

TECONOMY

VIENNA 2024



KARRIERE ERFAHRUNG KONTAKTE

13.11.2024

TU WIEN FREIHAUS

10 bis 16 Uhr





Architektur und Raumplanung

Bauingenieurwesen

Biomedical Engineering

Elektrotechnik

Informatik & Wirtschaftsinformatik

Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen

Technische Chemie & Green Chemistry

Technische Mathematik

Technische Physik

Verfahrenstechnik

Geodäsie und Geoinformation

Lebensmittel- und Biotechnologie

Umweltingenieurwissenschaften

Andere

Inhalt

2	Vorwort
4	Lageplan
6	Übersicht Firmen
8	Programm
14	Der Messeveranstalter
18	Ausstellende Firmen
104	Platz für Notizen

IMPRESSUM

Messekatalog der TECONOMY Vienna 2024
Messeveranstalter & Herausgeber:
IAESTE Vienna
Paniglgasse 16/1, A-1040 Wien
ZVR: 361824298; DVR: 0590347

Gedruckt von:
Flyeralarm

Messeleitung:
Brigitta Elekes, Aliana Tuzlakovic, Viktoria Hoch, Hazlar Khan
Design Cover und Inhalt:
Aliana Tuzlakovic und die Firmen

VORWORT DER UNIVERSITÄT

Liebe Studierende!

Ich freue mich, Sie zur diesjährigen TECONOMY begrüßen zu dürfen - einer Veranstaltung, die Ihnen die Chance bietet, Ihre berufliche Zukunft aktiv zu gestalten. Diese Karrieremesse öffnet Ihnen die Türen zu über 90 Unternehmen, die eines gemeinsam haben: Sie suchen engagierte, kreative und weltoffene Talente wie Sie, um gemeinsam die Herausforderungen unserer Zeit zu meistern.

Das rege Interesse der Unternehmen zeigt deutlich, wie hoch die Nachfrage nach unseren Studierenden und Absolvent_innen ist. Ihre Kompetenzen sind gefragt, und das weit über die Grenzen der Universität hinaus. Die TU Wien legt besonderen Wert darauf, Ihnen nicht nur fundiertes Fachwissen zu vermitteln, sondern Sie auch optimal auf die Anforderungen des internationalen Arbeitsmarktes vorzubereiten. Sie sind gerüstet, innovative Lösungen in Wissenschaft und Wirtschaft zu entwickeln und einen entscheidenden Beitrag zum Wissenstransfer von der Universität in die Gesellschaft zu leisten.

IAESTE ist ein lebendiges Beispiel für eine studentisch geführte, internationale Organisation, die sich für ihre Mitstudierenden einsetzt. Fachbezogene, bezahlte Praktika, Firmenexkursionen und Karrieremessen sind neben dem Netzwerk die Benefits, die interessierten Studierenden geboten werden. Daher ein herzliches Dankeschön an das IAESTE-Team, das diese Messe mit großem Engagement organisiert, unterstützt durch unser TU Career Center.

Meine Empfehlung an Sie: Nutzen Sie diese Chance. Informieren Sie sich vorab mit Hilfe dieses Katalogs über die teilnehmenden Unternehmen und bereiten Sie sich gut auf Ihre Gespräche vor. Hier haben Sie die Möglichkeit, mehr über potenzielle Arbeitgeber_innen zu erfahren, Netzwerke zu knüpfen und vielleicht schon den Grundstein für Ihre berufliche Zukunft zu legen. Und im Idealfall bleibt am Ende: It's a match!

Im Namen der TU Wien wünsche ich Ihnen eine erfolgreiche TECONOMY, viele neue Kontakte und Erfolg.

Jasmin Gründling-Riener
Vizektorin Lehre



VORWORT DER MESSELEITUNG

Liebe Mitstudierende, liebe Besucher*innen,

die **IAESTE Vienna** und **IAESTE BOKU** heißen Euch herzlich willkommen auf der TECONOMY Vienna 2024 Karrieremesse!

Es ist uns eine Freude, heuer bereits zum 56. Mal den Kontakt zwischen Studierenden und Unternehmen zu ermöglichen. Auf der Karrieremesse warten über 75 führende Unternehmen und Organisationen mit spannenden Jobaussichten auf euch.

Die Verbindung von Theorie und Praxis ist uns als ehrenamtlicher Verein seit jeher ein wichtiges Anliegen. Neben dieser Karrieremesse liegt unser Hauptaugenmerk auf unserem **internationalen Praktikaprogramm**, durch das ihr einschlägige bezahlte Praktika in über 90 Ländern weltweit machen könnt.

Damit ihr optimal auf die Messe vorbereiten seid, bietet euch dieser Katalog eine Orientierungshilfe. Ihr findet darin alle teilnehmenden Unternehmen, von ihnen gesuchte Studienrichtungen und natürlich eine Programmübersicht.

Nutzt die Chance, knüpft wichtige Kontakte und nehmt die zahlreichen Angebote am Messegelände wahr!

Wir wünschen Euch einen ebenso spannenden wie erfolgreichen Messebesuch!

Die Messeleitung



Brigitta
Elekes

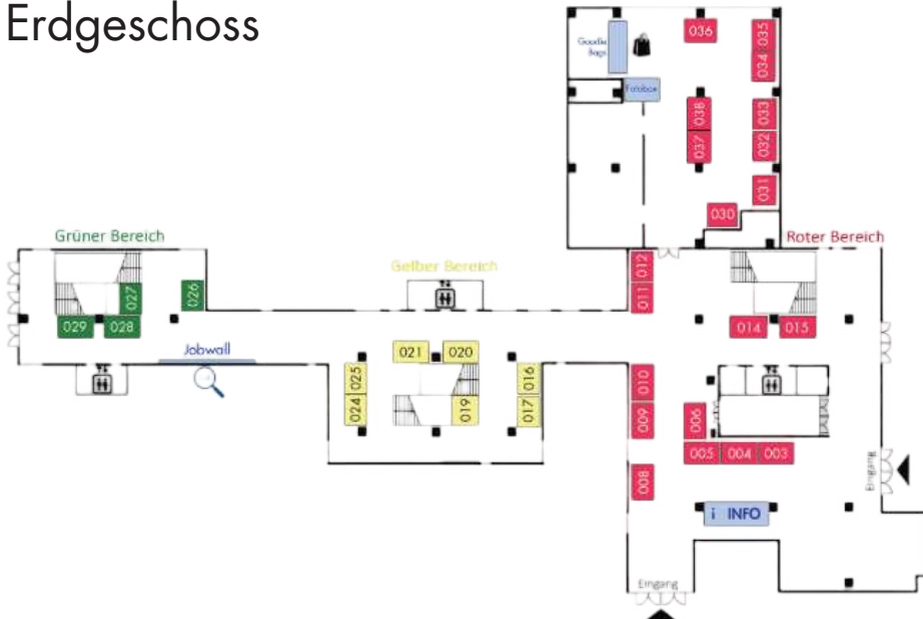
Aliana
Tuzlakovic

Viktoria
Hoch

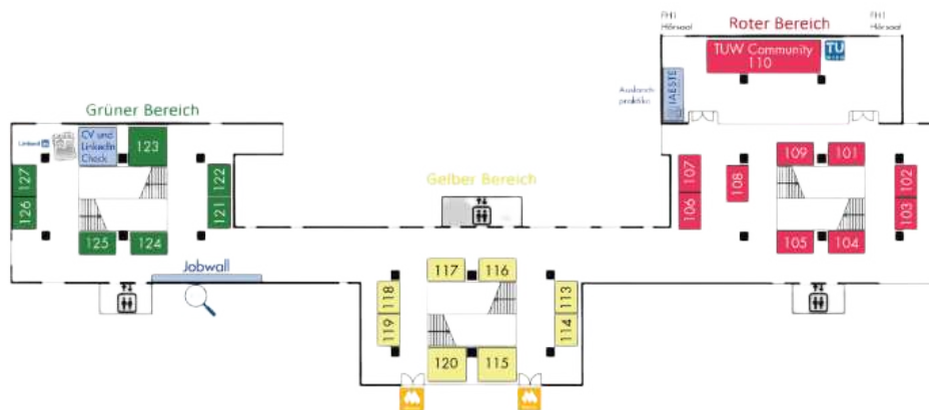
Hazlar
Khan

LAGEPLAN

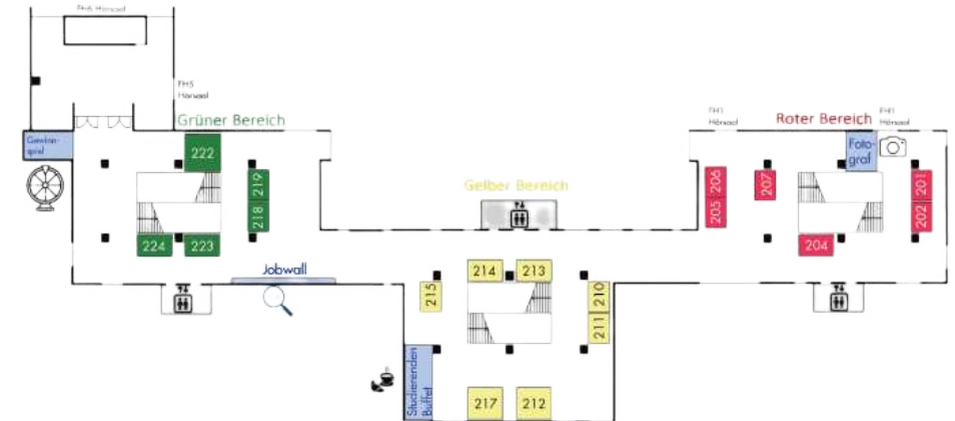
Erdgeschoss



1. Obergeschoss



2. Obergeschoss



Legende



Jobwall
aktuelle Jobinserate der Firmen



Bewerbungsphotoshooting
2. OG Roter Bereich



LinkedIn Check
1. OG Grüner Bereich



CV Check
1. OG Grüner Bereich



Snack- und Kaffeestationen
mehrere Standorte



Goodie Bag Ausgabe
EG Roter Bereich Lernraum



Gewinnrad und Gewinnspiel
2. OG Grüner Bereich



TU Wien Communities
IAESTE Auslandspraktika
1. OG Roter Bereich vor FH1



Mensa



Aufzug

AUSSTELLER

	Seite	Architektur und RO	Baugenieurwesen	Biomedical Engin.	Elektrotechnik	(Wirtsch.-)Informatik	Maschinenbau&Wirt.	Techn.&Green Chemie	Techn. Mathematik	Techn. Physik	Verfahrenstechnik	Gedäße	LBT (Boku)	UIW (Boku)	Andere
Agrana Research & Innovation	201														
Agrana Stärke GmbH	201														
AIT Austrian Institute of Technology GmbH	016														
ANDRITZ AG	014														
AVL List GmbH	004														
Bachmann electronic GmbH	104-108														
BearingPoint GmbH	006														
BEKO Engineering & Informatik GmbH	205-207														
BHM Ingenieure	217														
Bilfinger Life Science	125														
BMW Group Werk Steyr	009-010														
Boehringer Ingelheim RCV	213														
Borealis AG	120														
Bundesrechenzentrum GmbH	017														
CHANCENLAND VORARLBERG	104-108														
d-fine Austria GmbH	218														
Dedalus HealthCare Ges.m.b.H.	214														
Doppelmayr Seilbahnen GmbH	204														
Dr. Nagler & Company GmbH	126														
EFS Unternehmensberatung GesmbH	212														
Elektrobit Austria GmbH	116														
FERCHAU Austria GmbH	025														
Gantner Electronic GmbH	104-108														
Getzner Textil AG	104-108														
HCM Advice	109														
IAESTE Auslandspraktika	IAESTE Stand														
ILF Consulting Engineers Austria	032														
illwerke vkw AG	104-108														
Infineon Technologies Austria	122														
Innovation Salzburg	127														
Institute of Science and Technology Austria	031														
ISIS Papyrus Europe AG	020														
IVM Technical Consultants	015														
Julius Blum GmbH	104-108														
KELAG - Kärntner Elektrizitäts-AG	037-038														
Knorr-Bremse GmbH	008														
Lakeside Science & Technology Park	205-207														
Lenzing AG	024														
Liebherr-Werk Nenzing GmbH	202														
LTW Intralogistics	204														
MA28 - Straßenverwaltung und Straßenbau	210-211														
Magna International GmbH	102-103														
MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH	113														
Octapharma Pharmazeutika	114														
Omicron electronics GmbH	104-108														
OMV	215														

■ Grüner Bereich

■ Gelber Bereich

■ Roter Bereich

AUSSTELLER

	Seite	Architektur und RO	Baugenieurwesen	Biomedical Engin.	Elektrotechnik	(Wirtsch.-)Informatik	Maschinenbau&Wirt.	Techn.&Green Chemie	Techn. Mathematik	Techn. Physik	Verfahrenstechnik	Gedäße	LBT (Boku)	UIW (Boku)	Andere
Österr. AGES	123														
P&G Health Austria	035														
Pankl Racing Systems AG	101														
Peak Technology GmbH	021														
PRODYNA SE	033														
SCHIG mbH	223														
SDS (Software Daten Service)	121														
Siemens AG	012														
Siemens Personaldienstleistungen	011														
Silicon Austria Labs GmbH (SAL)	034														
SINN Consulting GmbH	003														
SKIDATA Austria GmbH	205-207														
solicon IT GmbH	030														
Stadt Wien	210-211														
Standortagentur Tirol GmbH	028-029														
ste.p ZT-GmbH	027														
Steiner-Hitech GmbH	026														
T-Systems Austria GesmbH	122														
Teach for Austria	036														
TEUFELBERGER Service Ges.m.b.H.	005														
THÖNI Industriebetriebe GmbH	028-029														
TNG Technology Consulting	222														
TU Career Center	CV und LinkedIn Check														
TU Wien Communities	110														
voestalpine AG	115														
VTU Engineering GmbH	219														
Wiener Stadtwerke GmbH	118-119														
World-Direct eBusiness Solutions GmbH	028-029														
zeb	019														
ZETA GmbH	124														

■ Grüner Bereich

■ Gelber Bereich

■ Roter Bereich

Nicht verpassen!



Get Ready Seminare

Überzeugen auf Karrieremessen
Montag, 4. November
12:00 bis 13:30 Uhr
ONLINE



Sparen und Vermögensaufbau
Montag, 4. November
Dienstag, 5. November
16:00 bis 17:30 Uhr
ONLINE



Leadership
Mittwoch, 7. November
13:00 bis 14:30 Uhr
ONLINE



Kommunikation als Schlüssel zum Erfolg
Freitag, 8. November
11:00 bis 12:30 Uhr
ONLINE



Netzwerktreffen
Samstag, 12. November
19:00 bis 24:00 Uhr
Stiegl Ambulanz, Alser Straße 4



Alle Infos und Links findest du auf unserer Webseite!
Scanne den QR Code!

Bewerbungsfoto

Kostenloses professionelles Bewerbungsfoto
bereit für die TECONOMY!
Donnerstag, 17. Oktober
Dienstag, 29. Oktober
10:00 bis 14:00 Uhr



Kostenloses Fotoshooting
im Infineon Hub
Paniglgasse 1-3



Rahmenprogramm bei der Messe



CV Check

1. Obergeschoss Grüner Bereich



LinkedIn Check

1. Obergeschoss Grüner Bereich



Photoshooting

2. Obergeschoss Roter Bereich



First Come First Serve!



Noch mehr für dich bei der Messe



Goodie Bags

Erdgeschoss Roter Bereich im Lernraum



Gewinnrad und Gewinnspiel

2. Obergeschoss Grüner Bereich



Gratis Snack-Stationen mit Kaffee

verteilt am Messegelände, siehe Lageplan



Fotobox

Erdgeschoss Roter Bereich im Lernraum



TU Wien und Auslandspraktika

1. Obergeschoss Roter Bereich vor FH1



Wir bedanken uns bei unseren Sponsoren!



Ersatz für eure Lernplätze

Wir möchten natürlich nicht, dass ihr aufgrund der Messe auf wichtige Lernplätze verzichten müsst. Deshalb stehen euch folgende Lernbereiche zur Verfügung:

Dienstag, 12. November:

- Hörsaal EI 2 Pichelmayer: Gußhaus, von 15 bis 21 Uhr

Mittwoch, 13. November:

- Sem.R. 8: Hauptgebäude, von 9 bis 13 Uhr
- Sem.R. 127 CD: Gußhaus, von 9 bis 13 Uhr
- Sem.R. AE U1-2, AE: Hauptgebäude, von 9 bis 14 Uhr
- Sem.R. AE U1-6: Hauptgebäude, von 9 bis 14 Uhr
- Sem.R. AC 02-1-UIW: Hauptgebäude, von 10 bis 13 Uhr
- Sem.R. AC 02-2: Hauptgebäude, ab 13 Uhr
- Sem.R. CHEG, CH: Gußhaus, ab 13 Uhr
- Sem.R. AA03-1-CEE: Hauptgebäude, von 10 bis 14 Uhr
- Sem.R. CF 0153: Hauptgebäude, von 12 bis 15 Uhr
- Sem.R. 384: Gußhaus, von 13 bis 18 Uhr
- Sem.R. DA grün 02 C: Freihaus, ab 14 Uhr
- Sem.R. DA grün 02 B: Freihaus, ab 15 Uhr
- Sem.R. DA grün 04: Freihaus, ab 16 Uhr
- FH Hörsaal 3 - MATH: Freihaus, ab 16 Uhr

Zusätzlich empfehlen wir das Tool roomTUlearn zu nutzen!



Der Messeveranstalter



IAESTE

AUSTRIA

International Association for the Exchange of Students for Technical Experience

Wir sind...

...INTERNATIONAL

Man findet uns weltweit in über 90 Ländern.

...STUDENTISCH & EHRENAMTLICH

Alle Aufgaben und Vorstandsposten werden von unseren Mitgliedern neben dem Studium ausgeführt.

...WISSBEGIERIG

Durch Fortbildungen bleiben wir immer auf dem neuesten Stand.

...VERNETZT

Regelmäßig besuchen wir nationale und internationale Konferenzen, um das IAESTE Netzwerk zu vergrößern.

...EIN TEAM

Teamwork und Kommunikation sind wichtige Soft Skills, die wir in der Praxis anwenden.

...PROFESSIONELL

Die Zusammenarbeit mit Firmen ist unser tägliches Brot. (TECONOMY & Praktika)

 IAESTE BOKU | IAESTE Vienna

 iaeste.boku | iaeste_vienna



Central European Convention 2023 in Slovakia

Mehr als nur studieren!

Sammele wertvolle Erfahrungen mit IAESTE

EVENTS & KONFERENZEN

- **Vienna Weekend:** Trainees aus der ganzen Welt werden für ein Wochenende nach Wien eingeladen.
- **Twinning:** Kultureller Austausch mit anderen Ländern durch gegenseitigen Besuch.
- **CEC:** IAESTE aus ganz Zentraleuropa trifft sich für neue Strategien.
- Und noch vieles mehr.

WERDE MITGLIED

Sammele wertvolle Erfahrungen, erkunde die Welt und knüpfe Freundschaften, die ein Leben lang halten!
Wende Soft Skills in unserem Verein an!

INTERESSE?

Hole dir mehr Infos bei unserem Infostand im 1. OG vor dem FH1 Hörsaal!

Kontakt:

boku@iaeste.at, vienna@iaeste.at



Twinning in Tunisia



Popcorn stand to inform students



Vienna Weekend

Teambuilding



AUSLANDSPRAKTIKUM

IAESTE ermöglicht Studierenden aus dem technischen und naturwissenschaftlichen Bereich **bezahlte Praktika** in mehr als 80 Ländern weltweit zu absolvieren.

Deine Weg zum Praktikum

 **Einmalige Registrierung**
Registriere dich auf unserer Homepage internship.iaeste.at und vervollständige dort dein Profil. **WICHTIG:** Dein Profil zur Bestätigung abschicken.



 **Bestätigung deines Profils**
Das Profil wird von uns auf Vollständigkeit und Richtigkeit überprüft und freigegeben. Falls es abgelehnt wird, kannst du die Daten nochmals ändern.

 **Deine Bewerbung**
In der nächsten Bewerbungsphase kannst du dich auf jedes zu deinem Profil passende Praktikum mit einem Klick online bewerben!

 **Rankingprozess**
Am Ende jeder Bewerbungsphase wird für jedes Praktikum der beste Kandidat nominiert und wird noch am selben Tag von uns telefonisch kontaktiert.

 **Bewerbung vervollständigen**
Nach deiner Nominierung musst du uns eine Kautions* überweisen und dein Bewerbungsschreiben für den Arbeitgeber im Ausland verfassen.

 **Dein Arbeitgeber im Ausland**
Wir leiten deine gesamten Dokumente dem Arbeitgeber weiter. Letztendlich entscheidet dieser, ob du dein Praktikum im Ausland bekommst.

 *Nach deinem Praktikum bekommst du die Kautions zurück.

Deine Checkliste

Für dein vollständiges Profil benötigst du:
Alle Dokumente müssen auf Englisch sein!

-  **Interesse**
Informiere dich bei IAESTE über das Programm
-  **Curriculum Vitae**
Dein Lebenslauf in englischer Sprache
-  **Bescheide für den Abschluss des Bachelor- bzw. Masterstudiums**
(falls vorhanden)
-  **Transcript of Records**
Dein Uni-Sammelzeugnis auf Englisch
-  **Confirmation of Enrollment**
Studienbestätigung des aktuellen Semesters
-  **Englisches Sprachzertifikat**
Mit mündlicher Testkomponente und Bewertung nach CEFR (z.B. Cambridge), oder alternativ einen IAESTE Englischtest. Schreib uns an sprachtest@iaeste.at
-  **Optional: Arbeitszeugnisse**



Lass dich von den Erfahrungsberichten deiner StudienkollegenInnen inspirieren:

27	SCHWEIZ	Environmental Engineering
45	ECUADOR	Lebensmittel- und Biotechnologie
59	NORDIRLAND	Software Engineering
91	KENIA	Technische Physik



Forschung und Entwicklung, Lebensmittelindustrie

The AGRANA Research & Innovation Center (ARIC) is the AGRANA Group's central research and development company. ARIC is managed as an independent company and is a wholly owned subsidiary of AGRANA Beteiligungs-AG. 90 employees work on sugar, starch and fruit research projects over an area covering approximately 4,000 m².

The aim of ARIC is to tap new fields of application for innovative products made from the raw materials potatoes, maize, waxy maize, wheat and sugar beet. ARIC is a national and international provider of research & development and other related services in the areas of sugar technology, food technology, starch technology, microbiology, biotechnology and fruit.

ARIC's close cooperation with production sites, raw material suppliers and AGRANA customers makes us a versatile, competent and solution-oriented partner.

Partnerships with universities and other research facilities complement our know-how and guarantee cutting-edge research. Our broad expertise enables our work to connect multiple fields and disciplines, creating synergies that boost the optimisation of production processes and the development of new products and technologies.

KONTAKT

Webseite: <https://www.agrana-research.com/start/>
E-Mail: romana.zoehling@agrana.com
Telefon: +43 676 8926 11637



Romana Zöchling

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Tulln an der Donau	---
Mitarbeiter* innen	90	---

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten:	Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende	
Modus:	Apply online: https://www.agrana.com/en/career/apply-now	
Das ist uns wichtig:	Spirit of research, enthusiasm and commitment	



Industrie/Produktion, Nahrungsmittelindustrie

AGRANA ist ein international ausgerichtetes österreichisches Industrieunternehmen. Wir veredeln landwirtschaftliche Rohstoffe zu industriellen Produkten für die weiterverarbeitende Industrie. In unseren drei Geschäftssegmenten Frucht, Stärke und Zucker beliefern wir sowohl lokale Produzenten als auch internationale Konzerne, speziell die Nahrungsmittelindustrie.

Wusstest du, dass du jeden Tag Produkte benutzt, in denen Stärke der AGRANA Stärke GmbH enthalten ist?

Die in unseren Werken hergestellten Produkte werden sowohl in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie, Textilindustrie, Kosmetikindustrie als auch in technischen Bereichen, wie in der Papier- und Baustoffindustrie, verwendet. Aufgrund unserer Produktvielfalt, Innovationen und unserem motivierten AGRANA-Stärke Team sind wir ein sicherer Arbeitgeber mit langfristigen Karrieremöglichkeiten.

Unsere Standorte:

In Österreich gibt es drei AGRANA Stärke Werke in Aschach an der Donau (Oberösterreich), Gmünd (Niederösterreich) und in Pischelsdorf (nahe Tulln, Niederösterreich). An den Standorten werden unterschiedliche Rohstoffe zu qualitativ hochwertigen Produkten verarbeitet. In Aschach werden jährlich 500.000 Tonnen Mais, in Gmünd 240 000 Tonnen heimische Kartoffeln sowie in Pischelsdorf 700.000 – 800.000 Tonnen Futterweizen verarbeitet.

Überzeuge auch du uns von deinen Stärken und besuche uns bei unserem Stand und bewirb dich direkt über unsere Homepage.

KONTAKT

Webseite: <http://www.agrana.com/>
E-Mail: recruiting.staerke@agrana.com
Telefon: +43 676 892 611 713

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Aschach an der Donau, Gmünd, Pischelsdorf	---
Mitarbeiter* innen	1 000	---

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten:	Abschlussarbeit, Praktikum, Einstiegsjob	
Modus:	Online auf www.agrana.com/karriere	
Das ist uns wichtig:	Enthusiasmus und Engagement	



Sabine Herzog

Außeruniversitäre Forschungseinrichtung

Das **AIT Austrian Institute of Technology** ist Österreichs größte Research and Technology Organisation und Spezialist für die zentralen Infrastrukturthermen der Zukunft.

Was tun wir?

Unsere ca. 1400 Mitarbeiter:innen entwickeln innovative Lösungen für smarte Energiesysteme, digitale Sicherheit, umweltschonende Technologien für E-Mobilität, Mobilitätskonzepte der Zukunft und arbeiten an der Entwicklung von Leichtmetalllegierungen, nachhaltigen Verarbeitungsprozessen sowie funktional integrierten Leichtbaukomponenten.

Wen suchen wir?

Um innovative, nachhaltige Lösungen erarbeiten zu können, suchen wir nach kreativen Köpfen, die sich laufend mit komplett neuen Fragestellungen auseinandersetzen möchten.

Wie arbeiten wir?

Wir arbeiten in internationalen, interdisziplinären Teams und projektbezogen. Wir bieten neben zahlreichen Benefits vor allem flexible, selbstbestimmte Arbeitsbedingungen, individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten und ein transparentes Karrieremodell.

Warum arbeiten wir beim AIT?

Weil wir an Themen forschen, die für uns alle relevant sind. Mit unseren Lösungen verbessern wir unmittelbar die Lebensqualität der Menschen rund um uns herum. Wir sind stolz darauf, gemeinsam etwas bewegen zu können.

TOMORROW TODAY – WITH YOU?

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	10	---
Mitarbeiter* innen	1 400	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL Absolvent:innen, Bachelor-, Master-, PhD-Studierenden	
Wir bieten:	Praktika, Abschlussarbeiten, Vollzeit- & Teilzeitjobs	
Modus:	jobs.ait.ac.at/Jobs	
Das ist uns wichtig:	Interesse an angewandter Forschung und innovativen Technologien	

KONTAKT

Webseite:	www.ait.ac.at
E-Mail:	jobline@ait.ac.at
Telefon:	+43 50550-4410



Marie-Theres Raberger

Maschinen- und Anlagenbau

ANDRITZ ist ein internationaler Technologiekonzern und liefert Anlagen, Systeme, Ausrüstungen und Serviceleistungen für unterschiedliche Industrien. Das Unternehmen gehört zu den Technologie- und Marktführern im Bereich Wasserkraft, in der Zellstoff- und Papierindustrie, der metallverarbeitenden Industrie und Stahlindustrie sowie in der kommunalen und industriellen Fest-Flüssig-Trennung. Weitere wesentliche Geschäftsfelder sind die Tierfutter und Biomassepelletierung sowie die Automatisierung, wo ANDRITZ unter der Marke Metris eine breite Palette an innovativen Produkten und Dienstleistungen im Bereich Industrial Internet of Things (IIoT) anbietet. Darüber hinaus ist das Unternehmen auch im Bereich der Energieerzeugung (Dampfkesselanlagen, Biomassekraftwerke, Rückgewinnungskessel sowie Gasifizierungsanlagen) und Umwelttechnik (Rauchgas- und Abgasreinigungsanlagen) tätig und bietet Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen, Viskosezellstoff und Faserplatten sowie Recyclinganlagen an. Leidenschaft, Partnerschaft, Perspektiven und Vielseitigkeit sind die zentralen Werte, denen sich ANDRITZ verpflichtet fühlt und die definieren, wofür das Unternehmen steht. Der Hauptsitz des börsennotierten Konzerns befindet sich in Graz, Österreich. Mit über 170 Jahren Erfahrung, über 29.000 Mitarbeitern und über 280 Standorten in mehr als 40 Ländern weltweit unterstützt ANDRITZ als verlässlicher und kompetenter Partner seine Kunden dabei, ihre Unternehmens- und Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Werden Sie ein Teil von ANDRITZ und gestalten Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft! Bewerben Sie sich über unser Karriereportal unter www.andritz.com/careers-austria Machen Sie sich selbst ein Bild über ANDRITZ: Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter geben Ihnen unter www.whatchado.com/de/channels/andritz Einblicke in ihre Arbeitswelt. www.andritz.com

KONTAKT

Webseite:	www.andritz.com
E-Mail:	theresa.obernhuber@andritz.com
Telefon:	+43 (316) 6902 1326



Theresa Obernhuber

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Graz, Raaba, Wien, Weiz, Linz, St. Pölten	280
Mitarbeiter* innen	3 500	30 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Festanstellung, Werkstudentenstellen/ Trainee Stellen, Praktika	
Modus:	Online über unser Karriereportal: www.andritz.com/careers-de	
Das ist uns wichtig:	Wir suchen Profis in ihren jeweiligen Spezialgebieten, die herausfordernde und komplexe Projekte und Aufgaben suchen und offen sind, im Team an neuen innovativen Lösungen für unsere weltweiten Kund:innen zu arbeiten.	



Automobilindustrie

Die AVL List GmbH („AVL“), mit dem Hauptsitz in Graz, ist eines der weltweit führenden Mobilitäts-Technologieunternehmen für Entwicklung, Simulation und Testen in der Automobilindustrie und in anderen Branchen wie Bahn, Schifffahrt und Energie. Basierend auf umfassenden eigenen Forschungstätigkeiten, liefert AVL Konzepte, Technologielösungen, Methodiken und Entwicklungswerkzeuge für eine grüne, sichere und bessere Welt der Mobilität und darüber hinaus. AVL begleitet internationale Partner und Kunden bei der nachhaltigen und digitalen Transformation. Hierbei liegt der Fokus auf den Bereichen Elektrifizierung, Software, KI und Automatisierung. Mit einem ganzheitlichen Ansatz - von der Ideenfindungsphase bis zur Serienproduktion - deckt das Unternehmen Fahrzeugarchitekturen und Plattformlösungen einschließlich der Auswirkungen neuer Antriebssysteme und Energieträger ab. AVL treibt innovative und kosteneffiziente Lösungen für alle Anwendungen voran - von traditionellen über Hybrid- bis hin zu Batterie- und Brennstoffzellentechnologien. Als globaler Technologieanbieter reicht das Angebot der AVL von Simulation, Virtualisierung und Testautomatisierung für die Produktentwicklung bis hin zu ADAS/AD und Fahrzeugsoftware. Das Unternehmen kombiniert modernste und hochskalierbare IT-, Software- und Technologielösungen mit ihrem Anwendungs-Know-how und bietet seinen Kunden damit umfangreiche Werkzeuge in Bereichen wie Big Data, künstliche Intelligenz, Cybersecurity oder Embedded Systems. Zudem unterstützt AVL Unternehmen in energieintensiven Sektoren auf ihrem Weg zu grüner und effizienter Energiegewinnung und -versorgung.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Graz	>90
Mitarbeiter*innen	4 300	12 200

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, diverse Praktika, Einsteigerjobs, Positionen für Berufserfahrene
Modus:	Online unter https://jobs.avl.com/
Das ist uns wichtig:	interkulturelle Kompetenzen, Teamfähigkeit, und Problemlösungskompetenz.

KONTAKT

Webseite:	www.avl.com
E-Mail:	career@avl.com
Telefon:	+43 316 787 0

bachmann.

Automatisierung

Gib deiner Arbeit einen Sinn und folge deiner Intuition für das Richtige!

Mit Headquarter im österreichischen Feldkirch und mehr als 500 Mitarbeitern weltweit, sind wir ein stark expandierendes Unternehmen und entwickeln einzigartige Automatisierungs- und Systemlösungen für Kunden rund um den Globus – und das schon seit über 50 Jahren.

Unsere Kompetenzfelder erhalten in den Branchen Energie, Industrie und maritime Anwendungen ihre ganze Entfaltungskraft. Überall dort, wo Umgebungsbedingungen besondere Anforderungen an Systeme und Lösungen vorschreiben, sind wir zu Hause. Mit unseren Lösungen können Kunden Ressourcen sparen, Emissionen senken und Langlebigkeit garantieren. Durch unseren starken Fokus auf Qualität konnten wir Automatisierungs-Marktführer im Bereich Windenergie werden – werde auch Du Teil von Bachmann!

Mehr Informationen, Einblicke und unsere aktuellen Stellenangebote findest du auf unserer Homepage unter www.bachmann.info



Lars Heine

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Feldkirch, Innsbruck, Eisenstadt	19
Mitarbeiter*innen	400	550

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Betreuung bei wissenschaftlichen Arbeiten, Praktika, vielfältige Einstiegspositionen mit Karrieremöglichkeit
Modus:	Online, über unsere Website
Das ist uns wichtig:	Es ist der Erfindergeist des Gründers Gerhard Bachmann, der das Unternehmen an die Weltspitze geführt hat. Heute wie vor über 50 Jahren heißt der Leitsatz „Miteinander können wir alles erreichen“. In einem Klima der Wertschätzung lebt es sich gut. Das Lächeln von Mitarbeitenden und Kunden ist der schönste Beweis für eine Firmenkultur, die das Wesentliche im Auge behält: Mensch und Umwelt.

KONTAKT

Webseite:	www.bachmann.info
E-Mail:	info@bachmann.info
Telefon:	+43 5522 34970

BearingPoint®

Consulting, Software & IT

BearingPoint ist Österreichs größte Management- und Technologie Beratung. Mit 360 Mitarbeiter:innen entwickeln wir innovative Strategien für neue und bestehende Geschäftsmodelle, designen und implementieren digitale Lösungen oder Services für führende Unternehmen und Organisationen aller Branchen sowie Organisationen der öffentlichen Hand. Mit unserer Kompetenz in den Bereichen Management Beratung, Agile Transformation, technologiebasierte Business Services und smarte BearingPoint Software-Lösungen, entwickeln wir gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern innovative Geschäftsmodelle. Zu BearingPoints Kunden gehören Österreichs führende Unternehmen und Organisationen. Das globale Netzwerk von BearingPoint mit mehr als 12.000 Mitarbeiter:innen unterstützt Kund:innen in über 78 Ländern.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien Icon-Tower, Graz SmartCity	---
Mitarbeiter*innen	360	>12 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Motivierten, dynamischen Mitarbeiter:innen mit hoher hands-on Mentalität
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	online oder via Mail
Das ist uns wichtig:	Leidenschaft für Softwareentwicklung, Flexibilität und sehr gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse



Sonja Matzer

KONTAKT

Webseite: <https://www.bearingpoint.com>
E-Mail: people@bearingpoint.com
Telefon: +43 316 8003 2402



Automatisierungstechnik, CE-Consulting, Digitalisierung, Elektrotechnik, Engineering & Informatik, Engineering/Anlagenbau, Hardwareentwicklung, Informatik, Maschinen- und Anlagenbau, Maschinenbau, Software und IT Dienstleistungen, Softwareentwicklung, Visualisierung

Unsere Mission: Innovative Technologien, kreative Lösungen, spannende Jobs!

BEKO ist ein innovativer Technologiedienstleister. Seit über 50 Jahren entwickeln wir einzigartige Lösungen für unsere Kunden – vom globalen Konzern bis zum innovativen Startup.

Wir verknüpfen das Know-How unserer Mitarbeiter*innen und Bewerber*innen mit spannenden und vielfältigen Positionen – ob es sich nun um Projekte handelt, die wir inhouse abwickeln oder um Projekte bei unseren Kunden vor Ort.

Bei BEKO bieten wir dir vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und laufend neue spannende Projekte – bei uns gleicht kein Tag dem anderen.

So können Berufseinsteiger*innen verschiedene Branchen, Unternehmen und Positionen kennenlernen, bevor sie sich für ihr künftiges Spezialgebiet entscheiden. Bewerber*innen mit Berufserfahrung finden bei uns Jobs mit verschiedenen Aufgabengebieten in internationalen Konzernen, innovativen KMUs und dynamischen Start-Ups.

Auch unternehmensintern bieten wir eine große Bandbreite an spannenden Jobs in verschiedenen Bereichen, ob im Recruiting, Sales, Software Development oder Projektmanagement.

Du bist technologiebegeistert und möchtest die Welt mit Hilfe innovativer Technologien und kreativer Lösungen Stück für Stück verbessern? Dann bist du bei uns richtig: deine Einzigartigkeit macht uns stark.

KONTAKT

Webseite: <https://www.beko.at>
E-Mail: recruiting@beko.at
Telefon: +43 1 797 50-0

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Linz, Graz, Klagenfurt am Wörthersee, Innsbruck	---
Mitarbeiter*innen	300	550

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden Doktoranden
Wir bieten:	Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Online
Das ist uns wichtig:	Interesse und Leidenschaft für die Technik, die Bereitschaft sich weiterzuentwickeln



Lukas Sukup



Christian Volkmann



Architektur, Gebäudetechnik, Konstruktiver Ingenieurbau, Infrastrukturplanung

Zukunft gestalten! Das ist unser Anspruch bei BHM INGENIEURE. Kartonverpackungen, grüner Strom aus Wasserkraft oder Bahnhöfe – unsere Projekte wirken in deinen Alltag. Wir planen Fabriken für die produzierende Industrie ebenso wie Kanalnetze und Straßen.

Gegründet 1992 als Drei-Mann-Betrieb, gehört BHM INGENIEURE heute zu den größten Planungsunternehmen in Österreich. An den Standorten Feldkirch, Linz, Graz, Schaan und Prag tragen rund 180 Mitarbeiter*innen zum Erfolg von BHM bei. Wir sind weltweit im Einsatz, von Südafrika bis Schweden, von Griechenland bis in die USA.

Als Generalplaner bieten wir das ganze Paket: von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme. Bauplanung, Statik, Tragwerksplanung, Elektro- und Gebäudetechnik oder Örtliche Bauaufsicht – alles kommt aus einer Hand. Bei unseren Projektleitern laufen dann alle Fäden zusammen.

Es kommt auf die Menschen an! Wir setzen auf ein offenes Betriebsklima, in dem jeder Mitarbeiter die Möglichkeit hat, sich individuell zu entfalten und auch außerhalb des Büroalltags bei Ausflügen, Festen oder Sport-Events gemeinsam Zeit zu verbringen.

Entdecke mehr über BHM, unsere Projekte und Karrierechancen auf www.bhm-ing.com/karriere und folge auf unseren Social-Media-Kanälen!

KONTAKT

Webseite: www.bhm-ing.com

E-Mail: karriere@bhm-ing.com

Telefon: +43 5522 46101-237

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Feldkirch, Innsbruck, Linz, Graz	Schaan
Mitarbeiter*innen	170	10

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Abschlussarbeit, Praktika, Ferialpraktika, Praktika für FH-Studierende	
Modus:	Per Email; Bewerbungen für ein Sommerpraktikum 2025 bitte im Dezember 2024 übermitteln, die Vergabe der Praktikumsplätze erfolgt bis Ende Jänner 2025.	



Sabine Graß



Erlinda Dauti

PRAKTIKUMSSTECKBRIEF

Ort des Praktikums

SCHWEIZ, Zürich

Studienrichtung

Environmental Engineering

Arbeitgeber

ETH Zürich

Praktikumsdauer

12 Wochen

Aufgaben

Environmental research, field work, lab work, data analysis

Impressionen

Environmental research was my dream job and I got it in the most amazing University - ETH Zürich which is also in an amazing country - Switzerland. The research group was mainly focused on bio sphere-atmosphere CO2 exchange as well as on plant and ecosystem physiology. I enjoyed my time as a scientist a lot as well as I enjoyed staying in Switzerland. Zürich is very international and there was around 50 IAESTE trainees from all around the world! IAESTE Switzerland organised a lot of events in different parts of the country so we also got to explore a lot of amazing places. Every weekend we either hiked the mountain, swam at the lake or ate chocolate/cheese. It was one of the best summers of my life! Thank you IAESTE <3





BILFINGER

Energietechnik, Maschinen- und Anlagenbau, Pharmazeutische Industrie

Bilfinger Life Science plant, errichtet und wartet weltweit Prozessanlagen und Systeme für die Bereiche Pharma/Biopharma, Nutrition und Pure Water, die zu einer Verbesserung der Lebensqualität und einer nachhaltigen Schonung von Ressourcen beitragen.

Lust, Teil eines internationalen Teams zu sein und gemeinsam für abwechslungsreiche, spannende Aufgaben (Mit-)Verantwortung zu übernehmen? Bei uns hast du die Möglichkeit, während der gesamten Projektabwicklung - von der Konzeption bis hin zur Übergabe an den Kunden - einer Anlage dabei zu sein! Wir bieten Home Office, Gleitzeit, Dienstreisen, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und das Wichtigste: ein großartiges Team.

Wir freuen uns auf dich – gemeinsam gestalten wir die Zukunft!

KONTAKT

Webseite: <https://lifescience.bilfinger.com>
E-Mail: karriere.bls@bilfinger.com
Telefon: +43 664 88288613

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Puch bei Salzburg, Kundl, Wien	Mannheim, Stuttgart, Dresden, Penzberg, Basel
Mitarbeiter*innen	400	450

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Praktika (auch im Ausland), Abschlussarbeiten
Modus:	Online unter jobs.bilfinger.com
Das ist uns wichtig:	Begeisterung & Leidenschaft für Technik, Engagement, Teamfähigkeit, Reisebereitschaft, Flexibilität



Verena Hagn

BMW GROUP Werk Steyr



Automobilindustrie

Das BMW Group Werk Steyr ist seit über 40 Jahren ein elementarer Bestandteil des weltweiten Forschungs- und Produktionsnetzwerks der BMW Group. Über 4.700 Beschäftigte verfolgen hier täglich ein gemeinsames Ziel: für unsere KundInnen die weltbesten Motoren zu entwickeln und zu bauen. Ab 2025 werden in Steyr die E-Antriebe der nächsten Generation entstehen.

Bereits heute werden für die kommenden, batterieelektrischen Fahrzeuge hochkomplexe E-Mobility-Komponenten konstruiert und Kühlkreisläufe entwickelt. Im modernen Entwicklungszentrum arbeiten rund 700 TechnikerInnen, IngenieurInnen und FacharbeiterInnen daran, Antriebe noch emissionsärmer, effizienter und leistungsstärker zu machen.

Zukunftsorientiert zu produzieren bedeutet auch nachhaltig zu wirtschaften - das Werk Steyr befindet sich auf dem besten Weg zur hundertprozentigen CO₂-Neutralität bis zum Jahr 2025.

Die BMW Group ist ständig auf der Suche nach kreativen und engagierten Zukunftsgestaltern, die in einem spannendem Arbeitsumfeld gerne die Chance ergreifen über sich selbst hinauszuwachsen.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Steyr	Deutschland, Ungarn, USA, England, China, Südafrika, uvm.
Mitarbeiter*innen	4 700	154 950

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Student*innen, Praktikant*innen, Absolvent*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Bewerbung über das BMW Group Werk Steyr Karriereportal, Bewerbungsgespräch und je nach Position ein Auswahlverfahren
Das ist uns wichtig:	Notendurchschnitt (2), Studiendauer (2), Berufserfahrung (1), Auslandserfahrung (2, je nach Position), Fremdsprachen (5, außer Englisch 1), Außeruniversitäres Engagement (2)

KONTAKT

Webseite: <https://www.bmwgroup.jobs/at/de.html>
E-Mail: personal.steyr@bmw.com
Telefon: +43-7252-888-7392



Anja Hopfgartner



Christina Gerstmayr



Boehringer Ingelheim

Biotechnologie, Chemie, Pharmazie

Wir, Boehringer Ingelheim, zählen weltweit zu den 20 führenden Pharmaunternehmen und sind sehr stolz, noch immer ein unabhängiges Familienunternehmen zu sein. Unsere Schwerpunkte liegen in der Forschung, Entwicklung sowie Produktion neuer Medikamente für die Humanmedizin sowie Tiergesundheit - und das seit 1885!

In der österreichischen Hauptstadt befindet sich das Boehringer Ingelheim Regional Center Vienna (RCV). Klingt cool - ist es auch! Wir tragen hier nicht nur die Verantwortung für das Geschäft in Österreich, sondern auch für mehr als 30 Ländern aus Mittel- und Osteuropa, Zentralasien sowie Israel und der Schweiz. Außerdem befindet sich das Zentrum für Krebsforschung am Wiener Standort, sowie eine der modernsten biopharmazeutischen Produktionsanlagen Europas.

In Wien warten über 3.500 leidenschaftliche Kollegen & KollegInnen mit über 57 unterschiedlichen Nationalitäten auf dich. Komm zu unserem Messestand und überzeuge dich von einer Vielzahl an spannenden Einstiegsmöglichkeiten bei Boehringer Ingelheim.

Wir freuen uns auf dich!

KONTAKT

Webseite: www.careers.boehringer-ingelheim.com/at
E-Mail: jobsaustria@boehringer-ingelheim.com
Telefon: +43 801 05 - 0

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	3 500	51 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an: HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktoranden

Wir bieten: Ferialpraktika

Modus: Online Bewerbung



Jovanka Dragicevic



Shila Gharehgozloo



Chemische Industrie

Borealis zählt zu den weltweit führenden Anbietern von fortschrittlichen und kreislaforientierten Polyolefin-Lösungen. Darüber hinaus ist Borealis in Europa ein führender Anbieter von innovativen Lösungen im Bereich Recycling von Polyolefinen sowie ein führender Hersteller von Basischemikalien. Wir nutzen unsere Expertise im Zusammenhang mit Polymeren und unsere jahrzehntelange Erfahrung, um innovative und kreislaforientierte Materiallösungen mit Mehrwert für Schlüsselindustrien wie Konsumgüter, Energie, Healthcare, Infrastruktur und Mobilität zu liefern.

Borealis hat seinen Hauptsitz in Wien, Österreich, beschäftigt rund 6.000 Mitarbeiter:innen und ist in mehr als 120 Ländern aktiv. Im Jahr 2022 erwirtschafteten wir einen Nettogewinn von EUR 2,1 Milliarden. Das in Österreich ansässige internationale Öl- und Gasunternehmen OMV hält 75 % unserer Anteile. Die Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC) mit Sitz in den Vereinigten Arabischen Emiraten (VAE) hält die restlichen 25 %. Indem wir essenzielle Ressourcen für ein nachhaltiges Leben neu erfinden, bauen wir auf unser Bekenntnis zur Sicherheit, auf unsere Mitarbeiter:innen und auf Exzellenz, während wir den Umstieg auf eine Kreislaufwirtschaft beschleunigen und unseren geographischen Fußabdruck für unsere Kund:innen auf der ganzen Welt erweitern. Unsere Aktivitäten werden durch zwei wesentliche Joint Ventures ergänzt: Borouge (mit ADNOC, mit Firmensitz in den VAE) und Baystar™ (mit TotalEnergies, mit Sitz in den USA).

Was bieten wir für Deine Karriere?

- Ein spannendes, innovatives Umfeld, in dem Du dich ständig weiterentwickeln kannst und dabei individuell gefördert wirst.
- Eine offene und wertschätzende Unternehmenskultur basierend auf unseren Werten und einem informellen Arbeitsumfeld.
- Beeindruckende Technologien und Anlagen auf dem neuesten Stand der Technik.
- Ein aufgeschlossenes Umfeld, in dem Du den Freiraum hast, neue Ideen für die Zukunft einzubringen.
- Aktives Karrieremanagement für eine Entwicklung zur Fach- oder Führungskraft, in eine Expertenrolle oder in das Projekt-Management.
- Die Möglichkeit einer internationalen Karriere durch Entsendungen und globale Zusammenarbeit.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Linz, Wien, Schwechat	Weltweit
Mitarbeiter*innen	1 400	6 000

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten: Ferialpraktika, Praktika

Modus: <https://careers.borealisgroup.com/go/All-jobs/4247501/>

Das ist uns wichtig: Initiative und eigenständiges Arbeiten, hohes Sicherheitsbewusstsein, Engagement, Freude an der Arbeit im Team, strukturierte Arbeitsweise, Mobilität und Flexibilität, Bereitschaft, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten.

KONTAKT

Webseite: <https://www.borealisgroup.com/>
E-Mail: magdalena.nedic@borealisgroup.com



Magdalena Nedic

BRZ

IT-Dienstleistungen

Das Bundesrechenzentrum ist das Kompetenzzentrum für die Digitalisierung in der Bundesverwaltung und Marktführer im IT-Bereich des Public Sectors.

Wir entwickeln smarte und sichere IT-Lösungen und nutzen dabei innovative Technologien wie Big Data, Artificial Intelligence, Blockchain oder Robotics. Wir sind stolz auf unsere hochqualifizierten und engagierten Mitarbeiter/innen und arbeiten gemeinsam daran, Österreichs Public Sector fit für die Zukunft zu machen.

Gestalten Sie mit uns die digitale Transformation in Österreich! Das breite Betätigungsfeld des BRZ ermöglicht Ihnen zahlreiche Karrierepfade und die Chance, in verschiedensten technischen und fachlichen Bereichen Ihr Know-how einzubringen.

Wir vergeben Topjobs mit Sinn!

Benefits im BRZ:

- Flexible Arbeitszeit
- Zentrale Lage
- Aus- und Weiterbildung
- Gesundheit
- Buddys und Mentoring
- Betriebliche Vorsorge
- Beruf und Familie
- Vergünstigungen
- Und vieles mehr

Nähere Infos unter <https://www.brz.gv.at/Karriere/Benefits-Uebersicht.html>

KONTAKT

Webseite: www.brz.gv.at

E-Mail: stefanie.lehr@brz.gv.at

Telefon: +43 664 88956188



Stefanie Lehr

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	1 700	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Praktika, Traineeprogramme, Lehrstellen, Einstiegspositionen
Modus:	Bewerbung: online über die BRZ Karriereseite Gespräche: online über MS Teams, persönliches Gespräch

CHANCENLAND VORARLBERG

Automobil, Elektro und Elektronik, Holzwerkstoffindustrie, Informationstechnologie, Kunststofftechnik, Lebensmitteltechnik, Mechatronik, Medizintechnik, Metall und Maschinen, Pharma, Physik; Photonik, Produktion; Verfahrenstechnik, Produktmanagement; Prozessmanagement, Software- und Hardwareentwicklung, Textiltechnik, Transport und Logistik, Umwelt- und Energietechnik, Verpackungstechnik

READY FOR A NEW TECH JOB? DANN IST VORARLBERG DEIN PLACE TO BE! Wir zeigen dir, was Vorarlberg so besonders macht und informieren dich über offene Jobs, Praktikplätze, Traineeprogramme und Stellen für Abschlussarbeiten in den Bereichen Mathematik, Informatik, Technik und Naturwissenschaften.

Auf unserer Website chancenland.at bieten wir dir eine Unternehmens- und Jobdatenbank mit offenen Stellenangeboten am Standort Vorarlberg an. Zudem organisieren wir kostenlose Networking Events, bei denen wir dich mit Vorarlberger Unternehmen zusammenbringen. CURIOUS? Wir sind gespannt auf dich und freuen uns darauf, dich bei der Suche nach einem coolen Tech Job zu beraten.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Vorarlberg	---
Mitarbeiter*innen	35 000	80

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Praktika für HTL-Schüler*innen, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Bewerbung direkt bei Unternehmung (www.chancenland.at)
Das ist uns wichtig:	Begeisterung und Motivation für einen spannenden Tech Job

KONTAKT

Webseite: www.chancenland.at

Telefon: +43 572 55252



Alexandra Folie



Angelina Schloß



Beratung, Consulting

d-fine ist ein kontinuierlich wachsendes europäisches Beratungsunternehmen mit über 1.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir sind mit elf Standorten in sieben Ländern nah bei unseren Kunden. Im Fokus unserer Projekte liegen quantitative Fragestellungen rund um Data Analytics, Data Science, Modellierung und den Aufbau nachhaltiger technologischer Lösungen. Unser Beratungsansatz basiert auf langjähriger Praxiserfahrung und dynamischen Teams mit klarer analytischer und technologischer Prägung. Unsere Projekte sind vielfältig. Das trifft sowohl auf Themen und Kunden zu als auch auf die jeweiligen Projektmodelle. Wir arbeiten als Team vor Ort beim Kunden, gemeinsam aus unserem Wiener Büro oder auch remote in virtuellen Projekträumen. Als Consultant bei d-fine entscheiden Sie über das Arbeitsmodell der Beratungstätigkeit: Sie haben dabei die Wahl zwischen dem klassischen Modell („Blue“) mit on-site und remote Projekteinsätzen für Kunden in ganz Europa und gleichzeitig flexibler Wohnortwahl (neben dem Bürostandort Wien auch Graz, Innsbruck, Linz oder Salzburg) und dem Modell („Orange Flex“) mit überschaubarer Reise-tätigkeit am Bürostandort Wien. Der Einstieg bei d-fine ist ganzjährig jeweils zum Monatsanfang möglich.



Raphael Proyer

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Hamburg, München, Zürich, Mailand, Utrecht, London, Stockholm
Mitarbeiter* innen	100	1 500

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Vollanstellung
Modus:	Über unsere Website: https://www.d-fine.com/karriere/oesterreich/uebersicht/
Das ist uns wichtig:	Herausragender Universitätsabschluss (Master/Promotion) in Physik, Mathematik, Informatik oder Natur-, Ingenieurs- oder Wirtschaftswissenschaften mit entsprechender quantitativ, analytisch oder technologisch ausgerichteter Vertiefungsrichtung.

KONTAKT

Webseite:	www.d-fine.com
E-Mail:	careers.at@d-fine.com
Telefon:	+43 664 884 409 70



Beratung, Biomedical Engineering, Informationstechnologie, medizinisches Software Engineering

Dedalus HealthCare produziert, vertreibt, implementiert und wartet komplexe, technologisch höchstwertige und innovative IT-Lösungen für Krankenhäuser, Rehabilitationskliniken, Psychiatrische Kliniken sowie diagnostische Einrichtungen wie Radiologien und Kardiologien. Wir agieren weltweit mit Niederlassungen und Vertretungen in über 30 Ländern.

Unsere IT-Lösungen unterstützen alle wesentlichen Prozesse der Verwaltung, der Dokumentation, der Workflowsteuerung und der revisionssicheren Archivierung der Daten und Dokumente in Unternehmungen des Gesundheitswesens.

Unsere Produkte in DACH umfassen unter anderem:

Krankenhausinformationssysteme (ORBIS), Radiologie IT (ORBIS RIS/IMPAX EE), Kardiologie IT, ECM/DMS (HYDMedia), Business Intelligence (TIP HCe), Integrated Care (Engage Suite).

Dedalus HealthCare bietet ein umfangreiches und ganzheitliches Portfolio für alle Bereiche der Einrichtungen im Gesundheitswesen an. Zudem werden Produkte der Integration von sonstigen IT-Systemen und ein vollständiges Portfolio von Managed Services und Betreiberlösungen angeboten.



Julia Pilati

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Graz	---
Mitarbeiter* innen	390	7 700

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Studentenjobs Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Bewerbung über unsere Karriereseite danach folgt ein erstes Kennenlernen über Teams und face-2-face-Interviews
Das ist uns wichtig:	MitarbeiterInnen, die wissbegierig, kreativ, selbstständig und dynamisch sind. Hohe Kunden- und Dienstleistungsorientierung ist für uns von zentralem Interesse. Wir fördern MitarbeiterInnen, die Verantwortung übernehmen, mitgestalten und zur Erreichung unserer Unternehmensziele beitragen.

KONTAKT

Webseite:	www.dedalusgroup.de
E-Mail:	julia.pilati@dedalus.com
Telefon:	+43 1 89966 0



Maschinenbau, Seilbahnen

Du willst etwas bewegen?

Mit innovativen Transportsystemen setzt die Doppelmayr Gruppe immer wieder Maßstäbe in der Mobilität mit Seilbahnen und leistungsstarker Intralogistik: Höchster Komfort und Sicherheit definieren unsere Anlagen – in Sommer- und Wintertourismusgebieten, im urbanen Personennahverkehr sowie für den Material- und Gütertransport.

Basis für den Erfolg sind unsere motivierten und engagierten Teams. Sie entwickeln zukunftsweisende Lösungen für unsere Kunden auf der ganzen Welt. Werte wie Mut, Begeisterung und Wertschätzung prägen unsere Unternehmenskultur. Es macht stolz, an der Entstehung von etwas mitzuarbeiten und dann zu sehen, wie es für Begeisterung sorgt. Immer wieder ist die Doppelmayr Gruppe auf der Suche nach Menschen, die zu genau dieser Begeisterung beitragen wollen. Um unsere innovativen Projekte erfolgreich umzusetzen, brauchen wir

- technisch affine Ideenentwickler:innen
- Leute, die die Mobilität der Zukunft gestalten wollen
- jemanden mit Sinn für nachhaltige Lösungen
- Weiterentwickler:innen für unsere digitalen Produkte und Services
- kluge Köpfe, die eine Projektarbeit im Mobilitätsbereich umsetzen wollen
- DICH!

Ergreife deine Chance – wir freuen uns auf ein persönliches Gespräch über deine Zukunft bei der Doppelmayr Gruppe.

KONTAKT

Webseite: <https://www.doppelmayr.com/>
E-Mail: Bewerbung@doppelmayr.com
Telefon: +43 5574 604

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wolfurt, Wien, Stetten, Wolkersdorf im Weinviertel, Gleisdorf, Bürs, Oberweis	50 Länder weltweit
Mitarbeiter*innen	1 734	3 517

BEWERBUNGSINFO

Interesse an: HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden

Wir bieten: Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende, Vollzeit

Modus: Online-Bewerbung über doppelmayr.com/karriere



Aleksander Pakic



Du willst etwas bewegen?

Dann bist du bei Doppelmayr genau richtig.

Um unsere innovativen Seilbahnen erfolgreich umzusetzen, brauchen wir

- Konstrukteur:in
- Elektrotechniker:in
- Software Programmierer:in
- Software Engineer
- Steuerungstechniker:in
- Application Developer

Alle Jobmöglichkeiten findest du auf unserem Jobportal.

doppelmayr.com/karriere



NAGLER & COMPANY

Finanzdienstleistung und IT, Unternehmensberatung

Dr. Nagler & Company ist auf die Finanzbranche spezialisiert und berät Banken und Versicherungen, seit über 20 Jahren. Wir haben das Wissen und die Erfahrung, den Chancen und Risiken der verschiedensten Marktaktivitäten zu begegnen. Unsere Consultants sind mit den regulatorischen Rahmenbedingungen vertraut, können Datenstrom-Technologien beurteilen und behalten den Überblick über neue Produkte und Entwicklungen. Wir sind ein Team mit Persönlichkeiten aus verschiedenen Wissensgebieten, welche sich gegenseitig ergänzen. Das Spektrum reicht von Wirtschaftswissenschaften über Physik und Mathematik bis hin zur Informatik. Teamarbeit ist für uns nicht nur eine Floskel, denn gemeinsam haben wir den Anspruch, für unsere Kunden die besten Lösungen zu finden und diese nachhaltig umzusetzen.

Die TECONOMY gibt Studierenden und uns die Chance, sich miteinander auszutauschen und sich über Themen wie die Herausforderungen als Technical Consultant, Themenstellungen bei Projekten und den Arbeitsalltag bei Nagler & Company zu unterhalten.

Komm vorbei und ergattere dir eine Tüte Popcorn, wir freuen uns auf dich!

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Graz, Wien	München, Frankfurt am Main, Schnaitenbach, Zürich
Mitarbeiter* innen	25	108

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Promovierenden
Wir bieten:	Unbefristete Festanstellung
Modus:	3-stufiges (online) Bewerbungsverfahren
Das ist uns wichtig:	Freude an der Tätigkeit, Teamgeist



Carmen Rossegger



Josef Huber

KONTAKT

Webseite: www.nagler-company.com
E-Mail: recruiting@nagler-company.com
Telefon: +43 (316) 26 97 71

REAL
PEOPLE.
REAL
BUSINESS.

EFS
CONSULTING

Automobilbranche, Unternehmensberatung

EFS Consulting ist eine der größten unabhängigen Unternehmensberatungen Österreichs. „We speak automotive, and lots of other languages“

Unsere Wurzeln liegen im Bereich Automotive. Davon ausgehend haben wir Kompetenzen in vielen weiteren Branchen und Bereichen aufgebaut. Mit Hauptsitz in Wien führen wir Projekte in Europa, Asien und Amerika durch.

Unsere Arbeit zeichnet sich durch interdisziplinäres Denken aus. Daher kommen unsere MitarbeiterInnen aus den unterschiedlichsten Fachrichtungen wie den Naturwissenschaften, Wirtschafts-, Geistes-, Sozial-, und Rechtswissenschaften. Menschen aus 20 Nationen und verschiedensten Kulturkreisen arbeiten bei uns Seite an Seite.

Mit flachen Hierarchien, agilen Arbeitsmethoden und einer lösungsorientierten Unternehmenskultur eröffnen wir unseren MitarbeiterInnen viel Raum zur persönlichen Entfaltung.
 #realpeople #realbusiness
www.efs.consulting

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	China
Mitarbeiter* innen	400	10

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Vollzeit- und Teilzeitpositionen
Modus:	1. Motivationsschreiben / CV an karriere@efs.at 2. Erstgespräch 3. Assessment

KONTAKT

Webseite: www.efs.consulting/
E-Mail: karriere@efs.at
Telefon: +43 676 4392265



Tobias Mittermayer



Elektrotechnik, Informationstechnologie, Physik, Software und IT Dienstleistungen, Software-Entwicklung für Automobilhersteller, Technische Informatik

Elektrobit – Shaping the mobility of tomorrow!

Wir bei Elektrobit (EB) arbeiten an einer sicheren und klimafreundlichen Mobilität, die die Fahrzeit zu Quality Time werden lässt. Bei der Zusammenarbeit mit unseren Kunden wie Audi, BMW, Daimler, Ford, GM, Volkswagen Group, Volvo und vielen anderen leben wir unsere Leidenschaft für Automotive Software und die Mobilität von morgen.

Als führendes Unternehmen von Embedded und Connected Software-Lösungen in der Automobilindustrie ist Elektrobit in 12 Ländern weltweit vertreten und beschäftigt insgesamt rund 4000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Mit über 35 Jahren Branchenerfahrung, setzt Elektrobit Maßstäbe in der Entwicklung von Basissoftware für Steuergeräte, Fahrerassistenzsystemen und Lösungen für das autonome Fahren. Mit wegweisenden Software-Lösungen und Entwicklungsleistungen verwandeln unsere hausinternen Expertinnen und Experten unsere hochentwickelten Technologien in ein großartiges Fahrerlebnis.

KONTAKT

Webseite: www.elektrobit.com

E-Mail: HR_Austria@elektrobit.com

Telefon: +43 1 599 83-7060

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	China, Deutschland, Finnland, Frankreich, Indien, Japan, Südkorea, Rumänien, USA
Mitarbeiter* innen	100	3 500

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktoranden
Modus:	Bewerbung über unser Jobportal jobs.elektrobit.com
Das ist uns wichtig:	Innovationsgeist, Teamfähigkeit, Drive

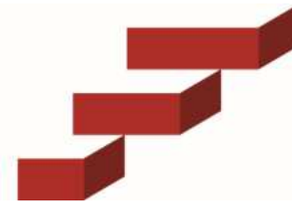


Michelle Gindler



Ulrike Steiger

FERCHAU



Technologiedienstleister

Wir sind FERCHAU Österreich: Mit 380 Ingenieur:innen und IT-Expert:innen realisieren wir technische Lösungen für unsere Kunden. Vor Ort in den wichtigsten Wirtschaftszentren des Landes, immer bereit für europäische Projekte in allen Branchen: FERCHAU Austria bringt ambitionierte Mitarbeiter:innen, anspruchsvolle Lösungen und zukunftsorientierte Unternehmen auf das nächste Level, um gemeinsam Chancen zu ergreifen und neue Ziele zu setzen – stets innovativ, flexibel und partnerschaftlich. Als Full-Service-Dienstleister für Engineering und IT haben wir den technologischen Fortschritt immer im Blick. Mit umfassenden Kompetenzen, modernen Skills und flexiblen Kooperationsmodellen erbringen unsere Expert:innen hochwertige Technologie-Dienstleistungen für alle Unternehmen, denen es auf die wirtschaftliche und schnelle Umsetzung ihrer Pläne ankommt. Um höchste Qualität zu gewährleisten, arbeiten wir eng mit unseren Kunden vor Ort zusammen: In unseren Niederlassungen in Wien, Linz, Salzburg, Graz, Innsbruck, Kufstein und Voralberg gehen wir individuell auf die technischen und vertraglichen Wünsche der Auftraggeber ein. Die passgenauen Leistungen werden nach Bedarf vor Ort oder remote erbracht. Unser Leistungsspektrum reicht von der Entlastung bei Routineaufgaben bis zur Übernahme komplexer Technologieprojekte. Dabei können wir bei Bedarf auch auf das technische Know-how unserer deutschen Muttergesellschaft oder unserer internationalen Partner zurückgreifen. So werden aus Österreich heraus auch internationale Entwicklungsvorhaben bestens begleitet und umgesetzt. Der stetige Wachstumskurs und langjährige Kundenbeziehungen von FERCHAU Austria sind Ergebnis dieser Strategie. Mit neuesten Tools, digitalen Prozessen und permanenter Weiterbildung gewährleisten wir, dass unsere Mitarbeiter:innen zukunftsfähig bleiben und ihr langfristiges Kompetenzpotenzial entfalten. Gemeinsam erreichen wir die nächste Stufe und sichern so die Zukunftsfähigkeit unserer Kunden und Partner. Unser Leitbild: FERCHAU – Connecting People and Technologies for the Next Level.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Linz, Graz, Salzburg, Innsbruck, Kufstein, Voralberg	über 120 Niederlassungen
Mitarbeiter* innen	380	9 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen Bachelorstudierenden Masterstudierenden Doktorand*innen
Wir bieten:	Interessante Einstiegspositionen
Modus:	Online über unser Firmenportal oder per Mail

KONTAKT

Webseite:	www.ferchau.com/at/de
E-Mail:	wien@ferchau.com
Telefon:	+43 1 39508500



Astrid Bonin



Ebru Gönlüsen

gantner

Elektrotechnik, Elektronik

Gantner entwickelt und vertreibt High-Tech-Lösungen auf Basis berührungsloser Transponder-technologie. Die Gantner Systeme lösen komplexe Anforderungen in den Bereichen Zutrittskontrolle, Zeiterfassung, Schrankschließsysteme und Abrechnung und sind sowohl in großen, internationalen Industrieunternehmen wie auch in den wichtigsten Fitnessclubketten und Freizeitanlagen weltweit zu finden. Unsere Produkte sind erlebbar – gestalten Sie diese mit! Zur weiteren Expansion suchen wir für unser junges, internationales Team zusätzliche Verstärkung.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	1	> 40
Mitarbeiter*innen	170	500

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Praktikant*innen, HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierende, Berufseinsteiger*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Betreuung von Bachelor- oder Masterarbeiten, Praktika, Dein Einstieg ins Berufsleben
Modus:	Bewirb dich gerne direkt über unsere Homepage! Das Kennenlernen findet bei uns persönlich oder online statt.
Das ist uns wichtig:	Wir suchen junge Köpfe, die mit Motivation und Innovationsbegeisterung unsere Zukunft gestalten wollen. Werde Teil unseres Teams und bringe deine Energie und deine frischen Ideen ein, um gemeinsam Großes zu erreichen!



Martin Vonier



Rainer Weg

KONTAKT

Webseite: www.gantner.com
E-Mail: jobs@gantner.com
Telefon: +43 5552 33944

getzner

Textilindustrie

Die Getzner Textil AG wurde 1818 als Familienbetrieb in Bludenz gegründet. Heute zählt das Unternehmen zu den weltweit führenden Herstellern von Stoffen für afrikanische Mode, Hemden und Blusen sowie Corporate Fashion und Technischen Textilien. Getzner steht für innovative Textilien mit höchstem Qualitätsanspruch. Trotz der Größe, mit rund 1.550 Mitarbeitenden, ist Getzner Textil ein Familienunternehmen geblieben. Deswegen legt das Unternehmen besonderen Wert auf eine familiäre Atmosphäre, ein gutes Arbeitsumfeld und darauf, dass sich alle entfalten können. Die Unternehmenskultur fördert nicht nur individuelle Entfaltung, sondern ermutigt auch, sich neuen Herausforderungen zu stellen und über sich hinauszuwachsen. Ganz gleich, ob es um fachliche Fähigkeiten oder persönliche Ziele geht.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Bludenz, Nüziders, Lustenau, Bad Mitterndorf	Schweiz, Deutschland
Mitarbeiter*innen	1 200	350

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Teamleitung SAP/Finance and Administration, SAP S/4HANA Entwicklung und Consultant, Umwelttechniker*in, Elektrotechniker*in, Steuerungsingenieur*in, Junior Projektleitung Anlagentechnik, Textilexpert*in
Wir bieten:	Sehr gute öffentliche Erreichbarkeit und Übernahme der VVV-Jahreskarte, gesunde Work-Life-Balance mit flexiblen Arbeitszeiten, umfangreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten in der „Getzner Akademie“, betriebseigene Kinderbetreuung, Betriebswohnungen, Bikeleasing und viele weitere Benefits
Modus:	Bewerbungen ausschließlich online über unsere Homepage
Das ist uns wichtig:	offene Kommunikation, Teamfähigkeit, lösungsorientierte und selbstständige Arbeitsweise

KONTAKT

Webseite: www.getzner.at
E-Mail: karriere@getzner.at
Telefon: +43 (0)5552601



Johanna Morscher



Software und IT Dienstleistungen, IT- und Unternehmensberatung

Wir sind ein inhabergeführtes IT-Consultingunternehmen mit großen Plänen. Unsere Liebe gilt den Human Resources, im Speziellen den SAP Personalmanagement-Tools. Unser Team besteht aus sehr gut ausgebildeten Problemlöser*innen mit hohem technischen- und personalwirtschaftlichem Know-how, die es lieben, sich in IT-Aufgaben hineinzudenken und für unsere internationalen Kund*innen die besten Lösungen zu finden.

Unsere oberste Priorität ist die Erzielung von hoher Kund*innen- und Mitarbeiter*innenzufriedenheit. Unseren Mitarbeiter*innen bieten wir u.a. ein individuelles Mentoring- und Coachingprogramm, hohe Flexibilität und eine Teamkultur, in der konzentriert gearbeitet wird, aber auch gemeinsamer Spaß seinen fixen Bestandteil hat. Kurze Entscheidungswege, Open-Door-Policy und eine „Du-Kultur“ in der jede*r wertschätzend und respektvoll behandelt wird, runden unser Miteinander ab.

Verwirklichen Sie bei uns Ihre Pläne und machen Sie Karriere! Wir freuen uns auf Ihren Besuch auf der TECONOMY.

KONTAKT

Webseite: <https://www.hcm-advice.com/karriere>

E-Mail: hcm@hcm-advice.com

Telefon: +43 1 236 4312

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	München, Luzern, Shanghai
Mitarbeiter*innen	55	12

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktoranden
Wir bieten:	Abschlussarbeit, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	1. Bewerbung per E-Mail an hcm@hcm-advice.com oder über die Karriereseite 2. Assessment Center 3. Bewerbungsgespräche zum gegenseitigen Kennenlernen



Birgit Fasching



Viktoria Gropp

PRAKTIKUMSSTECKBRIEF

Ort des Praktikums

ECUADOR, Quito

Studienrichtung

Lebensmittel- und Biotechnologie

Arbeitgeber

San Francisco University Quito

Praktikumsdauer

8 Wochen

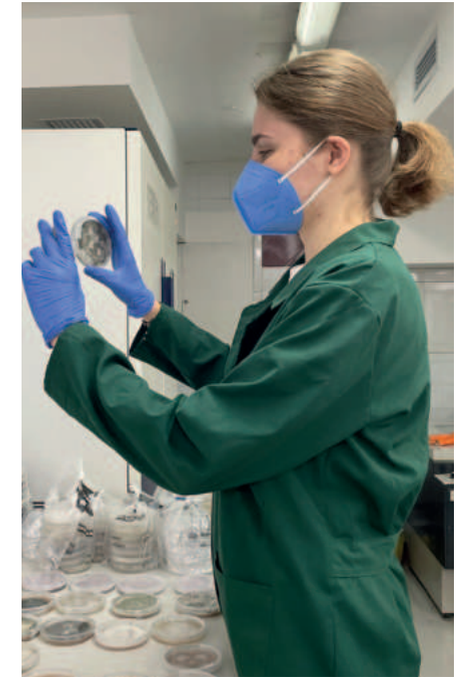
Aufgaben

Bodenproben von verschiedenen Regionen in Ecuador nach ihren Bestandteilen, Eigenschaften und Vorhandensein von Pilzen untersuchen. Herstellung von biodegradablen Fertilisatoren, DNA Extraktionen der Bodenproben und Untersuchen von verschiedenen Wasserproben um die Reinheit und Zusammensetzung zu bestimmen. Untersuchung von Pflanzen, um herauszufinden, welche Pilze deren Wachstum verbessern und/oder verschlechtern.

Impressionen

Ecuadors Landschaft ist sehr divers - es reicht von Amazonas Regenwaldregionen über Vulkane, wessen Spitzen schneebedeckt sind.

Die Bevölkerung ist größtenteils weltoffen und sehr freundlich, obwohl der Lebensstil eher in langsamen Bahnen verläuft.



Mehr als nur studieren!

Komme bei unseren Infoständen vorbei!

- ARCH
- BI
- BME
- ET
- INF/WIN
- MB/WMB
- TCH
- TM
- TPH
- VT
- GEO
- LBT Boku
- UIW
- Andere

Wir bieten:

- Bezahlte fach einschlägige Auslandspraktika in den Sommerferien oder nach dem Studium
- TECONOMY Vienna mit über 90 Firmen bei denen ihr euch bewerben könnt
- Als Mitglied in unserem Verein
 - Networking
 - Weiterbildungen
 - internationale Konferenzen und
 - internationale Freundschaften
 - und als Vorstand/Projektleiter ECTS für deine transferable Skills

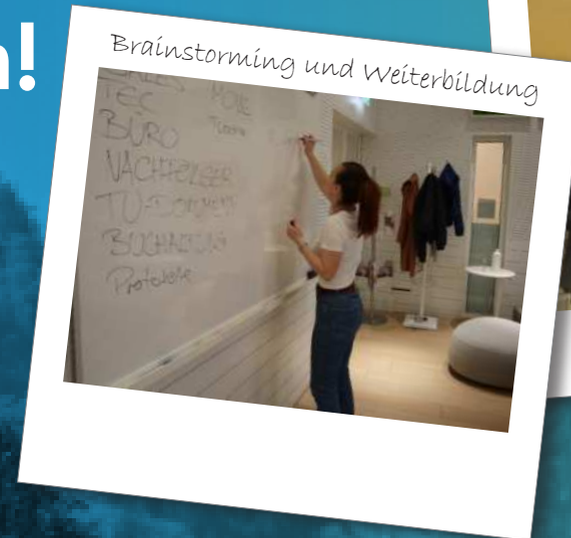
Wir sind ein ehrenamtlicher Studierendenverein, der euch die Möglichkeit bietet ein bezahltes Auslandspraktikum zu machen.

Kommt vorbei und holt euch Informationen!

Foto: Motivationswochenende 2022

 IAESTE BOKU | IAESTE Vienna

 IAESTE.boku | IAESTE_Vienna



IAESTE
AUSTRIA

Anlagenbau, Energie & Klimaschutz, Ingenieurdienstleistungen, Ressourcen & Nachhaltige Industrie, Verkehr & Bauwerke, Wasser & Umwelt

ILF auf einen Blick Die ILF-Gruppe ist ein international tätiges, völlig unabhängiges Ingenieur- und Beratungsunternehmen, welches seine Kunden bei der erfolgreichen Realisierung von technisch anspruchsvollen, komplexen Industrie- und Infrastrukturprojekten unterstützt. In den über 45 Bürostandorten auf fünf Kontinenten beschäftigen die Firmen der ILF-Gruppe über 2600 hoch qualifizierte Mitarbeiter/innen.

Durch die regionale Präsenz kann eine laufende Abstimmung mit den jeweiligen Kunden und Projektbeteiligten vor Ort erfolgen. Gleichzeitig ermöglicht die enge Zusammenarbeit im Netzwerk der ILF-Gruppe auch die Einbindung von internationalen Top-Experten, besonderen Erfahrungen, Prozessen und Werkzeugen. Durch diese Kombination von lokaler Präsenz und internationaler Expertise können die Kundenbedürfnisse bestmöglich erfüllt werden. Das Unternehmen befindet sich vollständig im Privatbesitz der Gründerfamilien und ist daher vollkommen unabhängig von Hersteller-, Lieferanten- und Bankeninteressen. Unsere Ingenieur/innen sind im Rahmen von Großprojekten in den Bereichen Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt, Verkehr & Bauwerke sowie Ressourcen & Nachhaltige Industrie in der technologischen Champions League tätig. Täglich arbeiten sie an einem großen Ziel: durch Respekt, Ehrlichkeit, Zuverlässigkeit und Fairness weltweit einen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität zu leisten.

KONTAKT

Webseite: www.ilf.com

E-Mail: jobs.austria@ilf.com

Telefon: +43170177639

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Innsbruck, Wien, Graz, Leobersdorf, Dornbirn, Linz	---
Mitarbeiter*innen	700+	2 600

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Bewerbung unter www.ilf.com
Das ist uns wichtig:	Vollständige Bewerbungsunterlagen, authentisches Auftreten



Lisa Bruckner

Energiewirtschaft

illwerke vkw bietet als größter Energiedienstleister der Region viel mehr als nur Strom. Wir sind Mobilität, wir sind Wasserkraft, wir sind Technik und vor allem smart. In unseren vier Geschäftsfeldern Wasserkraft, Versorgung und Dienstleistungen, Energienetze und Tourismus bauen wir moderne Pumpspeicherkraftwerke und entwickeln Infrastruktur für E-Autos. Dazu betreiben wir leistungsfähige Energienetze, bringen die Digitalisierung voran und managen eine attraktive Tourismus-Destination. Mit über 1.500 Mitarbeitern an drei Standorten gestalten wir mit innovativen Projekten die Energiezukunft des Landes. Dabei vereinen wir eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem gesunden Lernumfeld, zahlreichen Weiterbildungsmöglichkeiten und einer familienfreundlichen Struktur. Bei illwerke vkw arbeitest du im Team. In einer kollegialen Atmosphäre stehen dir alle Türen offen. Um die spannenden Herausforderungen der Zukunft zu meistern, sind wir laufend auf der Suche nach klugen Köpfen, die in einem innovativen Umfeld mit viel Eigenverantwortung und Engagement etwas bewegen wollen. Interessiert? Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Bregenz, Vandans, Wien	---
Mitarbeiter*innen	1 500	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	karriere@illwerkevkw.at
Wir bieten:	Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Werkstudentenstellen
Modus:	Online über unsere Homepage! https://www.illwerkevkw.at/karriere
Das ist uns wichtig:	Bewertung nach Wichtigkeit: weniger wichtig (1) bis sehr wichtig (5): Notendurchschnitt* 4, Berufserfahrung* 3, Studiendauer* 3, Auslandserfahrung* 2, Fremdsprachen* 1, Außeruniversitäres Engagement* 4

KONTAKT

Webseite: <https://www.illwerkevkw.at/karriere>

E-Mail: karriere@illwerkevkw.at

Telefon: +43 664 8015973012



Teresa Oberluggauer



Samuel Scheier



Halbleiter, Elektronik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Automatisierungstechnik, Physik, Chemie, Werkstoffkunde, Verfahrenstechnik, Mathematik, Informatik, Softwaretechnik, Data Science & Engineering

Die Infineon Technologies Austria AG ist ein Konzernunternehmen der Infineon Technologies AG, eines weltweit führenden Anbieters von Halbleiterlösungen, die das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher machen. Infineon Austria bündelt die Kompetenzen für Forschung & Entwicklung, Fertigung sowie globale Geschäftsverantwortung. Der Hauptsitz befindet sich in Villach, weitere Niederlassungen in Graz, Klagenfurt, Linz und Wien. Mit 5.886 Beschäftigten (davon rund 2.500 in Forschung & Entwicklung) aus 79 Nationen erzielte das Unternehmen im Geschäftsjahr 2023 (Stichtag: 30. September) einen Umsatz von 5,6 Milliarden Euro. Mit einem Forschungsaufwand von 672 Millionen Euro ist Infineon Austria eines der forschungsstärksten Unternehmen Österreichs.



Melanie Happerger

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Villach, Graz, Klagenfurt, Linz, Vienna	Europa, USA, Südostasien
Mitarbeiter*innen	5 886	56 200

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Lehre, Feriialjobs im Sommer, Industriearbeit, Praktika während dem Studium, Bachelor- und Masterarbeiten, Direkteinstieg
Modus:	Alle offenen Stellen für Studierende findest du unter: www.infineon.com/electrify-your-career-austria Alle offenen Stellen für Absolvent*innen findest du unter: www.infineon.com/electrify-your-career-austria
Das ist uns wichtig:	Offenheit, Motivation, Ambition

KONTAKT

Webseite:	https://www.infineon.com/cms/de/careers/
E-Mail:	talents@infineon.com
Telefon:	+43 5 1777 18959



Daten, Information, Informations, Software und IT, Advanced Materials Science, Elektrotechnik, Computer Science, Informationstechnologie, Engineering, Maschinenbau

Wenn Sie an Salzburg denken, denken Sie an Urlaub, Mozart und Festspiele? Nachvollziehbar, ist der Tourismus doch eines der größten Wirtschaftsfelder des Standorts.

Wussten Sie aber auch, dass Salzburg eine Top-Region für Karrieren im IKT-Bereich ist? Am Standort finden sich internationale Spitzen-Unternehmen, eine starke KMU-Landschaft und Hidden Champions – vom Automotive- bis zum Medizintechnik-Bereich. Größere Schwerpunkte finden sich in der Betriebsinformatik, im Handels- und im Bankensektor sowie in der Steuerungs- und Regelungstechnik. Auch Entwickler von Industrie- und Wirtschaftssoftware sind in Salzburg ansässig. Namhafte Firmen wie z.B. Porsche Informatik, Red Bull, SPAR ICS, eurofunk KAPPACHER, Wüstenrot, SKIDATA, Commend, conova und COPA-DATA haben ihren Sitz in Salzburg.

Als Mitaussteller finden Sie Mubea Carbo Tech, ein Familienmitglied der weltweit tätigen <https://www.mubea.com/>, ein hoch innovatives Unternehmen im Bereich Leichtbau, auf unserem Messestand. Spezialisiert auf das Design, die Entwicklung und die Fertigung von komplexen Faserverbundkomponenten auf höchstem Niveau, beliefert Mubea Carbo Tech Kunden im Bereich der Automobilindustrie, der Luftfahrt, des Motorsports und der Industrie.

Sind Sie an einem IT- oder Technik Job in Salzburg interessiert? Dann wenden Sie sich an uns! Als Innovations- und Standortagentur des Landes Salzburg vernetzen wir Sie mit innovativen Unternehmen für spannende IT- und Technik Jobs. Kommen Sie einfach vorbei und finden Sie auf unserer Jobwall zahlreiche offene Stellen - wir freuen uns auf Sie!

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Salzburg	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Praktikant*innen und Mitarbeiter*innen in Festanstellung im Bereich IT- & Technik
Wir bieten:	Internship, Einstiegspositionen
Modus:	Bewerbung direkt bei den Unternehmen

KONTAKT

Webseite:	www.innovation-salzburg.at
E-Mail:	ulrike.klingenschmid@innovation-salzburg.at , expat@innovation-salzburg.at
Telefon:	+43 664 8270821



Ulrike Klingenschmid



Institute of Science and Technology Austria

Research

ISTA is a cross-disciplinary research institution that combines basic science research with graduate education. Our scientists perform theoretical and experimental research in Mathematical and Physical Sciences, Life Sciences, and Information and System Sciences. They are organized in small to medium-size research groups that interact with each other across the boundaries of traditional disciplines.

ISTA offers excellent infrastructure, an English-speaking, internationally diverse community, and proximity to Vienna. The institute offers career opportunities at many different stages, in science, scientific support and administration.

Careers in Science: internships for BSc and MSc students, PhD positions for BSc and MSc students, postdoc and faculty positions. Details about the internship and PhD programs: phd.pages.ista.ac.at

Careers in Administration and Scientific Services: positions in academic (e.g. Grant management, faculty recruiting, etc.) & business administration (e.g. Finance, HR, Communications, etc.), and IT; scientific support in Microscopy, Nanofabrication, Preclinical, Scientific Computing, etc; Current Jobs at ISTA: ista.ac.at/en/jobs

KONTAKT

Webseite: www.ista.ac.at

E-Mail: phd.admissions@ista.ac.at
recruiting@ista.ac.at

Telefon: +43 (0)2243 9000

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Klosterneuburg	---
Mitarbeiter*innen	1 100	1 100

BEWERBUNGSINFO

Interesse an: HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen

Wir bieten: Abschlussarbeiten, Praktika für HTL- und FH-Studierende, PhD Program

Modus: - phd.pages.ista.ac.at/phd-application-admission/
- ista.ac.at/en/jobs/

Das ist uns wichtig: For more detailed selection criteria for the PhD program, see phd.pages.ista.ac.at/phd-application-admission/



PHD & INTERNSHIP PROGRAMS

Fully-funded | English-speaking | Interdisciplinary | State-of-the-art facilities | Apply with BSc or MSc

AREAS OF STUDY:

Biology
Chemistry & Materials
Computer Science
Data Science &
Scientific Computing
Mathematics
Neuroscience
Physics

VIRTUAL STUDENT OPEN DAY

NOVEMBER 16TH, 2023

PHD APPLICATION DEADLINE FOR SEPTEMBER 2024
ENTRY

JANUARY 8TH, 2024

PHD.ISTA.AC.AT

IT

Wer sind wir

ISIS Papyrus Software ist ein österreichisches Unternehmen in Privatbesitz. Seit der Gründung 1988 sind wir auf 350 Mitarbeiter weltweit gewachsen. Davon arbeiten 200 in unserem Headquarter in Brunn am Gebirge. Teamarbeit und von Respekt getragene Kollegialität sind wichtige Grundwerte für unsere Firmenkultur. Mit der innovativen Papyrus Technologieplattform ist es uns gelungen, Weltkonzerne, wie die Zürich Versicherung, Dow Jones, den Kreditschutzverband (KSV), die BAWAG, u. v. m. als langfristige Kunden zu gewinnen.

Was machen wir

Auf der Papyrus Plattform werden beliebige Geschäftsmodelle durch kundenspezifische Prozesse mit low-code Techniken entworfen, neu überdacht und strukturiert. Damit tragen wir zu der aus den Medien bekannten „digitale Transformation“ vor allem für Versicherungen und Banken wesentlich bei.

Ziel ist es, durch moderne Geschäftsanwendungen die „Customer Experience“ bei unseren Kunden zu verbessern und diese somit wettbewerbsfähiger zu machen.

Viele Großkonzerne verstehen den Mehrwert dieser einzigartigen Gesamtlösung. Die neuen Projekte lassen uns weltweit wachsen, vor allem am österreichischen Standort.

Wir freuen uns über Euren Besuch an unserem Stand 020 auf der TECONOMY 2024.

KONTAKT

Webseite: www.isis-papyrus.com
E-Mail: recruitment@isis-papyrus.com
Telefon: 02236/27551-0



Sandra Temel

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Brunn am Gebirge	---
Mitarbeiter*innen	200	350

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Fulltime, Parttime, Internships	
Modus:	Bewerbung per E-mail und anschließend Interview mit Personal- und Fachabteilung	
Das ist uns wichtig:	Businesssprache = Englisch	

Technisches Büro

IVM Technical Consultants ist seit mehr als 40 Jahren einer der führenden Technologiedienstleister in Österreich. Viele Produkte, die Sie täglich auf der Straße, im Internet, auf den Schienen oder in der Luft sehen, enthalten das Know-how unserer Consultants. Unser Leistungsspektrum ist breit gefächert und umfasst die folgenden Bereiche:

- Software & IT
- Elektronik & Elektrotechnik
- Maschinenbau & Konstruktion
- Anlagenbau & Automatisierung
- Koordination & Management
- Commercial & Finance

Egal, ob Sie gerade Ihre Ausbildung erfolgreich abgeschlossen haben oder bereits über Projekterfahrung verfügen, mit Ihrem Talent, Know-how und Ihrer technischen Affinität unterstützen wir Ihren weiteren Karriereweg. Unsere umfassenden und digitalen Weiterqualifizierungsangebote garantieren Ihnen einen optimalen und aktuellen Wissenstransfer aus erster Hand, damit Sie Ihre beruflichen und persönlichen Ziele leicht erreichen können!

Was wir machen, ist nichts Neues, aber wie wir das machen, ist einzigartig! #buildingbridges

KONTAKT

Webseite: www.ivm.at
E-Mail: welcome@ivm.at
Telefon: +43 1 698 88 80 - 0

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Graz, Linz, Salzburg	---
Mitarbeiter*innen	200	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Diverse Weiterbildungsmöglichkeiten	
Modus:	Bewerben Sie sich direkt über unser Bewerbungsformular auf unserer Webseite www.ivm.at .	
Das ist uns wichtig:	hohe Technikaffinität, Persönlichkeit, Engagement, Teamgeist	



Vanessa Boda



Thomas Fanta



- BI
- ET
- INF/WIN
- MB/WMB
- TM
- TPH
- VT
- ANDERE

- ET
- INF/WIN
- TM

Metallindustrie

Die Julius Blum GmbH ist ein weltweit tätiges Familienunternehmen, das sich auf die Herstellung und den Vertrieb von Möbelbeschlägen spezialisiert hat. Hauptproduktgruppen sind Klappen-, Scharnier-, Auszug- und Pocketsysteme für Möbel. Um den Kunden und Partnern den Arbeitsalltag zu erleichtern, bietet Blum die passenden Verarbeitungshilfen und Services für viele Schritte beim Vermarkten, Einkaufen, Verarbeiten und Montieren der Produkte an.

Das Unternehmen verfügt über acht Werke in Vorarlberg, Österreich, Produktionsstätten in Polen, Brasilien, China und den USA sowie 33 Tochtergesellschaften und Repräsentanzen auf der ganzen Welt. Blum liefert innovative Funktionsbeschläge an Kunden in über 120 Ländern. Offen und unkompliziert zusammenarbeiten, gemeinsam und abteilungsübergreifend Dinge vorantreiben und in einem modernen Umfeld mit Freude tätig sein – das zeichnet das Arbeiten bei Blum aus, das bedeutet WORK ORANGE. Und damit ist mehr als die eigene Firmenfarbe gemeint: Es ist ein Gefühl, das die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter weltweit miteinander teilen: Die Leidenschaft, Bestehendes immer weiter zu optimieren, Neues zu erforschen und Lösungen zu entwickeln, die weltweit überzeugen.

Die Jobmöglichkeiten bei Blum sind so vielfältig wie die Menschen: von der modernen High-Tech-Fertigung über das Qualitätsmanagement bis hin zur Forschungs- und Entwicklungsabteilung, der IT oder Verwaltung. Beim Vorarlberger Beschlägespezialisten warten unzählige spannende Aufgaben.



Manuela Marte

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	8	12
Mitarbeiter*innen	6 637	9 294

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
- Wir bieten:** Praktikastellen, wissenschaftliche Arbeiten, fixe StellenWir sind einer der größten Arbeitgeber in Vorarlberg und bieten viele spannende Aufgaben in den unterschiedlichsten Bereichen. Von A wie Anlagenspezialist bis Z wie Zerspanungstechnikerin – und allem, was dazwischen liegt. Deswegen sind wir sicher, dass auch für dich das Richtige dabei ist.
- Modus:** Bewerbung über die Website
- Das ist uns wichtig:** Trotz unserer Größe und bei aller Internationalität sind wir ein Familienunternehmen geblieben. Das macht uns aus und das Arbeiten bei Blum so besonders. Wir pflegen einen wertschätzenden Umgang miteinander und begegnen uns auf Augenhöhe. Denn wir wissen, dass jeder Mensch individuelle Fähigkeiten und Kompetenzen mitbringt, die für uns als Unternehmen wertvoll sind.

KONTAKT

Webseite: <https://www.blum.com/at/de/>
E-Mail: manuela.marte@blum.com
Telefon: +43 5578 7056035

EVU

Unsere Mission ist das Erzeugen, Übertragen und Verkaufen von regenerativer Energie. Im Kelag Konzern bilden wir mit unseren Tochterfirmen im In- und Ausland die gesamte Wertschöpfungskette ab - von der nachhaltigen Erzeugung bis zum intelligenten Einsatz von regenerativer Energie. Wir glauben an eine Welt, die zu 100 % von erneuerbaren Energien bewegt wird - und wir arbeiten jeden Tag daran.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Kärnten-, Österreichweit	---
Mitarbeiter*innen	1 900	---

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
- Wir bieten:** Nachhaltige Jobs, die Sinn stiften
- Modus:** www.kelag.at/jobs



Martin Ehrenstein



MMag. Kirsten Becker

KONTAKT

Webseite: www.kelag.at/jobs
E-Mail: bewerbermanagement@kelag.at
Telefon: +43 4635251200



KNORR-BREMSE

Automatisation, Elektronik, Elektrotechnik, Industrie, Maschinenbau, Produktion, Software- und Hardwareentwicklung

Marktführerschaft kommt nicht von ungefähr: Knorr-Bremse engagiert sich stark für den Techniker*innen-Nachwuchs und betreut Studierende im Rahmen von Praktikumssemestern, Bachelor- und Masterarbeiten.

Der Knorr-Bremse Konzern ist weltweit der führende Hersteller von Brems- und Sicherheitssystemen für Schienen- und Nutzfahrzeuge. Am Standort Mödling entwickelt und produziert Knorr-Bremse Schienenbremssysteme und elektropneumatische Bremssteuerungsgeräte. Das Unternehmen Zelisko entwickelt, produziert und vertreibt Signal- und Verkehrsmanagementsysteme sowie Strom- und Spannungswandler.

Die IFE mit Hauptsitz in Kematen/Ybbs entwickelt, produziert und vertreibt elektrisch angetriebene Einstiegssysteme für Schienenfahrzeuge.

Wir freuen uns auf junge Menschen mit Engagement, Gestaltungswillen, Mut zur Innovation und Teamgeist. Wir bieten Ihnen die optimale fachliche und persönliche Unterstützung für Ihren Start ins Berufsleben.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Mödling, Kematen/Ybbs	---
Mitarbeiter*innen	1 200	33 500

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
- Wir bieten:** Praktika
- Modus:** Online Bewerbermanagement Tool
- Das ist uns wichtig:** Hands-on-Mentalität



Theresa Schönberger

KONTAKT

Webseite: rail.knorr-bremse.com/de/at
Telefon: +43 2236 409 - 0

PRAKTIKUMSSTECKBRIEF

Ort des Praktikums

NORTHERN IRELAND, Belfast

Studienrichtung

Software Engineering

Arbeitgeber

Ulster University

Praktikumsdauer

12 Wochen

Aufgaben

My project - which was also my master's thesis - was about artificial intelligence. I designed a machine learning pipeline to classify human activities of daily living based on sensor data in a smart home.

Impressionen

I benefited substantially from doing this internship. I got the chance to explore data science techniques and train on a real world problem. Apart from all the new knowledge I gained, I improved my English skills and I can proudly say I understand a few more words that those Irish people say. I grew as a person and got to know myself a little better. I made some really good friends - international and national ones! I really hope to meet them again.



INF/WIN

- ET
- INF/WIN
- MB/WMB
- TCH
- TPH
- VT
- Andere

Lakeside

SCIENCE & TECHNOLOGY

PARK

Informations- und Kommunikationstechnologien

Der Lakeside Park ist ein Innovationszentrum im Süden Österreichs, das sich auf die Zusammenarbeit von Unternehmen, Forschung und Bildung im Bereich von Informations- und Kommunikationstechnologie spezialisiert hat - und sich kontinuierlich weiterentwickelt.

Gemeinsam mit der angrenzenden Alpen-Adria-Universität Klagenfurt ist ein Forschungs-, Entwicklungs- und Bildungsstandort von besonderer Qualität und mit überregionaler Bedeutung entstanden. Schon jetzt forschen, entwickeln, arbeiten, lehren, lernen und leben hier ungefähr 1.600 Menschen, über 70 Unternehmen und 8 Forschungsinstitutionen. Neben laufenden Berufseinstiegsmöglichkeiten und Praktikas unserer Unternehmen und Institute, bieten wir mit unserem Gründerzentrum den idealen Nährboden für die Umsetzung der eigenen Idee hin zum StartUP. Mehr Information am Stand!

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Klagenfurt	---
Mitarbeiter*innen	1 600	---

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Absolvent*innen, Doktorand*innen
- Wir bieten:** Abschlussarbeiten, HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
- Modus:** Website
- Das ist uns wichtig:** Menschen, die etwas bewegen wollen.



Valentina Kroener

KONTAKT

- Webseite:** www.lakeside-scitec.com
E-Mail: kroener@lakeside-scitec.com
Telefon: +43 463 228822 14



Valentina aus dem Lakeside Park

RAUM zum
Arbe1ten
und Leben



Let's WORK
together ...



Innovative by nature

(Technische) Textilien, Chemische Industrie, Holzverarbeitende Industrie, Papier- und Zellstoffindustrie, Sondermaschinenbau, Textilindustrie, Verfahrenstechnik

Seit 80 Jahren denken wir bei Lenzing über Fasern hinaus. Mit dem natürlichen Rohstoff Holz schaffen wir erfolgreiche und begeisternde Lösungen für die Bedürfnisse dieser Welt: für Konsumentinnen und Konsumenten, für unsere Kunden und Partner – und für eine Umwelt, in der wir alle gerne leben. Unser Können und unsere Leidenschaft sind darauf ausgerichtet, die Branchen Mode, Handel, Industrie, Kosmetik und Hygiene mit Produkten und Services zu unterstützen, die Mehrwert schaffen und Ressourcen schonen. Mit Zuverlässigkeit und hoher Ingenieurskunst bauen wir zudem Anlagen, die das ermöglichen. Technikbegeisterte Tüftler, lebensnahe Forscher und verantwortungsbewusste Visionäre finden bei Lenzing beste Chancen für Entwicklung und Karriere.

Wir sind von Natur aus innovativ – und Sie?

KONTAKT

Webseite: www.lenzing.com
E-Mail: jobs-Lenzing@lenzing.com
Telefon: +43 7672 701 4071

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Lenzing, Heiligenkreuz	UK, Tschechien, USA, Indonesien, China, Thailand
Mitarbeiter*innen	ca. 3 000	7 958

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Praktika
Modus:	Bewerberinterview



Simon Auringer



Valerian Schrauf

LIEBHERR

Maschinen- und Metallwarenindustrie

Bei uns können Sie viel bewegen!

Liebherr beschäftigt an 6 Standorten (Nenzing, Telfs, Bischofshofen, Lienz, Korneuburg, Puch) in Österreich rund 5.000 MitarbeiterInnen. Beständigkeit, Internationalität, technologischer Fortschritt und traditionelle Werte sind nur einige Faktoren, die Liebherr auszeichnen. An unseren Standorten entwickeln, produzieren und vertreiben wir eine breite Palette an Baumaschinen, wie bspw. Seilbagger, Spezialtiefbaugeräte, Planierdrauen, Laderauen, Radlader, aber auch Produkte abseits des Baumaschinensegments: In Lienz fertigen wir Kühl- und Gefriergeräte und in Korneuburg werden Heizungs-, Lüftungs- und Klimasysteme für Schienenfahrzeuge entwickelt. Zudem stellen wir unseren Kunden zahlreiche Dienstleistungen & Services im Bereich Baustellenmanagement zur Verfügung.

Unsere MitarbeiterInnen sind allesamt SpezialistInnen aus den Fachbereichen Maschinenbau, Fertigungstechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Informatik und Betriebswirtschaft. Neben einer offenen Unternehmenskultur bieten wir vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten sowie ausgezeichnete Entwicklungschancen.

Aktuelle Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage unter www.liebherr.com/karriere!

KONTAKT

Webseite: www.liebherr.com
E-Mail: info.lwn@liebherr.com
Telefon: +43 50809 41099



Matthias Böttiger

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Nenzing, Bischofshofen, Telfs, Lienz, Korneuburg, Puch	---
Mitarbeiter*innen	5 000	53 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Bewerbungen ausschließlich online über Homepage
Das ist uns wichtig:	Für uns ist es wichtig, dass die Leute die bei uns Arbeiten eine Begeisterung für Ihre Tätigkeiten mitbringen!



Anlagenbau/Intralogistik

Wir sind Engineers of Flow!

Für komplexe Prozesse eine einfache Lösung zu finden, das ist unsere Aufgabe. Als Experte für die Entwicklung und Umsetzung schlüsselfertiger Intralogistiksysteme sind wir der perfekte Ansprechpartner für alle Wünsche rund um die Organisation, Steuerung, Durchführung und Optimierung des innerbetrieblichen Waren- und Materialflusses. Und das weltweit. Das Beste daran? Als Teil der Doppelmayr Gruppe fertigen wir den Großteil unserer Produkte in den gleichen Hallen. Somit können wir unseren Kunden Seilbahnstandard garantieren – sicher eines unseren herausragendsten Qualitätsmerkmale.

Gemeinsam hoch hinaus.

Spezialanfertigungen sind für uns keine Herausforderung, sondern eine unserer Stärken. Und das danken wir unseren Mitarbeitenden, deren Kreativität und Innovationsgeist keine Grenzen kennt.

Du willst Teil unserer außergewöhnlichen Lösungen sein, hast Lust, neue Wege zu gehen, bist mutig und ein echter Teamplayer? Dann haben wir bei LTW genau das Richtige für dich.

Wir freuen uns dich bald kennen zu lernen.

KONTAKT

Webseite: ltw.at

E-Mail: recruiting@ltw.at

Telefon: +43 5574 6829-0



Florian Summer

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wolfurt, Wien, Gleisdorf	Emigsville (USA), Illerkirchberg (DE)
Mitarbeiter* innen	290	30

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Betreuung von Abschlussarbeiten, Praktika, Dualstudium
Modus:	Online-Bewerbung über https://www.ltw.at/karriere
Das ist uns wichtig:	Motivierte Mitarbeitende, die mit uns gemeinsam die Welt der Intralogistik verändern wollen.



Automobilzulieferer

Magna ist ein weltweit führender Automobilzulieferer mit 340 Produktionsstätten und 89 Produktentwicklungs-, Konstruktions- und Vertriebsszentren in 28 Ländern. Unsere mehr als 161.000 Mitarbeiter_innen konzentrieren sich darauf, unseren Kunden_innen durch innovative Prozesse und erstklassige Fertigung einen herausragenden Mehrwert zu bieten.

Ob Komponenten, Teilsysteme oder Gesamtfahrzeugbau: Magna verfügt über umfassende Systemkenntnisse. Das ist es, was uns seit Jahrzehnten zum vertrauenswürdigsten Partner der Branche gemacht hat. Deshalb wird unsere Technologie heute bereits in zwei Dritteln aller produzierten Fahrzeuge eingesetzt. Und aus diesem Grund sind wir perfekt dafür gerüstet, die Mobilität von morgen, in einem sich verändernden Umfeld, zu gestalten.

Bei Magna kannst du dich auf ein spannendes und dynamisches Umfeld freuen, denn Magna beeinflusst zukünftige Markttrends in den Bereichen Automotive, Mobilität und Technologie. Gemeinsam mit den Kollegen und Kolleginnen bist du weltweit direkt an der Entwicklung, Design und Fertigung der weltweit fortschrittlichsten Mobilitätstechnologien beteiligt: Innovationen, die Familien bewegen, Gemeinschaften prägen und das Leben bereichern. Egal in welcher Position oder an welchem Standort du arbeitest, eines ist klar: Dein Beitrag hilft dabei, die Welt zu verändern.

Schaffen wir gemeinsam eine bessere Zukunft. Forward. For all.

KONTAKT

Webseite: www.magna.com

E-Mail: recruiting-events.mpt@magna.com

Telefon: +43 664 804 441 476

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Lannach, Ilz, Albersdorf, Traiskirchen, St. Valentin, Graz	---
Mitarbeiter* innen	16 275	158 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Online-Bewerbung unter www.magnacareers.com



Carina Ricko



Patrick Seebauer

MED EL

Medizintechnik

MED-EL Medical Electronics, a leader in implantable hearing solutions, is driven by a mission to overcome hearing loss as a barrier to communication. The Austrian-based, privately owned business was co-founded by industry pioneers Ingeborg and Erwin Hochmair, whose ground-breaking research led to the development of the world's first micro-electronic multi-channel cochlear implant (CI), which was successfully implanted in 1977 and was the basis for what is known as the modern CI today. This laid the foundation for the successful growth of the company in 1990, when they hired their first employees. To date, MED-EL has grown to more than 2,800 employees from around 80 nations and 30 locations worldwide.

The company offers the widest range of implantable and non-implantable solutions to treat all types of hearing loss, enabling people in 140 countries enjoy the gift of hearing with the help of a MED-EL device. MED-EL's hearing solutions include cochlear and middle ear implant systems, a combined Electric Acoustic Stimulation hearing implant system, auditory brainstem implants as well as surgical and non-surgical bone conduction devices.



Chantal Heiland



Caroline Schenk

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Innsbruck	---
Mitarbeiter*innen	1 800	2 800

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Onlinebewerbung unter https://jobs.medel.com/

KONTAKT

Webseite:	https://jobs.medel.com/
E-Mail:	jobs@medel.com
Telefon:	+43 577887788

octapharma

Forschung & Entwicklung, Pharma, Produktion

Wir sind der größte familiengeführte, unabhängige Plasmafraktionierer der Welt. Unsere Medikamente sind qualitativ hochwertige Humanproteine, die aus Humanplasma und humanen Zelllinien gewonnen werden. Unsere Produkte sind in 118 Ländern erhältlich und versorgen jedes Jahr hunderttausende Patient*innen. Wir konzentrieren uns auf drei therapeutische Bereiche: Hämophilie, Immunologie und Intensivmedizin.

Wir haben starke europäische Wurzeln und wachsen kontinuierlich. Mit Hauptsitz in der Schweiz sind wir ein globales Gesundheitsunternehmen und beschäftigen rund 12.000 Mitarbeiter*innen. Unsere fünf hochmodernen Produktionsstätten befinden sich in Österreich, Deutschland (2x), Frankreich und Schweden.

Octapharma Wien ist der älteste und größte Standort und beschäftigt rund 1.500 Mitarbeiter*innen verschiedener Nationalitäten. Von der Produktion über die Qualitätssicherung und Logistik bis hin zu Verpackung und Verkauf decken wir die gesamte Wertschöpfungskette vor Ort ab. Zusätzlich beherbergen wir auch diverse internationale Abteilungen wie die plasmatische Forschung und Entwicklung, die klinische Forschung, Drug Safety und die Registrierung.

Wir zeichnen uns durch ein vielseitiges Aufgabefeld in einem internationalen Umfeld sowie als verlässlicher Arbeitgeber mit großzügigen Sozialleistungen aus.

Für mehr Informationen besuchen Sie uns auf www.octapharma.at.



FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	31 Länder weltweit
Mitarbeiter*innen	1 500	12 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Praktika, Traineeprogramme, Teilzeitbeschäftigungen, Vollzeitbeschäftigungen
Modus:	Bewerbungen über unsere Online-Plattform auf www.octapharma.at/karriere
Das ist uns wichtig:	Teamfähigkeit, Flexibilität, Eigeninitiative, Sprachkenntnisse

KONTAKT

Webseite:	www.octapharma.at
E-Mail:	karriere@octapharma.com
Telefon:	+43 1 610 32 0



OMICRON



Energietechnik, Elektrotechnik, Elektronik, Hardwareentwicklung, Softwareentwicklung, Technische Informatik

OMICRON electronics entwirft, realisiert und vertreibt innovative Lösungen, um die Stromversorgung sicherer und zuverlässiger zu gestalten. Ein entscheidender Faktor ist dabei seit vielen Jahren der konsequente Fokus auf zufriedene Mitarbeiter:innen, der bereits mehrfach durch nationale und europaweite Auszeichnungen bestätigt wurde. Vertrauen, Offenheit und Wertschätzung prägen unser Miteinander seit über 40 Jahren.



FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Klaus, Salzburg	24
Mitarbeiter*innen	750	1 250

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierende, Masterstudierende, Uni- & FH-Absolvent*innen
- Wir bieten:** Praktika (HTL, Uni, FH; unterjährig und während der Sommermonate), Abschlussarbeiten (Bachelor, Master, PhD), Einstiegsstellen
- Modus:** Bewerbungen online via <https://www.omicron.jobs/en/jobs-opportunities/jobs/>
- Das ist uns wichtig:** Wir suchen motivierte Teammitglieder, die gemeinsam mit uns die Zukunft von OMICRON gestalten möchten. Deine Persönlichkeit und Eigeninitiative ist uns dabei wichtiger als irgendein Titel oder dein Notendurchschnitt. Wir möchten in erster Linie, dass du dich bei uns wohlfühlst und dein volles Potenzial entfalten kannst.

KONTAKT

Webseite: <https://www.omicron.jobs/en/jobs-opportunities/jobs/>
E-Mail: iris.stroehle@omicronenergy.com
Telefon: +43 59495 2426



Energy Industry

OMV is amongst Austria's largest listed industrial companies. In Chemicals, OMV through its subsidiary Borealis, is one of the world's leading providers of advanced and circular polyolefin solutions and a European market leader in base chemicals and plastics recycling. OMV's Fuels & Feedstock business produces and supplies essential resources, including fuels for road, air, and marine transport, and raw materials necessary for manufacturing products used in various industries and by consumers in everyday life. OMV operates three refineries in Europe and around 1,700 filling stations in eight European countries. In the Energy segment, OMV explores and produces gas and oil, manages a comprehensive gas sales and logistics network, and develops sustainable energy solutions such as geothermal energy, CCS, and renewable power. OMV is transitioning to become an integrated sustainable chemicals, fuels and energy company with a focus on circular economy solutions.

By switching over to a low-carbon business, OMV is striving to achieve net zero in all three Scopes by 2050 at the latest. If you want to be part of this mission start your journey with us, we offer a world of opportunities from internships to experienced professionals. We believe that we can only evolve our corporate culture and thrive as a sustainable business with a strong diverse mix of employees and by ensuring a healthy work environment and work-life balance. We know that it is our employees that turn our strategy into results and success. At OMV you are recognized and rewarded for your performance and your achievements.

KONTAKT

Webseite: www.omv.com/en/career
E-Mail: info@omv.com
Telefon: +43 1 40440-0

FAKTEN

	Österreich	International
Mitarbeiter*innen	5 242	20 600

BEWERBUNGSINFO

- Wir bieten:** Entry Positions, Internships, Trainee Programs
- Modus:** OMV job board



Isabella Arleth

Tamara Schmidt-Hantasch



Forschung und Entwicklung

Wir als AGES stehen für sichere, hochwertige Lebens- und Arzneimittel sowie für gesunde Ernährung. Im Zentrum unserer Aufgaben stehen der Schutz der Gesundheit von Menschen, Tieren und Pflanzen. Unsere Mitarbeiter:innen arbeiten fachübergreifend entlang der Lebensmittelkette und tragen mit ihrem Wissen und ihren Fähigkeiten dazu bei, Gesundheit und Ernährungssicherheit in Österreich zu gewährleisten.

Ob Krankheitserreger bei Mensch, Tier und Pflanze, Arzneimittelfälschungen, Antibiotikaresistenzen, Rückstände in Lebensmitteln, Boden- und Saatgutuntersuchungen oder auch Strahlen- und Klimaschutz: Immer sind wir beteiligt, mögliche Risiken für Mensch, Tier und Pflanze abzuwehren und einzudämmen und so für mehr Sicherheit für Verbraucher:innen in Österreich zu sorgen.

Um dies zu gewährleisten analysieren, überwachen, bewerten, forschen und kommunizieren wir 365 Tage im Jahr. Unsere Mitarbeiter:innen leisten einen wesentlichen Beitrag zu Gesundheit und Ernährungssicherheit in Österreich und damit zum gemeinsamen Wohl aller. Über 96 % unserer Mitarbeiter:innen bezeichnen ihre Arbeit bei uns als sinnvoll bzw. sehr sinnvoll.

KONTAKT

Webseite: www.ages.at

E-Mail: karriere@ages.at

Telefon: +43 (0) 50 555-36107



Angelika Latscher

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Linz, Graz, Mödling	---
Mitarbeiter*innen	1 677	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Wir freuen uns auf Bewerbungen über unser Karriereportal unter https://jobs.ages.at/Jobs



Personal Health Care

Chemie, Pharmazeutische Industrie

Procter & Gamble (P&G) wurde im Jahr 1837 als Seifen- und Kerzen-Start-up in Cincinnati, Ohio, gegründet und ist heute ein Konsumgüterkonzern mit ca. 107.000 MitarbeiterInnen weltweit.

P&G steht für ikonische und vertraute Marken, die bis zu 5 Milliarden VerbraucherInnen weltweit berühren und das Leben auf kleine, aber sinnvolle Weise jeden Tag ein bisschen besser machen.

Wir konzentrieren uns auf zehn Produktkategorien mit rund 65 Marken, in denen wir unsere Kernkompetenzen in voller Stärke ausspielen können – Verbraucherverständnis, Innovation, Produktivität, Branding, Go-to-Market-Strategie sowie Skalenvorteile. Wir entwickeln, testen, produzieren und vertreiben bewährte Marken wie Ariel®, Pampers®, Lenor®, Head & Shoulders® und Gillette®.

Der Produktionsstandort in Spittal an der Drau ist seit 2018 Teil dieser Erfolgsgeschichte und hat sich mit ca. 550 Beschäftigten zum größten Industriearbeitgeber in Oberkärnten entwickelt.

Wir arbeiten an der Entwicklung und Herstellung von festen und halbfesten Arzneiformen und Nahrungsergänzungsmitteln, wie Femibion®, Bion3®, Kytta®, Neurobion® oder Vigantol®.

KONTAKT

Webseite: www.pgplantjobs.com/at/de/spittal

E-Mail: recruitingspittal.im@pg.com

Telefon: + 43 (0) 4762 51510

Adresse: P&G Health Austria GmbH & Co. OG Hösslgasse 20, 9800 Spittal/Drau

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Spittal, Wien	70 Standorte weltweit
Mitarbeiter*innen	500	107 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Praktika, Praktika für FH-Studierende, Praktika für HTL-Studierende, Traineeships, Fixanstellung New Graduates
Modus:	Online: pgcareers.com Email: recruitingspittal.im@pg.com



Alexandra Edlinger



Irina Smolej

PANKL

RACING SYSTEMS

Automobilzulieferer Rennsport / Luftfahrtindustrie, Automotive, Luftfahrtzulieferer, Metallverarbeitende Industrie

Ready to race?

Finde deinen Traumjob bei **Pankl Racing Systems**
Wir bei Pankl Racing Systems sind ständig auf der Suche nach dynamischen, technologiebegeisterten Menschen, die eine besondere Herausforderung in ihrer täglichen Arbeit suchen und gemeinsam mit uns die Zukunft der Mobilität schon heute mitentwickeln möchten!

Wir bieten ein breites Spektrum spannender Arbeitsumgebungen mit verantwortungsvollen Aufgaben und vielversprechenden Perspektiven für qualifizierte, erfahrene Mitarbeiter*innen auf der Suche nach neuen Herausforderung.

Bei Pankl hast du eine breite Auswahl an Berufsfeldern: Vom Vertrieb, über Produktions- und Logistikbereiche bis Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten hast du die Möglichkeit, deinen Traumjob zu finden.

Nicht nur am Hauptsitz in Österreich, sondern weltweit sind wir auf der Suche nach motivierten Mitarbeitern die unsere Leidenschaft zu gewinnen mit uns teilen. Neugierig?

Sprich mit uns und erfahre alles über Karrieremöglichkeiten bei Pankl!

KONTAKT

Webseite: www.pankl.com/de
E-Mail: career@pankl.com
Telefon: +43 3862/33999 116

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	1	Deutschland, Slowakei, UK, China, USA, Japan
Mitarbeiter*innen	1 400	2 200

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Online unter www.pankl.com/de/karriere/



Silke Autischer



Carina Greimelmaier

PEAK

TECHNOLOGY

Luftfahrt, Motorsport, Raumfahrt

Wir sind ein weltweit operierender Technologieanbieter für flexible Faserverbund-Leichtbaustrukturen und setzen neue Maßstäbe in Hinblick auf Innovation und Qualität.

Bewirb dich bei uns und wirke an Projekten in den Branchen Motorsport, Luft- und Raumfahrt mit.

Peak Technology

- Gründung im Jahr 2007
- 22 Mio. € Umsatz
- 130 Mitarbeiter
- 1 Standort mit 6000 m² modernster Infrastruktur
- Entwicklung, Konstruktion und Produktion von Leichtbau-Gesamtlösungen

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Holzhausen	---
Mitarbeiter*innen	140	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Praktika, Feriapraktika, Jobs für Absolvent*innen
Modus:	MS Teams oder vor Ort

KONTAKT

Webseite: peaktechnology.at
E-Mail: Ana.Glavas@peaktechnology.at
Telefon: +43 664 78027724



Ana Glavas



Informationsdienstleistung, IT / Consulting, IT-Consulting & IT-Solutions

Die Umsetzung nutzerzentrierter, technologisch innovativer Lösungen und deren sicherer Betrieb sind PRODYNAs Kernkompetenz. Mit viel Erfahrung und Wissen in allen relevanten Disziplinen für die Entwicklung digitaler Produkte und Services stehen wir unseren Kunden seit 2000 in allen Projektstufen beratend zur Seite. Heute sind wir an mehreren europäischen Wirtschaftsregionen zuhause und schauen mit verstärkter Neugier auf neue Technologien, Methodiken und Aspekte für eine ganzheitliche User Experience und überprüfen, ob und in welcher Form dies einen Mehrwert für Nutzer und Unternehmen generieren kann. Jeden technologischen, visuellen und kommunikativen Trend nehmen wir ernst und setzen uns mit neuen Anforderungen und den entstehenden neuen Chancen der Digitalisierung auseinander. Nicht selten sind unsere Kunden, unsere Partner und wir selbst daran gewachsen.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	Athen, Basel, Belgrad, Berlin, Bern, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, London, München, Novi Sad, Stuttgart, Thessaloniki, Zürich
Mitarbeiter* innen	20	400

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten: Abschlussarbeit, Praktika, Praktika für FH-Studierende

Modus: Online

IM BESTEN JOB DER WELT LANDEN?



RED BULL VERLEIHT FLÜÜÜGEL® 



JOIN THE CREW.

Bewirb dich jetzt als **Student Marketeer** und verleihe deinem Campus Flüüügel. Mehr Informationen auf www.jobs.redbull.com

KONTAKT

Webseite: <https://www.prodyna.com>
E-Mail: joanne.torres-ledesma@prodyna.com
Telefon: +43 1 3611638-17



Roman Ritzal



Joanne Torres-Ledesma

INF/WIN

Andere



Infrastruktur, Mobilität, Schienenverkehr, Verkehr

Auf der Suche nach einem #JobmitSinn? Wir tragen maßgeblich zu einem nachhaltigen, gemeinnützigen Mobilitätssystem in Österreich bei – allen voran im Bereich Schiene – und treiben mit unseren Tätigkeiten die Dekarbonisierung des Personen- und Güterverkehrs voran. Im Eigentum der Republik Österreich stehend, beraten und unterstützen wir das Klimaschutzministerium (BMK) mit unseren Tätigkeiten und Leistungen im Eisenbahnwesen. Unsere Kernaufgaben liegen in der Bestellung des gemeinwirtschaftlichen Schienenpersonenverkehrs (Verkehrsdienstverträge), Infrastrukturkontrolle, Förderprogramme (Schiengüterverkehr, Anschlussbahnförderung und Mobilitätsförderprogramme) sowie der Führung von (Eisenbahn-)Registern. Mit unseren umfassenden IT-Kompetenzen liefern wir relevante Auswertungen und zukunftsorientierte Lösungen für den Eisenbahnbereich.

Wir sind auf der Suche nach motivierten Personen, die ihr fachliches Know-How einbringen und eine Leidenschaft für klimafreundliche Mobilität sowie das Eisenbahnwesen mitbringen. In einem vielfältigen, stabilen Arbeitsumfeld achten wir auf eine ausgewogene Work-Life-Balance und bieten den Mitarbeiter:innen attraktive Social Benefits, wie Klimaticket, Essensgutscheine, Mitarbeiter:innen-Prämie, Zusatzversicherung usw.

KONTAKT

Webseite: www.schig.com

E-Mail: ticket.hr@schig.com

Telefon: 018127343-1000

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter* innen	140	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Abschlusspraktika, Ferialpraktika, Praktika für FH-Studierende
Modus:	Digitales Bewerbungstool
Das ist uns wichtig:	Eine Affinität zu klimaneutraler Mobilität und der Eisenbahn, außerdem Eigenverantwortung, Motivation und Teamfähigkeit.



Dr. Viktoria Somogyi



Johann Winkler



Software und IT Dienstleistungen, Softwareentwicklung

Die Produkte und Dienstleistungen von SDS decken alle kunden- und marktbezogenen Prozesse ab. Sie reichen von der globalen Wertpapier- und Derivateabwicklung über die Automatisierung von Regulierungs-, Steuer- und Compliance-Prozessen, über lösungsbasierte Beratungs- und professionellen Testdienstleistungen bis hin zu Managed Services für proprietäre Produkte.

SDS ist ein mittelständisches, europäisches Unternehmen und Mitglied der Deutsche Telekom Group, einem der weltweit führenden Anbieter von Informations- und Kommunikationstechnologie.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter* innen	200	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Online
Modus:	Offline, Webex, Microsoft Teams

KONTAKT

Webseite: www.sds.at/de/karriere

E-Mail: fmb_at_recruiting@t-systems.com

Telefon: +43 57057 8104



Nicole Berlakovich

SIEMENS

Elektro-/Elektronikindustrie

Siemens in Österreich zählt zu den führenden Technologieunternehmen des Landes. Wir stehen für technische Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität – und das seit über 145 Jahren. Wir konzentrieren uns auf Lösungen für eine erfolgreiche Industrie, intelligente Gebäude und smarte Energiesysteme. Unsere Wachstumsmotoren sind Lösungen in der Digitalisierung, Automatisierung und Energieeffizienz. Wir sind davon überzeugt, dass Technologie die Lösung ist, um eine nachhaltige Zukunft zu schaffen.

Unsere Mitarbeitenden sind mit ihrem Engagement und ihrer Qualifikation wesentlich für unseren Erfolg verantwortlich. Deshalb bieten wir attraktive Gehälter und standortbezogene zusätzliche Benefits wie flexible Arbeitszeiten, ein Aktienprogramm, betriebliche Altersvorsorge uvm.

Den 9.300 Mitarbeitenden von Siemens in Österreich geht es täglich darum, das Leben der Menschen lebenswerter zu machen und einen Mehrwert für die Gesellschaft zu schaffen. Mit unseren Werken, weltweit tätigen Kompetenzzentren und regionaler Expertise trägt Siemens Österreich nennenswert zur heimischen Wertschöpfung bei. Bei uns erhalten Sie Einblicke in einen weltweit tätigen Konzern mit spannenden Aufgabenbereichen, die so vielfältig sind wie Ihre Talente.

Mehr auf siemens.at/karriere

KONTAKT

Webseite: www.siemens.at

E-Mail: recruiting-austria@siemens.com

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, St. Pölten, Eisenstadt, Linz, Graz, Salzburg, Klagenfurt, Innsbruck, Bregenz	---
Mitarbeiter*innen	9300	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Abschlussarbeiten, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende	
Modus:	Online über unser Karriereportal: www.siemens.at/karriere	
Das ist uns wichtig:	Begeisterung für technische Produkte und Dienstleistungen unseres Konzerns. Interesse an beruflicher Weiterentwicklung	

SIEMENS

Personaldienstleistungen

Wir bieten Ihnen eine berufliche Perspektive durch vielfältige Jobangebote, interessante Projekte, ein spannendes Arbeitsumfeld sowie persönliche Entwicklungsmöglichkeit.

Als Mitarbeiter*in von Siemens Personaldienstleistungen arbeiten Sie in der Arbeitskräfteüberlassung, einer fairen, flexiblen, modernen und nachhaltigen Form des Arbeitens in unterschiedlichsten Branchen. Wir freuen uns auf Absolvent*innen, die ins Berufsleben starten, erfahrene Expert*innen, Fachkräfte für technische oder kaufmännische Bereiche bzw. Facharbeiter*innen und angelernte Arbeitnehmer*innen für gewerbliche Bereiche.

SPDL ist ein in Tochterunternehmen der Siemens AG Österreich mit über 25 Jahren Erfahrung. Dieser über 25-jährigen Erfahrung vertrauen eine Vielzahl von Kund*innen und rund 2200 Mitarbeiter*innen. Diese genießen diverse Benefits: wie zB. vergünstigte Einkaufsgutscheine. Chancengleichheit für alle Menschen, kulturelle Vielfalt, nachhaltiges Handeln und die Einhaltung gesetzlicher und vertraglicher Regelungen zeichnen uns aus.

Werden Sie Teil von Siemens Personaldienstleistungen und tragen mit Ihren Fähigkeiten und Ihrem Engagement zum Erfolg von uns und unseren Kund*innen bei.

Besuchen Sie uns auf www.siemens.at/spdl/jobs und bewerben Sie sich.

Für alle, die mehr wollen. Mehr Möglichkeiten.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Graz, Linz	---
Mitarbeiter*innen	2200	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen	
Wir bieten:	Ferialpraktika, Teilzeitbeschäftigungen, Vollzeitbeschäftigungen	
Modus:	Online-Jobbörse; Bewerbung über unsere Website	
Das ist uns wichtig:	Eigeninitiative, Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten und Lernbereitschaft	

KONTAKT

Webseite: www.siemens.at/spdl

E-Mail: spdl1.at@siemens.com

Telefon: +43 (0)51707 - 35189



Viktoria Allacher



Außeruniversitäre Forschungseinrichtung

Silicon Austria Labs (SAL) ist Österreichs führendes Forschungszentrum für elektronisch- und softwarebasierte Systeme (ESBS). An drei Standorten arbeiten unsere Forscher:innen gemeinsam an innovativen Technologien und nachhaltigen Lösungen. In den Schlüsseltechnologien Sensor Systems, Intelligent Wireless Systems, Power Electronics, Embedded Systems und Microsystems arbeiten wir mit der Industrie und anderen wichtigen Akteuren aus Wissenschaft und Forschung zusammen. SAL bietet damit die Möglichkeit, an zukunftsweisenden und bedeutsamen Projekten zu arbeiten. Flexible Arbeitszeiten ohne Kernarbeitszeit gehören genauso dazu wie individuelle Arbeitszeitmodelle und die Möglichkeit für Home-Office. Bei SAL arbeiten ca. 350 Mitarbeiter:innen aus über 40 Nationen, Internationalität und Diversität sind dabei gelebte Realität. Die Entwicklungsperspektiven reichen dabei von Masterstudierenden über Junior Forscher:innen bis hin zur Projektleitung oder der Verantwortung über einen gesamten Forschungsschwerpunkt. Freie Stellen und Jobs für alle Karrierestufen finden Sie auf der Karriereseite des Unternehmens: Karriere & Jobs | Silicon Austria Labs (SAL) (<https://silicon-austria-labs.com>)

KONTAKT

Webseite: <https://silicon-austria-labs.com/>

E-Mail: Human.Resources@silicon-austria.com

Telefon: +43 5 0317

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Graz, Linz, Villach	---
Mitarbeiter*innen	350	350

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Universitätsabsolvent*innen, Masterstudierenden
Wir bieten:	Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Berufseinstieg
Modus:	Firmenwebseite (Online-Formular)
Das ist uns wichtig:	Begeisterung für Innovation und der Arbeit in internationalen Teams mit Englisch als Arbeitssprache



Eva Valentina Ambrosch

Elisabeth Bäck



IT, IT-Beratung, Unternehmensberatung

Die SINN Consulting GmbH ist ein international agierendes IT-Beratungsunternehmen mit Sitz in Wien. Als Spezialisten für SAP BRIM unterstützen wir unsere Kunden dabei, komplexe Geschäftsprozesse im Masendatenumfeld zu optimieren.

Wir begleiten internationale TOP-Konzerne entlang der gesamten Consume-to-Cash/Order-to-Cash Prozesskette – von der Vertragsabwicklung über die Abrechnung bis zur Verbuchung. Mit über 500 erfolgreich realisierten Kundenprojekten in Europa und den USA gehören wir zu den führenden Experten in unserer Branche. Innovationen wie das Internet der Dinge (IoT), künstliche Intelligenz und die neuesten SAP Cloud-Technologien sind integraler Bestandteil unserer Arbeit.

Mit Kolleg*innen aus verschiedenen Kulturen, Generationen und Backgrounds sind wir ein diverses und offenes Team. Wir leben eine Kultur der Wertschätzung und gegenseitigen Unterstützung und haben einen freundschaftlichen Umgang miteinander. Im Umgang mit Kunden sind wir professionell, kompetent und zuverlässig. Diese Balance zwischen einem lockeren Arbeitsumfeld und einer hohen Professionalität ist uns wichtig und macht uns aus.

Dein Wohlbefinden hat bei uns einen hohen Stellenwert. Wir bieten flexible Arbeitszeiten im Rahmen einer großzügigen Gleitzeitregelung, Homeoffice, ein Jobticket und Prämien. Zusätzlich profitierst du von umfassenden Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten und regelmäßigen Teamevents sowie Handy und Laptop zur privaten Nutzung. Um deine Zukunft auch langfristig abzusichern, bieten wir dir eine private Pensionsvorsorge.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	40	40

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Studienabsolvent*innen, Studierende kurz vor dem Abschluss (Bachelor & Master)
Wir bieten:	Einstiegspositionen für Absolvent*innen sowie Studierende kurz vor dem Abschluss in den Bereichen Entwicklung und Beratung (VZ / TZ)
Modus:	Offline
Das ist uns wichtig:	Wichtig sind uns Programmierkenntnisse, Begeisterung für den Job und der Wille neues zu lernen. Außerdem solltest du gerne mit Kunden arbeiten und gute Kommunikationsfähigkeiten mitbringen.

KONTAKT

Webseite: <https://sinn.at/>

E-Mail: recruiting@sinn.at

Telefon: +43 676 9548869

SKIDATA®

Zutrittssysteme

Let's welcome you! Sei es in unserem Parken & Mobility Bereich oder in Sport & Entertainment- unser Fokus liegt darauf, durch die Entwicklung innovativer Zugangslösungen, jede Interaktion mit Besuchern reibungslos, sicher und unvergesslich zu gestalten.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	5	24
Mitarbeiter* innen	350	1400

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
- Wir bieten:** Abschlussarbeiten, HTL- Pflichtpraktika, Sommerpraktika, Werkstudentenstellen, Berufseinsteigerpositionen, Praktika
- Modus:** Bewerbung ausschließlich online über unsere Karriereseite
- Das ist uns wichtig:** Mitglied im Team SKIDATA zu sein bedeutet, ein tolles Erlebnis für unsere Kunden und Endnutzer auf der ganzen Welt zu schaffen. Und Es bedeutet auch, in einem vielfältigen, internationalen Team mit familiärer Atmosphäre die Zukunft der Zutrittslösungen mitzugestalten. Deine Talente werden gefördert und du kannst dich in einem diversen Umfeld ganz nach deinen Interessen weiterentwickeln.

Wir freuen uns, dich bei SKIDATA willkommen heißen zu dürfen!

KONTAKT

Webseite: www.skidata.com
E-Mail: nathalie.huebscher@skidata.com
Telefon: +43 6246 888 22 24

solicon^{IT}

IT-Consulting

solicon IT ist ein österreichisches IT-Beratungsunternehmen mit Standorten in Graz und Wien. Wir beraten Unternehmen rund um Data Management, Business Intelligence & Analytics und Databased Applications.

Unser Ziel: Daten sollen zu Wissen werden.

Dafür analysiert unser Team Kundenanforderungen und bietet IT-Projektberatung von der Strategie bis zur Lösung.

Mit Blick auf die aktuellen technologischen Trends arbeiten unsere Consultants mit verschiedenen Lösungspartnern wie Oracle, Microsoft und Infor zusammen, um Unternehmen bei ihrer individuellen Daten- und Digitalisierungsstrategie zu unterstützen.

#soliconit

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Graz	---
Mitarbeiter* innen	35	35

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** Bachelorstudium, Masterstudium, Doktorat
- Wir bieten:** Abschlussarbeit, Praktika, Praktika für FH-Studierende
- Modus:** Per E-Mail oder CV-Upload auf der solicon IT Karriere-seite
- Das ist uns wichtig:** Notendurchschnitt: ziemlich, Berufserfahrung: mittel, Studiendauer: wenig, Auslandserfahrung: wenig, Fremdsprachen: wenig, Außeruniversitäres Engagement: mittel

KONTAKT

Webseite: <http://www.solicon-it.com>
E-Mail: recruiting@solicon-it.com
Telefon: +43 660 1148973



Jennifer Ladenhauf



Kommunalverwaltung

Die Stadt Wien ist mit all ihren Einheiten die größte Arbeitgeberin der Bundeshauptstadt. Sie ist eine stabile und verlässliche Partnerin mit klaren Strukturen und Systemen. Die rund 67.000 Mitarbeiter*innen erbringen ein breites Spektrum an Dienstleistungen für die Wiener*innen. Durch ihr Engagement leisten sie einen wesentlichen Beitrag dazu, dass Wien eine besonders lebenswerte Stadt ist und bleibt. So vielfältig wie die Serviceleistungen sind auch die Jobmöglichkeiten bei der Stadt Wien.

Interessierte Techniker*innen erwarten spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen wie z. B. Abfallwirtschaft, Straßen- und Brückenbau, Stadtentwicklung und -planung, Umweltschutz oder Wasserwirtschaft.

Die Gleichstellung von Frauen und Männern (z.B. in Bezug auf Entlohnung und Karrierechancen) zählt ebenso zur gelebten Unternehmenskultur wie attraktive Angebote zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Die Arbeitgeberin Stadt Wien braucht motivierte Mitarbeiter*innen, die durch fachliches Können, eine hohe Eigenverantwortung und Serviceorientierung sowie Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Mobilität die Leistungsfähigkeit des Unternehmens fördern.

KONTAKT

Webseite: jobs.wien.gv.at

E-Mail: martina.kroiss@wien.gv.at

Telefon: +43 1 4000 76257

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	67 000	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Absolvent*innen, Studierenden	
Wir bieten:	Praktika, Traineeprogramm	
Modus:	Online-Bewerbung	



Martina Kroiss



Thomas Pallanich



Technik

Stadt Wien – Straßenverwaltung und Straßenbau

Die Straße ist auch Lebensraum. Ob Stephansplatz, Mariahilfer Straße oder Linke Wienzeile, bei der Stadt Wien – Straßenverwaltung und Straßenbau laufen die Fäden für Planung, Bau und Erhaltung des öffentlichen Straßenraums zusammen. Wir sorgen dafür, dass in der lebenswertesten Stadt der Welt alle gut und sicher vorankommen. Wir arbeiten täglich daran, die hohe Lebensqualität weiter zu verbessern und Wien zur Klimamusterstadt zu machen.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	400	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden	
Wir bieten:	Ferialpraktika, Praktika, Praktika für Studierende, Berufsschnuppern	
Modus:	Online	

KONTAKT

Webseite: strassenwien.at

E-Mail: tanja.langschwert@wien.gv.at

Telefon: +43 01 4000 49647



Tanja Langschwert



**STANDORTAGENTUR
TIROL**

Industrie und Informations- und Kommunikationstechnik

Tirol. Mehr vom Leben
Talent Service Tirol

Der Standort Tirol ist in eine beeindruckende Region eingebettet im Herzen der Alpen mit einer hohen Lebensqualität, wirtschaftlicher Stabilität und einem multikulturellen Umfeld. In Tirol ist eine Vielzahl an Top-Unternehmen in der Industrie und Informations- und Kommunikationstechnologie zu Hause, welche regional, national und auch international erfolgreich tätig sind. Wir, die Standortagentur Tirol, möchten dir, Tirol als attraktiven Lebens- und Arbeitsraum mit seinen erstklassigen Unternehmen näherbringen und dich auf deinem zukünftigen Karriereweg im MINT-Bereich begleiten.

Du willst mehr vom Leben? Dann entdecke Tirol mit seiner facettenreichen Unternehmenslandschaft und tollen Jobangeboten sowie atemberaubende Berge, Städte, Täler, Seen und Wälder, welche dazu einladen, Work-Life-Balance bei jedem Atemzug zu leben.

Neben interessanten Jobs kannst du vor Ort bei uns am Stand auch die Tiroler Unternehmen: World-Direct (IT- und Softwareengineering) und Thöni Industriebetriebe (Automobilbranche & Umwelt- und Energietechnik) direkt kennenlernen. Wir freuen uns auf deinen Besuch!

KONTAKT

Webseite: <https://www.standort-tirol.at/talentservicetirol>

E-Mail: career@standort-tirol.at

Telefon: +43 512 57 62 62-289

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Tirol	---
Mitarbeiter* innen	---	---

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten: Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende

Modus: Abonniere unseren WhatsApp-Kanal unter <https://wa.me/43512576262> um aktuelle Jobangebote aus Tirol zu erhalten

Das ist uns wichtig: Interesse bei einem Industrie- oder IKT-Unternehmen am Standort Tirol zu arbeiten



U-Bahn-Bau, Tunnelbau, Brückenbau, Tragwerksplanung, Verkehrsplanung

Das Ingenieurbüro ste.p ZT-GmbH ist eines der ältesten und führenden Ingenieurbüros Österreichs und bietet seit mehr als 75 Jahren Leistungen bei der Planung und Beratung im gesamten Spektrum des Bauwesens an. Die Geschäftstätigkeit hat ihren Schwerpunkt in den Bereichen U-Bahn-Bau, Eisenbahnbau, Straßenbau, Tunnelbau, Brückenbau, Industriebau, Behälterbau, Wasserbau und Hochbau.

Das Portfolio reicht von Projektierung, Projektsteuerung, Begleitende Kontrolle, Örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baustellenkoordinator bis zur Gutachtertätigkeit, Mitarbeit an Normen- und Richtlinienerstellung sowie Forschung und Entwicklung.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter* innen	55	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an: HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen

Wir bieten: Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende

Modus: E-mail an office@step-zt.at

Das ist uns wichtig: Interesse in unserem Team mitzuarbeiten und neben technischer Kompetenz auch Einsatzbereitschaft und Freude an Planungsaufgaben

KONTAKT

Webseite: <http://www.step-zt.at>

E-Mail: office@step-zt.at

Telefon: +43 1 5055 687

STEINER-HITECH

Personaldienstleistungen, Personalvermittlung, Personalüberlassung, Payroll, Personalberatung

Entdecken Sie Ihre berufliche Zukunft bei STEINER-HITECH

Stellen Sie sich vor, Sie finden einen Job, der nicht nur Spaß macht, sondern auch sinnstiftend ist. Ein Job, der es Ihnen ermöglicht, Beruf und Familie in Einklang zu bringen, und in dem Sie langfristig wachsen und sich weiterentwickeln können.

Bei STEINER-HITECH bieten wir Ihnen laufend spannende Stellenangebote in den Bereichen Technik, IT und Entwicklung. Unser Ziel ist es, Ihnen dabei zu helfen, genau die Position zu finden, die perfekt in Ihr Leben passt.

Unsere Expertise liegt in folgenden Bereichen:

- Informationstechnologie
- Elektrotechnik und Elektronik
- Maschinenbau und Mechatronik
- Projektmanagement
- Technischer Einkauf und Vertrieb

Mit unserer fundierten Branchenkenntnis, einem tiefen technischen Verständnis und einem feinen Gespür für Menschen und Unternehmen sorgen wir dafür, dass alles optimal zusammenpasst: Ihre Qualifikationen und die Anforderungen der Unternehmen, Ihre Fähigkeiten und die Aufgaben, die auf Sie warten.

Besuchen Sie uns auf der Messe! Lassen Sie sich persönlich von uns beraten und erfahren Sie, wie Sie am besten von unseren Leistungen profitieren können.

Finden Sie Ihren Traumjob bei STEINER-HITECH – wir freuen uns auf Sie!

KONTAKT

Webseite: www.steiner-hitech.at

E-Mail: s.muff@steiner-hitech.at

Telefon: +43 876 77 88-0

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter* innen	60	---

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten:	Abschlussarbeit
Modus:	Online Gespräch oder persönlich bei uns im Büro - je nach Ihrem Wunsch.



Sascha Muff, BA

T Systems

Let's power higher performance

Biomedical engineering, Cybersecurity, Medizintechnik, SAP, Software und IT Dienstleistungen, Softwareentwicklung

Mit einer Präsenz in über 20 Ländern, rund 28.000 Mitarbeiter*innen ist T-Systems einer der weltweit führenden Anbieter digitaler Dienste mit Hauptsitz in Europa.

T-Systems ist ein Tochterunternehmen der Deutschen Telekom und beschäftigt rund 600 Mitarbeiter*innen in Österreich. Im T-Center, der österreichischen Hauptniederlassung, ist eines der sichersten und modernsten Rechenzentren Europas untergebracht. Das Portfolio bietet neben klassischen ICT auch Wege in die Cloud, bedarfsgerechte Infrastruktur sowie Innovationsprojekte rund um Zukunftsfelder wie Big Data, IoT, IT-Security, SAP, Maschine-zu-Maschine-Kommunikation (M2M) und Industrie 4.0.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Gmünd, Graz, Linz, Premstätten	Deutschland, Schweiz, Niederlande, Großbritannien, Finnland, Frankreich, Luxemburg, Norwegen, Polen, Schweden, Spanien, Ungarn, USA, Indien, Singapur, China, Mexiko, Indonesien, Brasilien, Argentinien
Mitarbeiter* innen	520	28 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an: HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen

Wir bieten: Abschlussarbeit, Praktika

Modus: Offline, Webex, Microsoft Teams



Nicole Berlakovich

KONTAKT

Webseite: t-systems.jobs/karriere-at-de

E-Mail: fmb_at_recruiting@t-systems.com

Telefon: +43 57057-0

TFA

Teach For Austria Organisation und Netzwerk für Bildungsfairness

Bildungsgerechtigkeit, Führungskräfteentwicklung, Job mit Sinn, Social Leadership, Veränderung bewirken um Verantwortung zu übernehmen

Teach For Austria ist eine österreichische Bildungsinitiative, die seit elf Jahren die Vision 2050 verfolgt:

Jedes Kind hat die Chance auf ein gutes Leben – egal, wie viel Geld oder Bildung seine Eltern haben.

Zentrales Instrument dafür ist das zweijährige Social Leadership Programm on the Job, das motivierte Hochschulabsolvent:innen an Kindergärten und Schulen in Österreich bringt.

Als vollwertige Pädagog:innen arbeiten Teach For Austria-Fellows mit Kinder aus sozioökonomisch belasteten Familien, eröffnen ihnen neue Perspektiven und begeistern sie für weiterführende Bildungswege. Das zweijährige Fellowprogramm im Wert von 25.000 Euro, beinhaltet neben der Vollzeitstellung (Teilzeit im Kindergarten möglich) 730 Stunden Workshops, Coachings und Trainings.

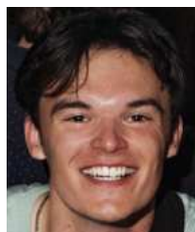
Teach For Austria ist Teil des internationalen Netzwerks Teach For All, welches in über 61 Ländern vertreten ist.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Office: Wien & Linz, 123 Schulen, 36 Kindergärten	---
Mitarbeiter*innen	39 Mitarbeiter*innen, rund 600 Fellows & Alumni	---

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Absolvent*innen aller Fachrichtungen
Wir bieten:	Sinnstiftende Ausbildung on the Job
Modus:	Mehrstufige Online-Bewerbung und Assessment Center auf https://www.teachforaustria.at/bewerbung



Clemens Bickel

KONTAKT

Webseite: www.teachforaustria.at

E-Mail: clemens.bickel@teachforaustria.at

Telefon: +43 699 16456533

PRAKTIKUMSSTECKBRIEF

Ort des Praktikums

KENYA, Nairobi

Studienrichtung

Technische Physik

Arbeitgeber

Jomo Kenyatta University of Agriculture and Technology

Praktikumsdauer

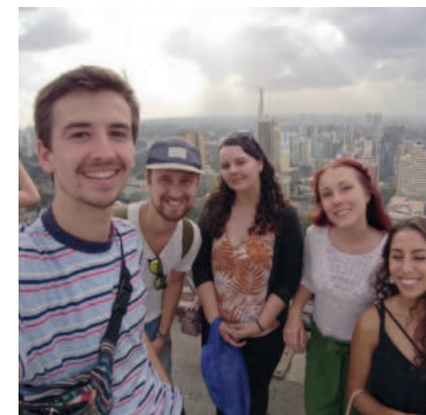
9 Wochen

Aufgaben

The regular workload concluded of analyzing data via Microsoft Excel and later summarizing my conclusions in a paper.

Eindrücke

Work and life at university was amazing. We, about ten international students, were accommodated on campus in staff quarters. I have never seen such a beautiful diversity in landscape and such cordial people. I fell in love with this country and sincerely hope that I'll be going back at some point.





Metallindustrie, Textilindustrie

Wir sind ein erfolgreiches oberösterreichisches Familienunternehmen mit mehreren Standorten im In- und Ausland. Weltweit haben wir uns als führender Hersteller von Stahl- und Faserseilen sowie hochwertigen Verpackungsprodukten aus Kunststoff etabliert.

Unser Know-how baut auf über 230 Jahre langer Erfahrung auf, weshalb wir in vielen Bereichen Trendsetter, Technologie- und Weltmarktführer sind. Die stetige Weiterentwicklung unserer Produkte sowie die Entwicklung neuer Produktfeatures und -innovationen gehören zu den Kernkompetenzen von Teufelberger.

Die Division Wire Rope stellt Stahlseile unter anderem für Seilbahnen, Krane, Forstanwendungen und Architekturprojekte her. Die vierte Linzer Donaubrücke wird zum Beispiel von unseren Seilen getragen.

Fiber Rope erzeugt Faserseile zum Klettern, Segeln, Kiten und vertreibt diese unter unterschiedlichen Brands (z.B.: Kletterseile unter der Marke MAXIM).

Strapping Solutions beschäftigt sich mit Kunststoffumreifungsbändern, die großteils aus Recycleware zur Transportsicherung von Ladegut hergestellt werden. Die Bänder kommen auch im Paketversand zum Einsatz.

Neben dem Hauptsitz in Wels, hat Teufelberger noch sieben weitere Produktionsstandorte in Österreich, Tschechien, Italien, Polen, USA und Thailand. Weiters ist Teufelberger über ein dichtes Netz an Vertriebspartnern weltweit präsent.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	2x in Wels, Sankt Aegydamon Neuwalde	---
Mitarbeiter* innen	600	1 500

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten:	Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende	
Modus:	Bewerbung über unsere Website www.teufelberger.com/karriere	

KONTAKT

Webseite:	http://www.teufelberger.com
E-Mail:	nina.schmid@teufelberger.com
Telefon:	+43-664-4422026



Automobilindustrie, Automotive Components, Casting Equipment, Maschinen-Anlagenbau, Metallindustrie - Aluminium, Schlauchproduktion, Umwelt- und Energietechnik

Als Familienunternehmen mit Weitblick setzen wir in der Thöni Gruppe seit nun 60 Jahren auf Wachstum und nachhaltige Entwicklung. Eine Strategie, die sich durch alle Bereiche zieht: Aluminiumprofile aus bis zu 80 % Recyclingmaterial, Automotive-Komponenten für den Leichtbau und die E-Mobilität, Biogas-Anlagen für die energetische Verwertung organischer Abfälle, Maschinen- und Anlagenteile für die Erzeugung erneuerbarer Energie und Schläuche für unterschiedlichste Anforderungen.

Um in allen Bereichen innovative Lösungen voranzutreiben, beschäftigen wir bei Thöni hochqualifizierte MitarbeiterInnen mit Begeisterung für Technologie und Innovation. Unsere MitarbeiterInnen können sich im Rahmen der Thöni Akademie persönlich und fachlich weiterentwickeln. Wir leben in unserem Familienunternehmen Flexibilität, Zuverlässigkeit und Kontinuität. Dieses Verständnis prägt unser tägliches Handeln ebenso wie unsere strategischen Entscheidungen.

Der in unseren Werten verankerte Fokus auf höchste Qualität unserer Produkte und Leistungen sowie auf laufende Weiterentwicklung wird in allen Bereichen unseres Unternehmens von der Geschäftsführung geprägt und von den MitarbeiterInnen gelebt.

KONTAKT

Webseite:	https://www.thoeni.com/
E-Mail:	thoeni@thoeni.com
Telefon:	+43 5262 69030

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	2x in Telfs, Pfaffenhofen, Landeck	---
Mitarbeiter* innen	800	900

BEWERBUNGSINFO

Wir bieten:	Abschlussarbeit, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende	
Modus:	Online	



Informationsdienstleistung, Informationstechnologie, Software Consulting, Software Entwicklung, Software und IT Dienstleistungen

Als partnerschaftlich organisierte IT-Beratung arbeiten wir kundenorientiert an vielfältigen Projekten in den Bereichen agile Softwareentwicklung, Künstliche Intelligenz und DevOps & Cloud. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit Big Data und IoT. Wir verwenden Programmiersprachen aus allen Bereichen, wie Java, C#, TypeScript, Python, etc. Neben der harten Technik beschäftigen wir uns auch mit weiteren wichtigen Themen wie Cybersecurity und Informationssicherheit.

Zu unseren Kunden zählen Großkonzerne sowie mittelständische Unternehmen und Start-ups aus unterschiedlichsten Branchen, u.a. Telekommunikation, Sicherheitstechnik, Versicherung, Fintech und Automotive.

Wir bieten ein anspruchsvolles, akademisch geprägtes Umfeld sowie eine offene und kollegiale Unternehmenskultur mit starkem Zusammenhalt und flachen Hierarchien. Dich erwarten die Möglichkeit zu kontinuierlicher Weiterbildung, Remote-Arbeit nach Absprache, flexible Arbeitszeiten, bezahlte Überstunden und 30 Tage Urlaub. Zudem legen wir großen Wert auf Weiterbildung im Rahmen unserer internen Techdays (bis zu 10% der Arbeitszeit) und externer Veranstaltungen.

TNG veranstaltet regelmäßig Open Techdays. Dort erwartet Dich ein spannendes Programm aus Projektvorstellungen, Q&A-Session mit unseren Partnern, der Möglichkeit für Einzelgespräche sowie technische Vorträge aus unserem Weiterbildungsprogramm.

Komme an unserem Stand vorbei, um mehr zu erfahren!

KONTAKT

Webseite: www.tngtech.com
E-Mail: work@tngtech.com
Telefon: 0049 89 2158 996 6

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Remote-Arbeit	Deutschland (Unterföhring, München, Karlsruhe), Schweiz, Ungarn, Australien, Estland, Vereinigtes Königreich, Bulgarien, Niederlande
Mitarbeiter*innen	15	845

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Anspruchsvolles, akademisch geprägtes Umfeld, kontinuierliche Weiterbildung, offene und kollegiale Unternehmenskultur und remote Arbeit
Modus:	Online über Website, Interview über Zoom oder vor Ort
Das ist uns wichtig:	Du willst ständig Neues lernen und hast ein Faible für technische Themen, löst gerne komplexe Kundenprobleme im Team, verfügst über erste IT-Kenntnisse und Coding-Erfahrung



Tobias Ludwig



Dipl.-Ing. Dr. mont. David Schlögl



Das TU Career Center begleitet dich vom Beginn deines Studiums bis zum erfolgreichen Eintritt ins Berufsleben.

01 beratung.coaching (persönlich oder online): Nutze als Studierende*r die Möglichkeit der kostenlosen Beratung durch die erfahrenen HR-Expert*innen und zertifizierten Karriere-Coaches:

- » CV-Check
- » Einzelberatung und Workshop im Gruppensetting zu den Themen:
 - Professionelle Bewerbungsunterlagen
 - Überzeugen im Vorstellungsgespräch
 - Tipps zum Thema Gehalt
- » Coaching
- » Potenzialanalyse inkl. Feedback-Gespräch

02 job.plattform

Aktuelle Jobangebote und Firmenprofile von spannenden Arbeitgeber*innen findest du auf unserer [job.plattform](http://www.tucareer.com/jobs) (www.tucareer.com/jobs).

03 karriere.events

TUday - die Jobmesse der TU Wien
Die TUday ist Österreichs größte Jobmesse für Techniker*innen, direkt am Campus der TU Wien.

young.talents.week – Praktikumswoche

Du suchst Praktika, Traineeprogramme oder Teilzeitjobs? Dann bist du hier richtig!

karriere.zeit - Fachworkshops mit Praxisbezug
Die Konferenz bietet dir wertvolle fachliche Projekt-einblicke und Austausch mit Expert*innen aus der Praxis.

04 bewerbungs.formate

talente.programm
die Karriere-Lehrveranstaltung (LV)
Wir connecten dich wertschätzend und auf Augenhöhe mit Unternehmensvertreter*innen. Diese ordentliche LV bringt dir 3 ECTS.

talente.praktikum – dein Praktikum bei den Big Players

Das talente.praktikum legt den Schwerpunkt auf Top-Praktika. Zielgruppe sind Studierende des Bau- und Umweltingenieurwesens.

voice.of.diversity – faire Job-Chancen

Anonymer Bewerbungsprozess ohne unbewusste Vorurteile gesucht? Gefunden! Diese ordentliche LV bringt dir 1 ECTS.

05 karriere.info
mein.job

Dein Berufs- und Karrieremagazin mit spannenden Karrieregeschichten, innovativen Trends und News vom Arbeitsmarkt.

job.im.blick

Verschaff dir einen Überblick über die Berufsbilder deiner Branche.

career.planner

Dein persönliches Arbeitsbuch mit vielen Tipps und Tricks rund um das Thema Bewerbung und Karriereplanung.

Kontaktiere uns gerne per E-Mail unter:
beratung@tucareer.com

Alle aktuellen Termine findest du unter:
www.tucareer.com/eventkalender

TU Career Center
www.tucareer.com



Communities

Vernetzen, teilen, zusammenarbeiten. Gemeinsam.

Die TU Wien ist ein Ort der Begegnung, ein Ort, an dem sich Jung und Alt auf Augenhöhe austauschen, Erinnerungen teilen und gemeinsam in die Zukunft blicken. Auch Sie sind Teil dieser Gemeinschaft – als Studieninteressierte, Studierende, Mitarbeiter_innen, Forscher_innen oder auch als Elternteil künftiger Wissenschaftler_innen. Oder als jemand, dem Technik und Naturwissenschaften einfach am Herzen liegen.

Unter dem Motto „Technik für Menschen“ wird an der Technischen Universität Wien seit mehr als 200 Jahren geforscht, gelehrt und gelernt. Die TU Wien ist nicht nur exzellente Forschungsuniversität und Ausbildungsstätte für über 26.000 Studierende, sondern hat sich zu einer offenen Universität entwickelt, an der Diskussionen stattfinden, Meinungen vertreten und Argumente gehört werden. Trotz unterschiedlicher individueller Lebenskonzepte und Weltanschauungen treten TUW-Angehörige für Weltoffenheit und Toleranz ein.

Tauchen Sie ein in die Vielfalt der Gemeinschaft der TU Wien – in Lehre, Forschung, Weiterbildung und kulTur. Lernen Sie uns neu kennen, vernetzen wir uns, arbeiten wir zusammen. Gemeinsam sind wir die TU Wien.

TUW Universum:

- Alumni-Netzwerke
- Forschung und Lehre
- Karriere und Weiterbildung
- KulTur
- Sportliche Aktivitäten
- Studierenden Netzwerke
- TU-interne Netzwerke

KONTAKT

Webseite: tuwien.at/community
E-Mail: communityrelations@tuwien.ac.at



ONE STEP AHEAD.

Stahlbranche, Technologiekonzern

Die voestalpine ist ein weltweit führender Stahl und Technologiekonzern mit kombinierter Werkstoff- und Verarbeitungskompetenz.

Die global tätige Unternehmensgruppe verfügt über rund 500 Konzerngesellschaften und -standorte in mehr als 50 Ländern auf allen fünf Kontinenten. Sie notiert seit 1995 an der Wiener Börse. Mit ihren Premium-Produkt- und Systemlösungen zählt sie zu den führenden Partnern der Automobil- und Hausgeräteindustrie sowie der Luftfahrt- und Öl- & Gasindustrie und ist darüber hinaus Weltmarktführer bei Bahninfrastruktursystemen, bei Werkzeugstahl und Spezialprofilen.

Die voestalpine bekennt sich zu den globalen Klimazielen und verfolgt mit greentec steel einen klaren Plan zur Dekarbonisierung der Stahlproduktion.

Es sind vor allem unsere 51.600 Mitarbeitenden in über 50 Ländern, die Innovationen vorantreiben und, auf die wir besonders stolz sind. Dank deren stetem Streben nach Fortschritt und Erfolg zählen wir mit unseren Produkten zu zuverlässigen Partnern sowie Weltmarktführern: Egal, ob an Weichen & Schienen für den längsten Eisenbahntunnel der Welt, nachhaltigem Premiumstahl für den Schweizer Uhrenhersteller Chopard, Hochregallagern für die weltweit größten Versandhändler oder innovativen Leichtbau-Technologien in fast allen Premiumautos – bei voestalpine arbeiten Sie immer an etwas „Großem“ mit.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Linz, Traisen, Wien, Bruck an der Mur, Donawitz, Kapfenberg, Krems an der Donau, Zeltweg	Weltweit
Mitarbeiter*innen	21 734	51 600

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
- Wir bieten:** Abschlussarbeiten, HTL, Praktika, Praktika für FH-Studierende
- Modus:** jobs.voestalpine.com

KONTAKT

Webseite: www.voestalpine.com
E-Mail: bewerbungsmanagement@voestalpine.com
Telefon: +43 50304 15 2072



Michelle Ludhammer



Verfahrenstechnik/Process Engineering, Biotechnologie, Pharma Engineering, (technische) Chemie, Maschinenbau, Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Projektmanagement, Wirtschaftsingenieurwesen, Umwelttechnik/Umweltingenieurwesen

Seit über 34 Jahren planen und entwickeln die Unternehmen der VTU Gruppe Anlagen für die Prozess-Industrie. Unser Leistungsspektrum reicht vom Consulting bis zur Generalplanung von Großinvestitionen. Dabei kennen wir uns in den Branchen Life Sciences, Pharma und Biotechnologie genauso gut aus wie in der Chemie, Metallurgie oder Öl & Gas. Was 1990 als kleines Ein-Mann-Ingenieurbüro begann, hat sich im Laufe der Zeit zu einem international tätigen Technologie-Konzern mit ca. 1300 Mitarbeiter:innen entwickelt. Diese arbeiten in interdisziplinären Teams an 34 Standorten in Österreich, Deutschland, Schweiz, Italien, Polen, Rumänien und Belgien an Projekten aller Größe auf der ganzen Welt. Von gut ausgebildeten Ingenieur:innen über Projektmanagement Expert:innen bis zu wirtschaftlichen Fachkräften – wir sind immer auf der Suche nach engagierten Mitarbeiter:innen, die mit frischen Ideen gemeinsam die perfekte Lösung für unsere Kunden finden wollen.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Grambach/ Graz, Wien, Linz, Kundl, Villach, Pinkafeld	Deutschland, Schweiz, Italien, Rumänien, Polen, Belgien
Mitarbeiter*innen	650	650

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Praktika, studentische Mitarbeit, Einstiegsstellen nach dem Studium
Modus:	Bewerbung über www.vtu.com/karriere
Das ist uns wichtig:	Technisch gut ausgebildet, engagiert, flexibel, Teampayer



Louise Jeschofnik

Karin Köhldorfer

KONTAKT

Webseite: www.vtu.com
E-Mail: louise.jeschofnik@vtu.com
Telefon: +43 664 9667862

Together we shape our future of Tomorrow: Today

Über 30 Jahre Erfahrung im Anlagenbusiness und Millionen Engineeringstunden haben uns zu einem wichtigen Player in der Planung von Industrieanlagen gemacht. Unsere Mitarbeiter:innen planen für Pharma, Chemie, Metallurgie und Umwelttechnik modernste Anlagen mit innovativen Werkzeugen. Know-how durch Erfahrung sowie ständige Weiterbildung, Offenheit für Alternativen und Mut zu Neuem sind prägende Eigenschaften unserer Unternehmenskultur.

Wir suchen Mitarbeiter:innen:

- Process Engineering
- GMP Qualification / CSV
- Validation / MSAT
- Project Management / Construction Management
- Mechanical Piping / CAD / COMOS
- Automation / EMSR / EI&C
- Building Services / HVAC
- Building Design / CSA
- Internal Services



Unser offenen Stellen
www.vtu.com/karriere

Austria | Belgium | Germany | Italy | Poland | Romania | Switzerland

Great Place To Work®





EDV, Energie, Informationstechnologie, IT, Logistik, Öffentlicher Dienst, Software, Transport, Umwelt, Verkehr

Die Wiener Stadtwerke-Gruppe gehört zu den 30 größten Unternehmen Österreichs. Wer für uns arbeitet, stellt sich mit Leidenschaft in den Dienst einer großartigen Stadt und ihrer Menschen. Unsere Kund*innen sind hohe Qualität in Dienstleistung und Beratung gewohnt. Dafür sorgen unsere Mitarbeiter*innen jeden Tag in den Bereichen Mobilität, Energie, Bestattung und Friedhöfe sowie Informationstechnik.

Für eine nachhaltige Klimawende braucht es viel Mut, einen Plan und jede Menge Menschen, die als Klimapionier*innen anpacken und umsetzen. Mit großer Leidenschaft, neuen Ideen und dem Willen, der Stadt eine gute Zukunft zu ermöglichen. Wir als Wiener Stadtwerke-Gruppe haben dazu die richtigen Werkzeuge in der Hand. Ein ambitioniertes Investitionsprogramm hilft uns dabei, dass bestehende und neue Mitarbeiter*innen optimal an unserem gemeinsamen Ziel, der Klimawende, arbeiten können.

Was heißt es, in der Wiener Stadtwerke-Gruppe zu arbeiten? Ganz einfach: Wir halten Wien am Laufen und machen die Stadt klimafit für die Zukunft. Zum Beispiel, indem wir Wien und seine Umgebung mit Energie versorgen, Menschen von A nach B bringen und die Lebensqualität der Stadt weiter verbessern. Als Wiener Stadtwerke-Gruppe sind wir treibende Kraft der Klimawende.

Unsere Konzernunternehmen: Wiener Linien, Wien Energie, Wiener Netze, Wiener Lokalbahnen, Wipark, WienIT, Bestattung Wien, Friedhöfe Wien, Upstream Mobility, immOH!, GWSG

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	---
Mitarbeiter*innen	17 000	---

BEWERBUNGSINFO

- Wir bieten:** Abschlussarbeiten, Ferialpraktika, Praktika, Praktika für FH-Studierende
- Modus:** Telefoninterview, Online-Interview (MS Teams), persönliches Gespräch, Schnuppertag
- Das ist uns wichtig:** Personal und Cultural Fit zum Unternehmen und Team; fachliche Kenntnisse, die für die Position relevant sind; Motivation; Kenntnisse über die Wiener Stadtwerke-Gruppe; Wechselgründe

KONTAKT

- Webseite:** <https://www.wienerstadtwerke.at/karriere>
- E-Mail:** recruiting@wienerstadtwerke.at
- Telefon:** +43 1 531 23 74217



Informationstechnologie

20 Jahre digitale KompetenzWir entwickeln Software und betreiben IT-Infrastruktur für Medizin, Energie, Immobilien, Finanz, Telekommunikation und den Öffentlichen Sektor – seit über 20 Jahren und mit Leidenschaft für die komplexen Herausforderungen unserer Kunden. Gemeinsam mit unserem Mutterkonzern A1 und innovativen Kooperationspartnern gestalten wir eine erfolgreiche und nachhaltige digitale Zukunft. Da unsere Lösungen in so vielen Bereichen des täglichen Lebens eine Rolle spielen, spricht unser Leitsatz <we code your digital future> jeden an – auch wenn wir für viele Menschen im Hintergrund agieren.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	5	---
Mitarbeiter*innen	170	---

BEWERBUNGSINFO

- Interesse an:** Software Entwickler*in, IT Consultant, IT Techniker*in, IT Systems Engineer, IT Systems Administrator
- Wir bieten:** Top Benefits und ein inspirierendes Arbeitsumfeld! Wir bieten umfangreiche Benefits wie Jobrad, Workation, Öffi-Ticket oder A1-Mitarbeiterkonditionen. Die richtige Work-Life Balance unterstützen wir mit optionaler 4-Tage-Woche, Homeoffice-Möglichkeit und einem flexiblen Gleitzeitmodell. Unsere Arbeitstage im Office verbringen wir in modernen, lichtdurchfluteten Bürogebäuden an ergonomischen Arbeitsplätzen. Ungewöhnliche Plätze für Besprechungen und besondere Rückzugsorte, um der Kreativität freien Lauf zu lassen, sorgen für ein motivierendes Umfeld.

- Modus:** Vollzeit, Teilzeit, Hybrid
- Das ist uns wichtig:** Hohe Fachkompetenz, Selbstständiges Arbeiten, Eigenverantwortung und -initiative, Kommunikationsfähigkeit, Offenheit und Teamgeist



KONTAKT

- Webseite:** <https://www.world-direct.at/>
- E-Mail:** Manfred.Bergbauer@world-direct.at
- Telefon:** +43 5125 64464452

ARCH
BI
ET
INF/WIN
MB/WMB
VT
GEO
ANDERE

INF/WIN

Consulting for Financial Services, IT / Consulting, Strategieberatung

zeb wurde 1992 von zwei Professoren gegründet und zählt heute zu den führenden Managementberatungen im Finanzdienstleistungssektor. Mit einem Team von über 1,100 BeraterInnen ist zeb an 15 Standorten in ganz Europa vertreten. In Wien sind wir ca. 70 Mitarbeitenden. Als Partner der Verändere ist es unser Ziel, die Leistungsfähigkeit und Wettbewerbsstärke unserer Kunden auszubauen. Den Beratungserfolg bringt unsere fundierte Methodik in Kombination mit tiefem Fachwissen und exzellenter Branchenkenntnis. Schwerpunkte unserer Arbeit sind Strategie & Organisation, Finance & Risk und IT-Consulting & Digitalisierung. Machen Sie den nächsten Schritt und werden Sie Teil von zeb.

Während des Studiums können Sie als Fellow ein zehnwöchiges Praktikum absolvieren. Für HochschulabsolventInnen mit Master oder Promotion bieten herausfordernde Aufgaben in interessanten Projekten. BerufseinsteigerInnen werden zudem durch vielfältige Schulungs- und Entwicklungsmaßnahmen sowie durch ein Mentoring-Konzept unterstützt. Die Zusammenarbeit in flachen Hierarchien und die Möglichkeit zum individuellen Aufstieg kennzeichnen die offene Unternehmenskultur.

Bei zeb erwartet Sie ein anspruchsvolles Training on the Job, daher suchen wir dynamische, lernfreudige junge Talente.

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien	15
Mitarbeiter*innen	70	1 000

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	HTL-Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden, Doktorand*innen
Wir bieten:	Einstieg nach dem Bachelor (zeb. bachelor-welcome-Programm), Einstieg nach dem Master, Praktikum, studentische Mitarbeit, Abschlussarbeiten
Modus:	Online Assessment (nur bei Festanstellungen), 1x Case Interview, 2x Fach-Interviews
Das ist uns wichtig:	Wir suchen Persönlichkeiten, die gerne Neues entdecken und die Zukunft gestalten wollen. Dabei ist uns ein ausgeprägtes analytisches Denken, strukturiertes Vorgehen, eine schnelle Auffassungsgabe sowie Neugierde und Teamorientierung wichtig.



Katalin Nagy

KONTAKT

Webseite: www.zeb-career.com
E-Mail: knagy@zeb.at
Telefon: +43 1 522 6370633

Anlagenbau, Automation, Biotechnologie, Food, Pharmazeutische Industrie, Process Engineering

ZETA GMBH

Ein Job, der Sinn macht! Als global agierender Generalplaner und Anlagenbauer unterstützt ZETA Pharma- und Biotechunternehmen dabei, lebenswichtige Wirkstoffe wie Antikrebsmittel, Insulin und Infusionen schneller auf den Markt zu bringen.

ZETA designt, baut, automatisiert, digitalisiert und qualifiziert maßgeschneiderte Anlagen für aseptische Produktionsprozesse. Mit 31 Niederlassungen weltweit und rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bieten wir dir ein internationales Arbeitsumfeld, in dem du in interkulturellen und interdisziplinären Teams deine Ideen verwirklichen kannst.

Neben spannenden Projekten erwarten dich zahlreiche Benefits wie flexible Arbeitszeiten, Aus- und Weiterbildungen, Gesundheitsförderungen, Fitnessangebote, Mitarbeiter-Rabatte, Team-Events, betriebliche Zukunftsvorsorge, Essenszuschuss, uvm. Werde Teil eines dynamischen Teams und nutze deine Innovationskraft indem Du einen wertvollen Beitrag zur Gesundheit in unserer Welt leistest!

Let's engineer your career together!

www.zeta.com/jobs

KONTAKT

Webseite: www.zeta.com
E-Mail: recruiting@zeta.com

FAKTEN

	Österreich	International
Standorte	Wien, Lieboch, Linz, Lannach, Werndorf	Deutschland, Tschechien, USA, Singapur, Indien, uvm.
Mitarbeiter*innen	700	1 500

BEWERBUNGSINFO

Interesse an:	Absolvent*innen, Bachelorstudierenden, Masterstudierenden
Wir bieten:	Spannende Projekte in einem internationalen interkulturellen Umfeld
Modus:	Homepage zeta.com/job
Das ist uns wichtig:	Technisches Interesse, Flexibilität, Reisebereitschaft



Bettina Neubauer



Matthias Jenewein

Platz für Notizen

LAST PAGE ALREADY?



Linda K., Computer Science

„It was kind of a spontaneous decision and it seemed like a crazy idea at first — going to the other end of the world, 13.000 km away from Austria - but now I can say this might have been one of the best decisions of my 20s.“

> Internship in Chile, 12 weeks, 2018

Mark M., Technical Physics

„I spent the summer of 2017 working as a teacher at Mt. Manaslu Secondary Boarding School in Nepal. ... In hindsight I can say that I chose wisely. It was a trip of a lifetime!“

> Internship in Nepal, 12 weeks, 2017



Fatima S., Civil Engineering

„This internship is really something that gives you a huge chance to open yourself, to build more friendships, to learn about people etc. ... since Brazilians are so nice and welcoming, I didn't feel lonely or was ever somewhere alone. Really amazing country and amazing atmosphere!“

> Internship in Brazil, 8 weeks, 2018

>>> Check out our website for the current application round <<<
or visit us at our office for more information.

IAESTE Vienna | vienna@iaeste.at

IAESTE BOKU | boku@iaeste.at

www.iaeste.at

PARTNER



IAESTE
VIENNA

IAESTE Vienna
Paniglgasse 16/1, 1040 Vienna
vienna@iaeste.at
+4315880149631
Bürostunde: Mo-Mi 10-12 Uhr
Mitgliedertreffen: Jeden Mittwoch 19 Uhr
Jede*r ist herzlichst willkommen