in measurement and information technologies. We create complete solutions for professionals across the planet. Known for innovative product and solution development, professionals in a diverse mix of industries, such as surveying and engineering, building and heavy construction, safety and security, and power and plant trust Leica Geosystems for all their geospatial needs. With precise and accurate instruments, sophisticated software, and trusted services, Leica Geosystems delivers value every day to those shaping the future of our world.

Leica Geosystems is part of Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B, hexagon.com), a leading global provider of information technology solutions that drive productivity and quality across geospatial and industrial landscapes.

Adresse

Heinrich Wild Strasse
9435 Heerbrugg

Kontaktperson

Emilija Minova

Arbeitsorte

Heerbrugg, Zug

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	45

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.leica-geosystems.com

Imagine yourself growing beyond limits



Imagine yourself developing navigation systems for autonomous vehicles in a young and dynamic team. Or developing high-end geospatial systems to protect the living spaces of millions of people from natural catastrophes and warn them of danger.

Imagine yourself working in a leading measurement and information technologies company in eastern Switzerland with nearly 200 years of history. With flexible working hours, an open and international company culture and attractive employment conditions.

Together with more than 4'500 employees in 36 locations worldwide, Leica Geosystems creates complete solutions for professionals in a diverse mix of industries,

such as surveying and engineering, building and heavy construction, safety and security, and power and plant.

We challenge you to think even bigger and create tomorrow's future with us.

As part of Hexagon, a leading global provider of information technology solutions that drive productivity and quality across geospatial and industrial landscapes, Leica Geosystems develops solutions for the next generation.

Interested in more information about career opportunities with Leica Geosystems? Visit :

leica-geosystems.com/about-us/careers

Leica Geosystems AG
leica-geosystems.com



©2017 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates.
Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

LogObject AG

Wer sind wir

LogObject entwickelt praxisorientierte und innovative IT-Systeme (Standardlösungen sowie individualisierte Lösungen) für Service Logistik, Ereignisbewältigung (End2End Ressourcenplanung und Disposition) sowie Vorgangsbearbeitung für BORS (Behörden und Organisationen für Rettung und Sicherheit).

Unsere drei Hauptprodukte sind mLogistics® (Ressourcen- und Auftragsplanung im Service Management), PELIX (Einsatzleitzentrale) und myABI (Vorgangsbearbeitung und Informationssystem für Polizei).

Wir setzen auf Kundennähe, um die Bedürfnisse mit optimalen und praktikablen Lösungen erfüllen zu können. Unsere Produkte werden vollkommen inhouse entwickelt. Wir setzen nur Technologien und Komponenten ein, die wir direkt beherrschen und dessen Kompetenzen wir intern aufbauen und pflegen.

Die Mehrheit unserer Mitarbeitenden hat einen starken technischen, akademischen Background und ist direkt in der Entwicklung der Produkte sowie der Implementierung der Lösungen bei den Kunden involviert.

Was bieten wir an

In unserem Team sind alle Tätigkeiten des Software Engineering Prozesses abgedeckt. Unsere Mitarbeitenden haben die Möglichkeit und Freiheit, eigene Schwerpunkte und Kompetenzbereiche aufzubauen und zu erweitern (je nach Stärken und Interessen). Das Spektrum der Themen ist sehr breit: Programmierung (sei es Web, mobile Applikationen oder serverseitig), Integration mit Umsystemen, Testframeworks für automatisiertes Testing, Requirements Engineering, GIS und Datenvisualisierung auf Karten, Scheduling Algorithmen, Data Analysis und Reporting, etc.

Ausserdem pflegen wir unsere eigene IT-Infrastruktur und bauen unsere eigenen Tools, um unseren Entwicklungsprozess aktuell und performant zu halten (continuous deployment, Tracking Systeme, Quality Assurance Tools, etc.).

Projekte werden kundennah durchgeführt, damit ein Feedback für die erbrachten Leistungen und Lösungen und somit die Zielerreichung immer gewährleistet ist.

Was erwarten wir

Es werden Interdisziplinarität, technologisches Knowhow, Selbständigkeit und Teamfähigkeit erwartet. Zukünftige Mitarbeitende sind bereit, in einem dynamischen Umfeld zu arbeiten, Kreativität sowie Knowhow einzubringen und graduell Verantwortung zu übernehmen.

Adresse

LogObject AG
Baslerstrasse 30
8048 Zürich (ZH)

Kontaktperson

Martin Hochstrasser
079/703 9227
martin.hochstrasser@logobject.ch

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Französisch, Englisch, Deutsch, Italienisch

Tätigkeitsfelder

IT Solutions
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	70
Schweiz	40

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

Lufthansa Systems FlightNav AG

Take off with us!

Lufthansa Systems FlightNav Inc., part of the Lufthansa Group, produces navigation data, aeronautical charts and innovative navigation applications to support flight operations of 200+ airlines worldwide.

Our combination of experience in the airline business and IT know-how allows us to achieve the highest possible quality and usability for our products. We use various technologies to fit the needs of our operations and customers, such as C#/.NET with XAML and WPF, GIS, web environments and cloud services with Azure, Docker, MSSQL, Java, iOS mobile development and C++ multiplatform components.

We offer an open-minded international working environment with focus on expertise and active communication.

Facts and figures

- Part of the Lufthansa Group
- Founded in 1999
- Located in Glattbrugg ZH, Switzerland
- 180 employees
- 35+ nationalities

Who we seek

Curious, smart and motivated students and graduates to help us create a new generation of charting applications involving efficient data maintenance, high performance data distribution and graphical end-user applications.

Learn more about our internships and permanent positions at www.be-lufthansa.com

Your career with us

We offer career prospects for both students and professionals in a variety of Aviation and IT related professions, from aeronautical chart production and navigation data management to software development, product management and consulting. We offer thesis placements, internships and graduate positions.

What we offer

- Open-minded international working environment with a focus on expertise and active communication
- Genuine opportunity for personal and professional growth
- Flexible and part-time work models

C12

Adresse

Lufthansa Systems FlightNav AG
Stelzenstrasse 6
8152 Glattbrugg
Switzerland

Kontaktperson

Marija Künzli
044 / 828 65 88
zrh.hr@LHsystems.com

Arbeitsorte

Glattbrugg

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	180

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://www.lhsystems.com/>

Microsoft

Microsoft is the worldwide leader in software, services and solutions that help people and businesses realize their full potential. We're motivated and inspired every day by how our customers use our software to find creative solutions to business problems, develop breakthrough ideas, and stay connected to what's most important to them.

We run our business in much the same way. Our employees come as they are and do what they love. Imagine the opportunities you'll have in a company with more than 100,000 employees in more than 100 countries, working on hundreds of products—spanning games, phones, developer tools, business solutions and operating systems. We work hard, but we value work/life balance, and each of us defines what that means to us. So why not explore what we do, where we do it, and what life is really like at Microsoft. You just might be surprised.

No matter what your passion is, you'll find it here. You can work on a multi-billion dollar global business or a revolutionary technology that hasn't yet left the lab. Join us at Microsoft and start your journey.

Adresse

Microsoft Corporation
One Microsoft Way
Redmond, WA 98052-7329

Kontaktperson

Melissa Burdette
Melissa.burdette@microsoft.com

Arbeitsorte

Copenhagen, Dublin, Prague, US

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Machine Learning
Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	124000
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

microsoft.com/university

NIS AG

NIS AG ist ein höchst erfolgreiches, dynamisches Softwareunternehmen. Mit eigenen Produkten übernimmt sie beim Aufbau von gebasierten Netzinformationssystemen für Ver- und Entsorgungsunternehmen sowie Lösungen für das intelligente Stromnetz die Gesamtverantwortung von der Konzeptstudie bis zur Realisierung. Am modernen Firmensitz in Sursee ist die Infrastruktur optimal auf die Bedürfnisse der professionellen Entwicklungsteams, welche agil nach SCRUM arbeiten, ausgerichtet.

Die NIS AG hilft geschäftliche und operative Aufgaben bei Versorgungsunternehmen zu meistern. Basierend auf der Produktpalette Smallworld GIS von GE Grid Solutions werden Applikationen für Netzinformationssysteme entwickelt, womit Geschäftsprozessunterstützende Systeme für den optimalen Netzbetrieb bereitgestellt werden.

C07

Adresse

NIS AG
Erwin Sägesser
Buchenstrasse 8
6210 Sursee
Schweiz

Kontaktperson

Erwin Sägesser
079 / 570 74 05
erwin.saegesser@nis.ch

Arbeitsorte

Sursee, Luzern

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	30
Schweiz	30

Offene Stellen

Total weltweit	2
Schweiz	2

Praktika

keine Angabe

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

www.nis.ch

OptumSoft Inc.

Distributed applications are becoming ubiquitous but has creating them become easy? We make programming distributed applications a joyful and creative pursuit.

We have developed TACC (pronounced "taxi"), an enterprise class cloud software platform that significantly reduces the effort in building scalable distributed applications. With TACC, application developers can focus on their core expertise: their application logic. The challenges of systems and network failures, consistency, state transfer, scalability, extensibility, performance and deployment are handled by TACC. If Computer Systems, Networks, Algorithms and Programming Languages are among your passions, you shouldn't hesitate to jump in.

About Us

1. We are a team of around 25 engineers worldwide. We just set up a brand new office in Zurich.
2. Our founder and Chief Architect is Prof. David R. Cheriton, former Chair of the Distributed Systems Group at Stanford University.
3. We are working with customers who are in production with our technology.
4. Engineering driven, engineer only company, and every individual creates a significant impact to our product.
5. We pay generous salaries and provide hefty stock options, and have great benefits.
6. Prime office locations, near University Street, Palo Alto in US and right next to the Limmat in Zurich.
7. Flat hierarchy, and low inertia to change when it makes sense.

Opportunities (In Zurich and Menlo Park, USA):

We have openings for software developers in our systems and infrastructure areas as well as with applications development. We are looking for strong candidates with a systems-level understanding of software and depth/interests in any of the following areas:

- Operating Systems
- Networking
- Distributed Systems and Parallel Computing
- Databases
- Domain-specific Application Development: IoT, Embedded and Real-time Systems,

Candidates must love software, have strong C++ or object-oriented design skills, and working experience with Linux-based development environments. We also look for individuals with strong initiative, communication, and teamwork skills. An advanced degree in Computer Science, or equivalent is desirable. We will be collecting CVs at our table.

Adresse

OptumSoft Inc.
200 Middlefield Road Suite 112
Menlo Park, CA - 94025
USA
OptumSoft Inc. Zurich Branch
Limmatquai 78
Zurich 8001
Switzerland

Kontaktperson

Saurabh Malpani
+41 779083269
jobs@optumsoft.ch

Arbeitsorte

Zurich, Menlo Park California

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Research
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	25
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	15
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.optumsoft.com

Procter & Gamble

Procter & Gamble (P&G) is a leading fast moving consumer goods company, founded in 1837. P&G strives to make **quality products and services** that **improve people's lives**, now and **for generations to come**.

P&G serves **billions of consumers** around the world with one of the strongest portfolios of trusted, quality, leadership brands, including **Always®**, **Arie®**, **Fairy®**, **Febreze®**, **Gillette®**, **Head & Shoulders®**, **Lenor®**, **Olay®**, **Oral-B®**, **Pampers®**, **Pantene®**, **SK-II®**, and **Vicks®**.

The P&G company includes operations in approximately 70 countries and ~100'000 employees worldwide. Geneva headquarters Europe, Middle East, India and Africa Regions and hosts several Global Business Units. The ~2'000 employees come from 73 different countries representing the diversity of consumers we serve all around the world - an exciting place to work at!

P&G offers a multi-Functional, multi-Cultural, multi-National and versatile work environment with challenging projects and business impact from day 1 - in **internships, permanent positions** or **industry based theses**.

P&G prides itself for **World Class Learning & Leadership Development, Inclusive & Build from Within** Culture, founded on our **Purpose, Values, and Principles** (PVP's), **Sustainability & Social Responsibility** and a **flexible, exciting and attractive work environment** with on-site gym, newly redesigned collaborative office space, company store, hair and beauty salon, sports clubs and various employee run networks e.g. for "New Hires", "Runners", "Basketball", "Parents at Work".

Information Technology (IT) at Procter & Gamble is where technology skilled employees drive the transformation of P&G business through technology-enabled, business relevant innovation that create a **competitive advantage for P&G** and makes P&Gs products win with billions of consumers and thousands of customers.

P&G IT's Female and Male professionals are diverse **business leaders** who apply IT mastery to deliver game-changing, technology-driven business models and capabilities. You will have the opportunity to define and implement how P&G uses technology and improve systems and processes.

The versatile and global nature of IT means you can be involved in anything from project delivery, managing P&G systems, working with vendors or analyzing data to enable faster and smarter decision making using ground-breaking technology, business intelligence, and collaboration tools. Growing in this area allows you to eventually lead multi-million dollar projects across multiple geographies. Whether your role is to create an IT innovation strategy for a business, protect our critical information systems and assets, or manage a strategic supplier to deliver cutting-edge technology services to our company, your technical mastery will be recognized and rewarded.

Your passion for driving change through technology will develop in our culture of continued learning and growth. A career in P&G IT builds on mastery in 4 technical skill areas (Application & Integration, Cyber Security, Networking, Analytics & Insights) paired with business ownership, influencing and communication skills and experiences across business units & countries.

C28

Adresse

Procter & Gamble SARL
47, Route de Saint George
1213 Petit Lancy, GE

Kontaktperson

Paolo Koltuk, P&G Geneva Recruiting Manager
koltuk.p(a)pg.com

Arbeitsorte

Genf

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Big Data
IT Solutions
Machine Learning

Angestellte

Total weltweit	95000
Schweiz	2000

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<http://www.pgcareer.com>

Adresse

Quatico Solutions AG
Förrlibuckstrasse 220
8005 Zürich

Kontaktperson

Human Resources
043 243 88 00
hr@quatico.com

Arbeitsorte

Zürich

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Systems Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	20
Schweiz	20

Offene Stellen

Total weltweit	6
Schweiz	6

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

www.quatico.com

Studierst du noch, oder lernst du schon?**Wer ist Quatico?**

Quatico ist eine qualitätsorientierte Softwarefirma, die massgeschneiderte und vielseitige Lösungen für ihre Kunden entwickelt. Ob anspruchsvolle Webapplikationen mit komplizierter Serverlogik oder digitale Unternehmungen mit aufwändigen Geschäftsprozessen, wir bauen was unsere Kunden brauchen.

Deine Aufgaben

Als Software Engineer entwickelst du im Team kreative und robuste Lösungen. Du zeigst Eigeninitiative, gehst auch gerne ungewöhnliche Lösungswege, kommunizierst diese klar und bleibst dabei pragmatisch. Du weisst, wie man sich schrittweise und 'test-driven' einer vollständigen Implementierung nähert und schon früh Ergebnisse präsentiert. Du willst deine Aufgaben zu Ende bringen, aber sie auch unbedingt richtig machen.

In unterschiedlichen Teamgrössen realisierst du Projekte in einem technologisch abwechslungsreichen Umfeld. Von Web-Technologien über REST Services bis hin zur Datenintegration von Standardprodukten ist dir jedes Mittel recht, um die bestmögliche Lösung für unsere Kunden zu erreichen.

Mit integrierten Werkzeugen, einer hohen Automatisierung und kurzen Entscheidungswegen bieten wir viel Freiraum zur Weiterentwicklung. Mit deinen Fähigkeiten und deinem Einsatz übernimmst du Verantwortung in allen Projektphasen von der Analyse bis zur Wartung und trägst somit massgeblich zu unserem Erfolg bei.

Was bieten wir Dir?

Eine spannende Herausforderung mit besten Entwicklungsmöglichkeiten.

Ein dynamisches, offenes und unkompliziertes Arbeitsumfeld.

Ein engagiertes Team mit erfahrenen Ingenieuren.

Ein attraktiver Arbeitsort mitten in Zürich-City, und sehr gute Arbeitsbedingungen.

Zeig uns, was du drauf hast!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung unter hr@quatico.com.

SMA und Partner AG

SMA bietet unabhängige Beratung und Software für die Eisenbahnsystemplanung. Mit zurzeit etwa 70 Mitarbeitern sind wir in knapp 30 Ländern weltweit tätig.

Unsere Software Viriato ist das führende Fahrplanproduktionssystem in der Eisenbahnindustrie und steht weltweit bei über 70 Kunden im Einsatz. Die langfristige Produktentwicklung sowie die Integration von Viriato in die komplexen Betriebsprozesse unserer Kunden sind wichtige Bestandteile unserer Tätigkeiten. Daneben entwickelt SMA weitere Produkte für den Einsatz in Real-Time-Traffic-Management-Systemen, die besonders hohen Technologie- und Qualitätsansprüchen genügen müssen.

Wir legen grossen Wert auf den zeitgemässen Einsatz von qualitätssichernden Massnahmen (Acceptance und Unit Testing, Continuous Integration, Peer Reviews) und setzen seit längerem Scrum als Entwicklungsprozess ein. Entwickelt wird hauptsächlich in C#/.NET.

Wir bieten

- Interessante und praxisnahe Praktikumsthemen (zB: Grafiktools zum Erstellen von Verkehrsplänen für Verkehrsplaner, Web-Applikation zur Erstellung von Viriato-Auswertungen, Generator für Gültigkeitsbeschreibungen)
- Innovatives Arbeitsumfeld bei einem Branchenführer in der Eisenbahnplanung
- Moderne Informatiktechnologien und -methodiken
- Arbeitsplatz in unmittelbarer Nähe des Bahnhofs Zürich-Oerlikon

Wir erwarten

- Begonnenes Studium in Informatik (FH/ETH/Uni)
- Freude an der Software-Entwicklung
- Teamfähigkeit

C21

Adresse

Christian Grosse-Wilde
SMA und Partner
Gubelstrasse 28
8050 Zürich Switzerland

Kontaktperson

Christian Grosse-Wilde
044 317 50 60
cf@sma-partner.com

Arbeitsorte

4

Gewünschte Sprachkenntnisse

Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	70
Schweiz	50

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	1

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

keine Angabe

<http://www.sma-partner.com>

T-Systems Schweiz

Mit Standorten in über 20 Ländern, 43.700 Mitarbeitern und einem externen Umsatz von 7,9 Milliarden Euro ist T-Systems einer der **weltweit** führenden Dienstleister für Informations- und Kommunikationstechnologie.

T-Systems bietet integrierte Lösungen für Geschäftskunden: vom sicheren Betrieb der Bestandssysteme und klassischen ICT-Services über die **Transformation in die Cloud** einschliesslich bedarfsgerechter Infrastruktur, Plattformen und Software bis hin zu neuen Geschäftsmodellen und **Innovationsprojekten rund um Zukunftsfelder wie Datenanalyse, Internet der Dinge, Maschine-zu-Maschine-Kommunikation (M2M) und Industrie 4.0**. Grundlage dafür sind globale Reichweite für Festnetz- und Mobilfunk, hochsichere Rechenzentren, ein umfassendes Cloud-Ökosystem aus standardisierten Plattformen und weltweiten Partnerschaften sowie höchste Sicherheit.

Ihr Herz schlägt für die IT?

Unseres auch. Deshalb sucht T-Systems Menschen wie Sie und bietet Absolventen und Studierenden **jede Menge Einstiegsmöglichkeiten**.

Mit einem Praktikum den Grundstein für die eigene Karriere legen, mit dem Trainee Programm "Take off!" die Theorie in der Praxis anwenden oder mit dem Direkteinstieg durchstarten. Wir bieten den perfekten Karrierestart.

Adresse

Industriestrasse 21
3052 Zollikofen
Schweiz

Kontaktperson

Marisa Santos
+41 78 704 06 30
marisa.santos@t-systems.com

Arbeitsorte

Zollikofen, Zürich, Kreuzlingen

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Big Data
IT Solutions
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	43700
Schweiz	600

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

<https://www.t-systems.com/ch/de>

Suchst du eine Herausforderung in der Cyber Security?

Cyber Security ist heute ein zentrales Thema für jedes Unternehmen. Die terreActive AG bietet hochspezialisierte Sicherheitslösungen in den Bereichen Security Monitoring, Network Security und Log Management.

In diesem stark wachsenden Zukunftsmarkt sind wir ständig auf der Suche nach motivierten Mitarbeitern, die sich mit ihrem Wissen und Fähigkeiten einbringen und etwas bewegen wollen.

Wir fördern deine Interessen und Stärken in der IT-Security. Du arbeitest an spannenden Kundenprojekten und/oder bringst deine Fähigkeiten bei der Entwicklung unserer firmeneigenen Produkte mit ein (z. B. Monitoring-Software tacLOM). Wir bieten dir leistungsfähige Tools wie Management-, Monitoring-, Analyse- und Alarm-Software. In unserem Security Operations Center (SOC) arbeitest du aktiv im Rahmen von Konzeption, Aufbau und Konfiguration von Netzwerk- und Security-Lösungen. Durch SIEM-Services (Security Information & Event Management) hast du die Übersicht über die aktuelle Bedrohungslage der Kunden und es liegt an dir, die entsprechenden Gegenmassnahmen einzuleiten.

IT-Security Experten für unser SOC gesucht! Was dich erwartet:

- Spannendes, kreatives und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld
- Sehr breit gefächerte Arbeitsbereiche wie:
 - Security Monitoring (Intrusion Detection, Log Analyse & Korrelation, Incident Response)
 - Network Security/Engineering (Firewalls, Routing & Switching, VPN, E-Mail- & Webproxies)
 - Security Operations (Betreuung & Instandhaltung der Sicherheitsinfrastruktur)
 - Konzipierung von Netzwerktopologien (Design & Implementierung)
 - Security Audits (Pentests, Phishing-Attacken, Sicherheitsanalyse)
 - Enger Kundenkontakt in verschiedenen Branchen
- Konstante Weiterentwicklung
- Zeitgemässe, attraktive und flexible Anstellungsbedingungen
- Arbeitsort Aarau, Einsätze bei Kunden sind möglich (Raum Deutschschweiz)

Fühlst du dich in der IT-Security zu Hause und bist motiviert in einer steilen Lernkurve deine eigenen Interessen und Stärken zu fördern? Dann sende deine Bewerbungsunterlagen an jobs@terreactive.ch und erwähne, wie du dir deine zukünftigen Arbeitsgebiete vorstellst.

Gerne prüfen wir, ob wir dir einen Praktikumsplatz für deine Bachelor- oder Masterarbeit oder eine Festanstellung als Junior Security Engineer, Consultant oder Developer anbieten können.

Weitere Informationen findest du unter security.ch und securitymonitoring.ch

Adresse

terreActive AG
Human Resources
Kasinostrasse 30
5001 Aarau

Kontaktperson

Sarah Spirig
+41 62 834 00 55
jobs@terreactive.ch

Arbeitsorte

Aarau, Zürich-Glattbrugg

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Security

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	50

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	5

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.security.ch/jobs

Varian Medical Systems

Varian Medical Systems

Varian Medical Systems, Inc., of Palo Alto, California, is the world's leading manufacturer of medical devices and software for treating cancer and other medical conditions with radiotherapy, radiosurgery, and brachytherapy.

The company supplies software for managing comprehensive cancer clinics, radiotherapy centers and medical oncology practices. Varian Medical Systems employs more than 6'500 people who are located at manufacturing sites in North America, Europe, and China and approx. 70 sales and support offices around the world.

A significant part of the achievements upon which the company's success is based, located in Switzerland at the Varian Medical Systems Imaging Laboratory GmbH based in Baden. At VMS iLab more than 240 exceptionally qualified employees develop key technologies for medical imaging and image processing in radiation oncology. The majority of this highly motivated team consists of engineers, computer scientists and physicists, engaged in the research and development of software and hardware components for the Varian product lines.

The hardware components of the systems developed at Baden, such as the image acquisition systems, positioning robots and their control systems, in the specialized hardware of image acquisition, and other components are all manufactured by local suppliers in the region. We are proud of the fact that VMS iLab has become an important regional employer in the high-tech sector.

Varian Medical Systems International AG, is Varian's International Headquarters, for Oncology Systems operating in: HR, Finance, Customer Service Support, IT, Marketing & Sales. It is responsible for the regions Europe, the Middle East, India, Africa (EMEA) and the Commonwealth of Independent States (CIS).

The International Headquarters employs over 230 people and is located in Cham, near the beautiful and historic city of Zug in heart of Switzerland.

Adresse

Hinterbergstrasse 14
6330 Cham

Kontaktperson

Gabriela Döös
056 203 04 04
gabriela.doeoes@varian.com

Arbeitsorte

Baden-Dättwil und Cham

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Embedded Systems
Software Engineering
Systems Engineering

Angestellte

Total weltweit	6500
Schweiz	500

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

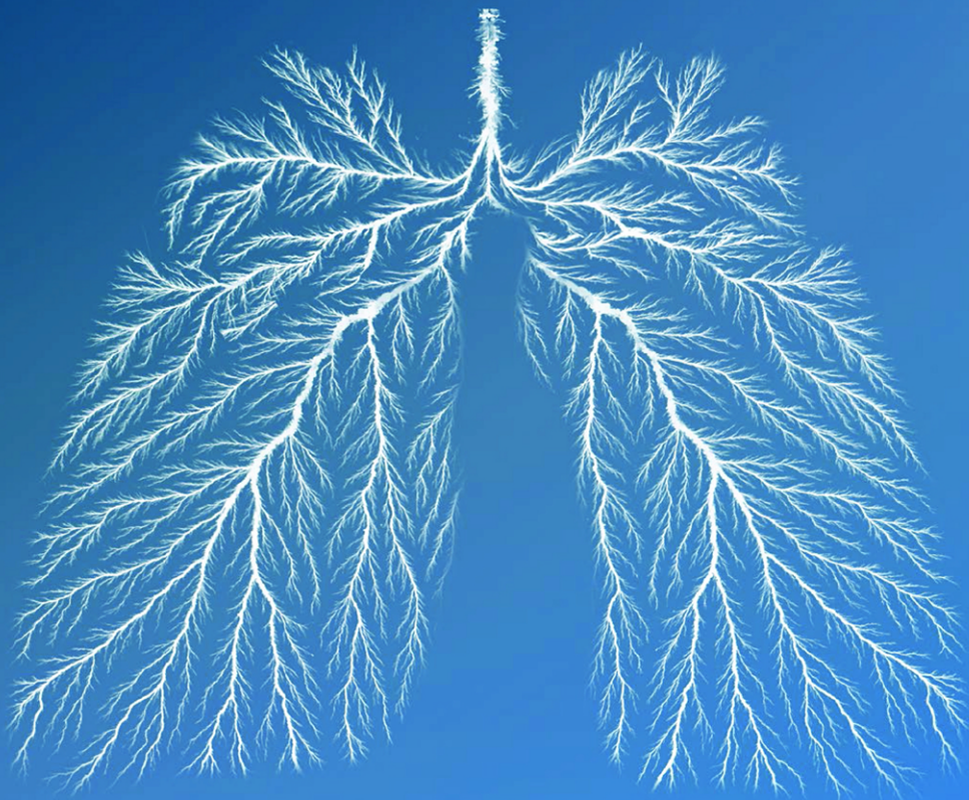
keine Angabe

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.varian.com

CANCER DIVIDES. WE UNITE.



JOIN US IN THE FIGHT AGAINST CANCER.

At Varian, you can have a positive impact on the lives of millions of people around the globe who rely on our innovations for hope. Our solutions are being used around the world in radiotherapy treatments and radiosurgery procedures.

Learn more about our organization and opportunities. Someone, somewhere, will be glad you did.

Discover the right opportunity for you at www.varian.com or contact us by CHBA-Recruitment-CH@varian.com

varian

Varian Medical Systems Imaging Laboratory GmbH
Baden, Switzerland
Varian Medical Systems' center of excellence for all medical imaging solutions.



VirtaMed AG

VirtaMed is a Swiss company that develops & produces highly realistic surgical simulators for medical training. Surgeons use original instruments to train in a safe environment before performing on patients.

VirtaMed was founded in 2007 as a spin-off from ETH. The company currently has 100 employees, most of them based in Schlieren, Switzerland. It plans to continue to grow in the next years, to further expand its current product portfolio of Gynecology, Urology and Orthopedics to new medical disciplines, with the ultimate goal of improving the training of surgeons for the benefit of thousands of future patients.

If you want to know more about the multi-national team behind our awesome virtual reality simulators, or about the history of our company, visit www.virtamed.com.

Adresse

VirtaMed AG
Rütistrasse 12
8953 Stallikon

Kontaktperson

Dr. Denis Steinemann
CTO
steinemann@virtamed.com

Arbeitsorte

Schlieren

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Computer Vision & Graphics
Medical IT
Scientific Visualization &
Simulation

Angestellte

Total weltweit	100
Schweiz	100

Offene Stellen

Total weltweit	10
Schweiz	10

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.virtamed.com

WENZEL Metromec AG

Das Softwarehaus WENZEL Metromec AG ist Teil der WENZEL Gruppe und entwickelte sich durch kontinuierliche Innovation in den letzten 39 Jahren zu einem international führenden Unternehmen im Bereich der Koordinatenmesstechnik. Weltweit setzen über 18'000 Anwender erfolgreich unsere Softwareprodukte in bekannten Unternehmen der Automobil-, Flugzeug-, Luft- und Raumfahrt- sowie der Maschinenbauindustrie ein.

Studienabgänger können bei uns in überschaubaren, selbst organisierten Teams ihre Ideen, ihr Wissen und Können einbringen. Moderne agile Arbeitstechniken in einem ScrumBan-Prozess bieten das ideale Umfeld, unsere Softwareprodukte erfolgreich weiter zu entwickeln. Innovativen Mitarbeitern bieten wir ein inspirierendes Arbeitsumfeld mit modernen Entwicklungswerkzeugen, guter Verkehrsanbindung, laufender Weiterbildung, flexibler Arbeitszeit, Home Office und einer traumhaften Lage inmitten der Ferienecke der Schweiz.

C10

Adresse

WENZEL Metromec AG
Dr. Christian Schütz
Rheinfelsstrasse 1
7007 Chur
Switzerland

Kontaktperson

Dr. Christian Schütz
081 257 07 00
christian.schuetz@wenzel-metromec.ch

Arbeitsorte

Chur

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch, Deutsch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering

Angestellte

Total weltweit	k.A.
Schweiz	32

Offene Stellen

Total weltweit	k.A.
Schweiz	1

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

möglich

Bachelor-/Masterarbeit

möglich

www.wenzel-metromec.ch

Adresse

Bleichenbrücke 10
20354 Hamburg
Germany

Kontaktperson

Verena Berg
eucareers@yelp.com

Arbeitsorte

Hamburg, Germany; London, UK;
San Francisco, CA, USA

Gewünschte Sprachkenntnisse

Englisch

Tätigkeitsfelder

Software Engineering
Systems Engineering
Web Engineering

Angestellte

Total weltweit	4000
Schweiz	k.A.

Offene Stellen

Total weltweit	200
Schweiz	k.A.

Praktika

möglich

Teilzeitstellen

nicht möglich

Bachelor-/Masterarbeit

nicht möglich

yelp.com/careers

Yelp

Who We Are

Yelp is a website and mobile app that connects people with great local businesses. Founded in July 2004, Yelp has taken root in countries across the globe as the leading local guide for real word-of-mouth on everything from boutiques and mechanics to restaurants and dentists. On average, Yelp has 104M+ unique mobile visitors and 84M+ unique desktop visitors every month.

What We Do

We make it easy for users to connect with awesome local businesses. Keeping things running smoothly requires the best and brightest in the industry. Our engineers come from diverse technical backgrounds and value digital craftsmanship, open source, and creative problem solving. They write tests, review code, and push multiple times a day.

Our Hamburg teams develop valuable business owner features, while our operations and infrastructure teams in London handle scaling traffic and building a deployment platform.

What We Value

Our values are what drive us forward. They provide the framework for making decisions like who we hire and how we get things done. You can be sure that everyone at Yelp is 1. authentic, 2. tenacious, 3. unborning, 4. plays well with others, and 5. protects their source. Basically, if it's unauthentic and dull you can bet it's not happening at Yelp!

Your Role at Yelp

With the support of your onboarding mentor, you'll be encouraged to share your own opinions, come up with new ideas, build your knowledge base, and tackle challenges you've never faced before. For our interns and new grads, this means having an extremely fertile environment to begin your career in.

Technologies We Regularly Use

Python, MySQL, SQLAlchemy, Docker, Swagger, Cassandra, Zipkin, tox, Java, Kotlin, Swift, Obj-C, jQuery, React, CSS/Sass, Elastic Search, and Splunk. Check out our GitHub page to find out more!

Want to Apply?

Do you have experience with at least one dynamic language? Do you believe in well-tested code and have a desire to learn, share your knowledge, and improve your engineer-self? If you've got what it takes, we'd love to hear from you. Apply at yelp.com/careers or stop by our booth!



Build a Five-Star Career

Our mission is to connect people with great local businesses all around the world.

Come join our team in one of our intern or entry-level positions and help us empower Yelp's business products!



30 million
unique monthly
mobile app users



74 million
unique monthly
desktop visitors



142 million
reviews



32 countries

English as a working language in all our offices, even in Germany!

Check out our 70+ open source projects

Learn more about Yelp Engineering from our state-of-the-art projects on GitHub.

github.com/yelp

engineeringblog.yelp.com

yelp.com/careers

BENEFITS

- ✓ Flexible hours & meeting-free Thursdays
- ✓ Regular hackathons & learning groups
- ✓ Equity & pension plan
- ✓ Transportation & wellness stipends
- ✓ Conference & learning opportunities
- ✓ Free snacks, drinks & more!



APPENDIX

Firmendindex

Firmenname	Tisch	Seite
ABB Schweiz AG	A02	24
Accenture	A15	25
AdNovum Informatik AG	A19	26
Adobe Research GmbH	C08	112
atfinity	C17	113
AutoForm Development GmbH	B02	58
Avaloq Evolution AG	B14	59
AWK Group AG	B15	60
AXA	A16	28
Axpo	B11	61
bbv Software Services AG	C11	114
BearingPoint AG	A01	29
Beekeeper AG	B22	62
BKW	B17	64
Bloomberg	A+	16
bmpi AG	A04	30
Borm Informatik AG	B33	66
BSI Business Systems Integration AG	B28	68
Canoo Engineering AG	C04	116
Comerge AG	B13	70
Compass Security Schweiz AG	B29	72
Conсор AG	B36	74
Consult & Pepper AG	B20	76
CREALOGIX AG	A08	31
Credit Suisse AG	B35	78
Crypto AG	B27	79
CSS Versicherung	B34	80
Cyflex AG	C19	117
Dataphone AG	C23	118
digitalSTROM AG	C13	119
Digitec Galaxus AG	C09	120
EBP Informatik	B04	81
ELCA Informatik AG	C25	122
Ergon Informatik AG	A21	32
Esri R&D Center Zurich	A+	18

Firmenname	Tisch	Seite
EY	B23	82
FIS (Switzerland) S.A.	C16	124
GetYourGuide AG	A17	34
Goldwyn Partners Group AG	B31	83
Google Switzerland GmbH	C29	126
Greenliff AG	A03	35
Helbling Technik AG	A10	36
ieffects ag	C31	127
Imagic Bildverarbeitung AG	C15	128
Improbable	C22	129
Indel AG	B08	84
InfoGuard AG	B21	85
Inventage AG	B16	86
ipt Innovation Process Technology	B10	87
jet.com	C01	130
K&W Software AG	A05	38
Komax AG	C24	132
KPMG AG	B01	88
Leica Geosystems AG	C05	134
LogObject AG	C26	136
Lufthansa Systems FlightNav AG	C12	137
M&F Engineering AG	B18	90
Microsoft	C03	138
Netcetera AG	A18	40
NIS AG	C07	139
Nordwand Group AG	A11	42
Noser Engineering AG	B03	92
Oneconsult AG	A13	43
Open Systems AG	B12	94
OptumSoft Inc.	C27	140
Palantir Technologies	B30	97
Perspectix AG	B07	96
Procter & Gamble	C28	141
PRODYNA (Schweiz) AG	B06	98
PwC (PricewaterhouseCoopers AG)	A12	44

Firmenname	Tisch	Seite
Quatico Solutions AG	C20	142
Roche Diagnostics International AG	A09	46
Schweizerische Nationalbank	A07	47
Sensirion AG	B32	100
SMA und Partner AG	C21	143
Swisscom AG	B24	102
swissQuant Group AG	B26	104
systransis AG	B25	105
terreActive AG	C30	145
think-cell	A+	19
ti&m AG	A20	48
Triboni AG	B19	106
T-Systems Schweiz	C18	144
Ubique Innovation AG	A+	20
univativ (Schweiz) AG	B05	107
Varian Medical Systems	C06	146
VirtaMed AG	C02	148
Vizrt AG	A14	50
VSHN AG	B09	108
WENZEL Metromec AG	C10	149
Yelp	C14	150
Zühlke Engineering AG	A06	52

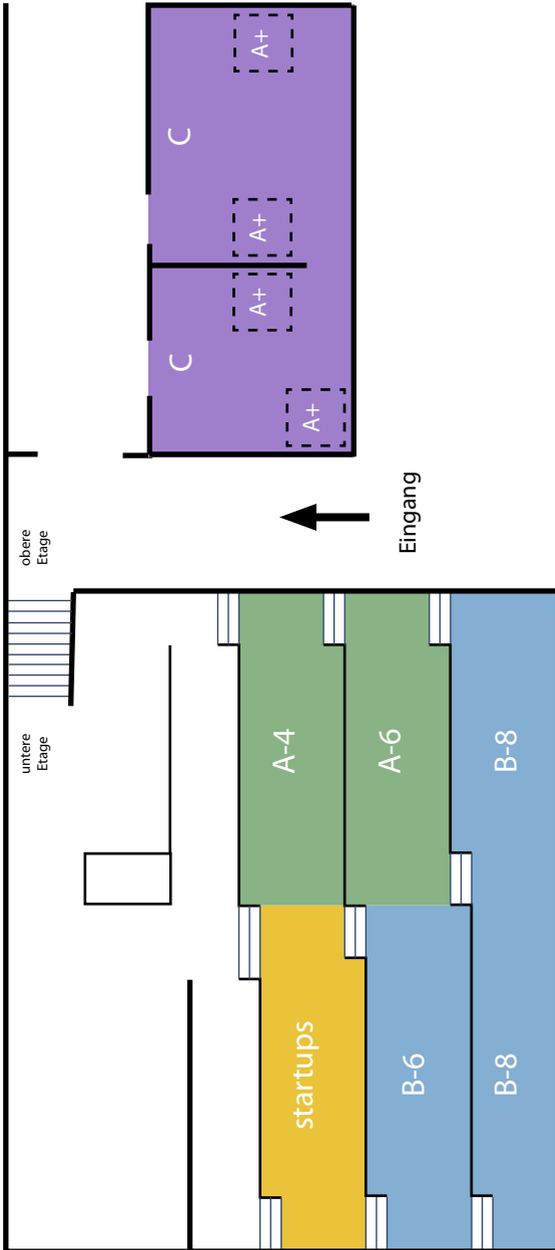
	Big Data	Banks And Insurance Companies	Computer Vision & Graphics	Consulting	Data Management	Embedded Systems	IT Solutions	Machine Learning	Medical IT	Recruiting	Research	Scientific Visualization & Simulation	Security	Software Engineering	Systems Engineering	Web Engineering
ABB Schweiz AG						X								X	X	
Accenture			X			X								X		
AdNovum informatik AG						X							X	X		
Adobe Research GmbH			X							X				X		
atfinity						X	X							X		
AutoForm Development GmbH											X			X		
Avaloq Evolution AG	X		X											X		
AWK Group AG			X			X									X	
AXA	X															
Axpo																
bbv Software Services AG				X	X									X		
BearingPoint AG			X			X	X									
Beekeeper AG	X						X							X		
BKW	X													X		X
Bloomberg														X		
bmpi AG	X		X			X										
Borm Informatik AG			X											X		X
BSI Business Systems Integration AG														X		
Canoo Engineering AG														X		
Comerge AG								X						X		X
Compass Security Schweiz AG													X			
Conсор AG	X													X		
Consult & Pepper AG			X						X					X		
CREALOGIX AG						X								X		X
Credit Suisse AG	X	X														X

	Big Data	Banks And Insurance Companies	Computer Vision & Graphics	Consulting	Data Management	Embedded Systems	IT Solutions	Machine Learning	Medical IT	Recruiting	Research	Scientific Visualization & Simulation	Security	Software Engineering	Systems Engineering	Web Engineering
Crypto AG						x							x	x		
CSS Versicherung		x														
Cyflex AG			x						x					x		
Dataphone AG						x	x							x		
digitalSTROM AG						x					x			x		
Digitec Galaxus AG														x		x
EBP Informatik							x							x	x	
ELCA Informatik AG				x										x	x	
Ergon Informatik AG						x							x	x		
Esri R&D Center Zurich			x											x		x
EY				x				x					x			
FIS (Switzerland) S.A.	x	x												x		
GetYourGuide AG	x													x	x	
Goldwyn Partners Group AG				x						x				x		
Google Switzerland GmbH								x						x	x	
Greenliff AG						x								x		x
Helbling Technik AG								x	x					x		
ieffects ag							x							x		
Imagic Bildverarbeitung AG														x		
Improbable														x		
Indel AG						x								x	x	
InfoGuard AG				x			x						x			
Inventage AG														x		x
ipt Innovation Process Technology				x				x						x		

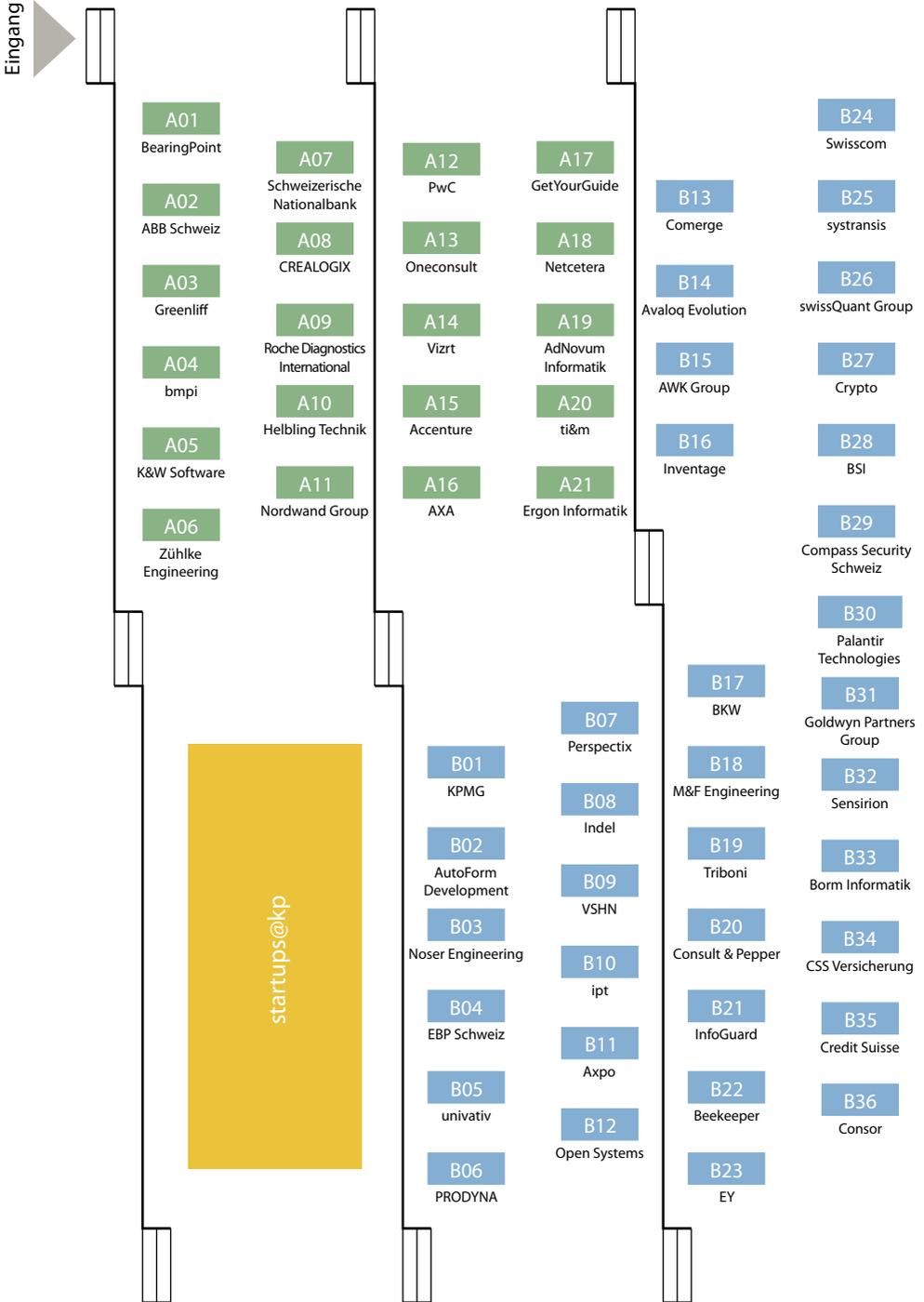
	Big Data	Banks And Insurance Companies	Computer Vision & Graphics	Consulting	Data Management	Embedded Systems	IT Solutions	Machine Learning	Medical IT	Recruiting	Research	Scientific Visualization & Simulation	Security	Software Engineering	Systems Engineering	Web Engineering
jet.com	x		x					x								
K&W Software AG														x		x
Komax AG			x		x									x	x	
KPMG AG	x			x									x			
Leica Geosystems AG							x									
LogObject AG							x							x		
Lufthansa Systems FlightNav AG			x											x	x	
M&F Engineering AG														x		x
Microsoft			x					x						x		
Netcetera AG														x	x	
NIS AG														x		x
Nordwand Group AG							x							x	x	
Noser Engineering AG						x			x					x		
Oneconsult AG													x			
Open Systems AG													x		x	x
OptumSoft Inc.											x			x	x	
Palantir Technologies														x		
Procter & Gamble	x						x	x								
PRODYNA (Schweiz) AG	x						x							x		
PwC (PricewaterhouseCoopers AG)				x				x					x			
Perspectix AG														x		
Quatico Solutions AG														x	x	x
Roche Diagnostics International AG									x					x	x	
Schweizerische Nationalbank														x	x	x
Sensirion AG	x					x								x		

	Big Data	Banks And Insurance Companies	Computer Vision & Graphics	Consulting	Data Management	Embedded Systems	IT Solutions	Machine Learning	Medical IT	Recruiting	Research	Scientific Visualization & Simulation	Security	Software Engineering	Systems Engineering	Web Engineering
SMA und Partner AG														X		
Swisscom AG	X						X							X		
swissQuant Group AG	X			X										X		
sysstranis AG														X	X	
terreActive AG													X			
think-cell			X									X		X		
ti&m AG							X						X	X		
Triboni AG								X						X		X
T-Systems Schweiz	X						X								X	
Ubique Innovation AG														X		
univativ (Schweiz) AG				X			X			X						
Varian Medical Systems						X								X	X	
VirtaMed AG			X					X				X				
Vizrt AG			X					X						X		
VSHN AG													X	X	X	
WENZEL Metromec AG														X		
Yelp														X	X	X
Zühlke Engineering AG				X										X	X	

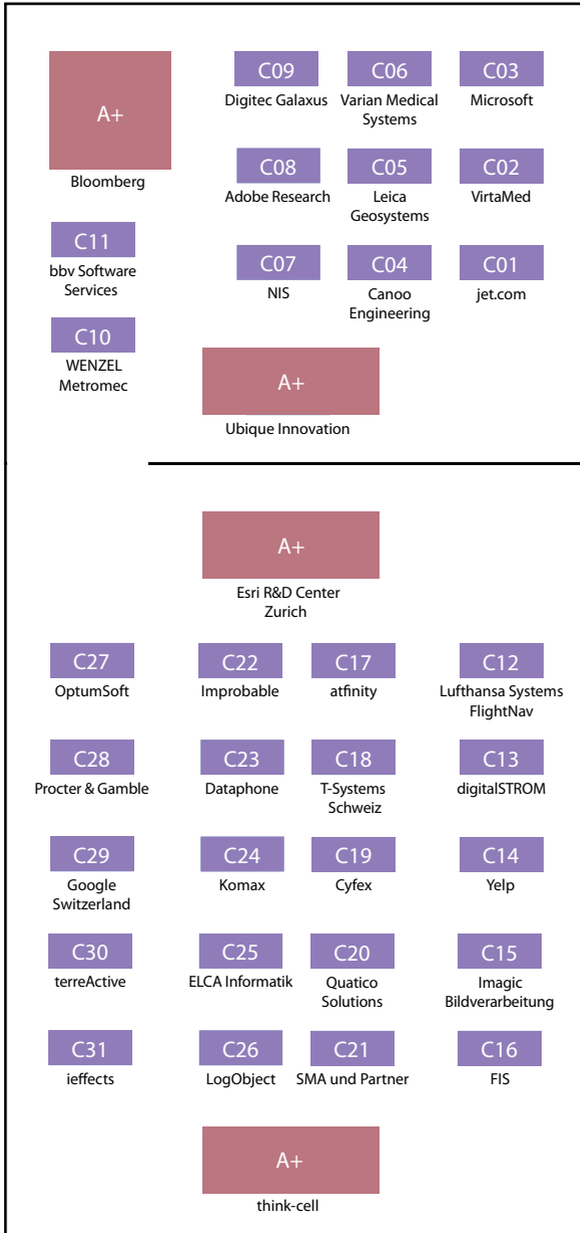
Übersichtsplan



Tischplan der Kategorien A und B



Tischplan der Kategorien A+ und C



VIS sucht dich für die VISIT Entwicklung

Wir brauchen mehrere motivierte Helfer (mindestens 20%)

- Als Projektleiter
- Als Django & Python Entwickler

VISIT ist die Firmenplattform des VIS und somit ein integraler Teil des VIS und seiner Tätigkeiten.

Als Projektleiter bringst du folgendes mit:

- Kennst den VIS und seine Kommissionen - oder bist bereit die internen Abläufe zu lernen
- Du kannst Entwickler führen und technisch anleiten
- Möchtest Erfahrung im Projektmanagement sammeln

Als Entwickler solltest du:

- Erste Erfahrungen mit Python und/oder Django haben
- In einem Team arbeiten können

Wir bieten dir:

- Lohn im Bereich eines D-INFK-Hilfsassistenten
- Flexible Arbeitszeiten
- Die Möglichkeit an einem essentiellen Bestandteil des VIS mitzuwirken
- Praxisbezogene Arbeit

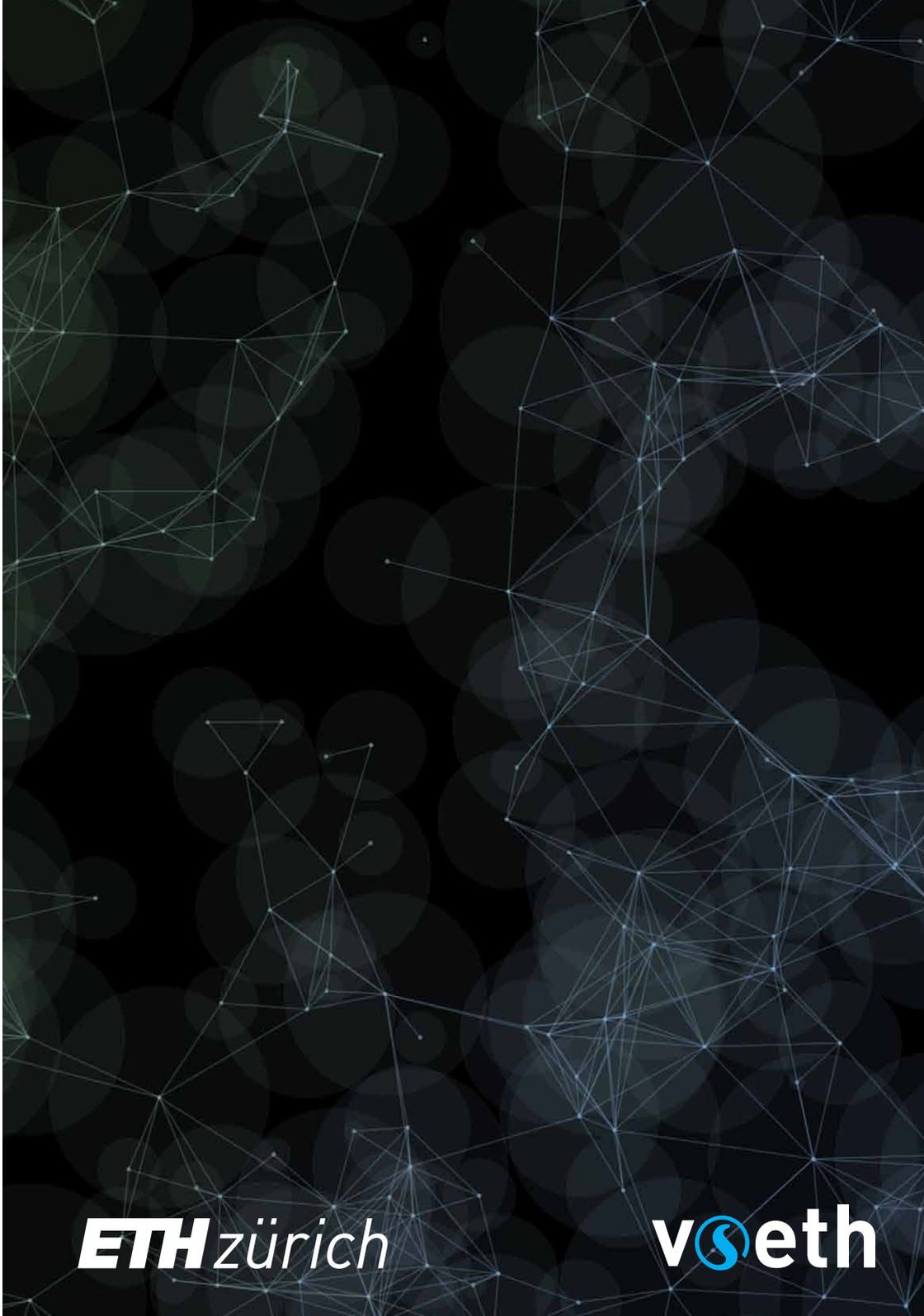
Melde dich bei Interesse beim Vorstand unter vorstand@vis.ethz.ch!

Gerne treffen wir dich für einen Kaffee und erzählen dir mehr.

```
from students import projectManager
from students import visitDeveloper

def register_developer(request):
    """
    Redirect new developer to index if authenticated
    """
    if request.method == 'POST':
        if application.is_valid() and VISagrees(ip, captcha):
            application.save()
            messages.success(request, _('
                Thank you for your application.'))
    return redirect('developer:login')
```





ETH zürich

v**s**eth