

# messeguide

12. MAI 2022

10-16 Uhr, Freihaus TU Wien



TUday is  
my future

PARTNERUNTERNEHMEN



Verbund



# Was Österreichs führendem Energieunternehmen noch fehlt?

Ihre Erfahrung und Ihre Stärke.

Verstärken Sie Österreichs führendes Energieunternehmen! Wir setzen wie kaum ein anderer in Europa auf die Kraft des Wassers – und auf die Energie und Kompetenz unserer exzellenten Kolleg:innen. Von der Stromerzeugung über den Transport bis zum internationalen Handel und Vertrieb.

Unseren Mitarbeiter:innen vertrauen wir von Anfang an. Wir bieten Ihnen ein hohes Maß an Eigenverantwortung in einem State-of-the-Art Arbeitsumfeld mit einem interdisziplinären Kreis von Top-Expert:innen. Denn nur so können wir uns weiterentwickeln und die zukunftsweisenden Aufgaben gemeinsam meistern.

Informieren Sie sich unter [www.verbund.com/studierende](http://www.verbund.com/studierende) über die Chancen, die Ihnen VERBUND als Arbeitgeber bietet. Für Ihre Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter +43 (0)50313-54155.

**Verbund**  
Die Kraft der Wende



OUNIV.-PROF. DIPL.-ING. DR. TECHN. DR.-ING. H.C. SABINE SEIDLER  
Rektorin der TU Wien

Das Messeangebot der TUDay22 bietet die Chance, Ihre Erwartungen mit dem realen Angebot des Arbeitsmarktes abzugleichen und herauszufinden, wo Sie als Student\*in oder Absolvent\*in Ihre Interessen und Talente am besten einbringen können.

Als Mitglied der großen TUW-Community profitieren Sie vom Leitgedanken der TU Wien, denn Sie haben „wissenschaftliche Exzellenz entwickelt“, weil Ihnen „umfassende Kompetenz vermittelt“

Ich merke jedes Jahr während der Planung der TUDay, der Job- und Karrieremesse der TU Wien, wie gefragt ihr, die Studierenden der TU Wien, seid! Da euch nach einem TU-Wien-Studium alle Türen offenstehen, bin ich davon überzeugt, dass ihr alle die für euch perfekte Karriere machen werdet. Aber gerade deshalb ist es umso wichtiger zu wissen, was ihr eigentlich wollt!

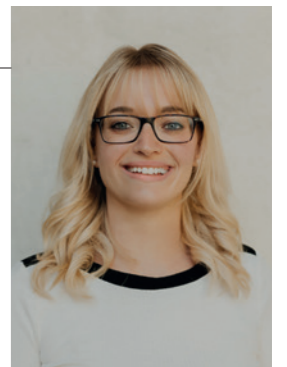
Welche Werte sind euch bei eurem\*erer zukünftigen Arbeitgeber\*in wichtig? Wollt ihr in einem Konzern oder einem KMU arbeiten? Seht ihr euch eine Fach- oder Führungskarriere einschlagen? Die TUDay bietet euch mit rund 100 Aussteller\*innen eine tolle Möglichkeit, euch am derzeitigen Arbeitsmarkt zu orientieren und herauszufinden, was für euch der\*die zukünftige Arbeitgeber\*in mitbringen muss. Abgerundet wird die Messe durch ein spannendes Rahmenprogramm, wie

## „Morgen gehört denen, die es kommen hören.“

DAVID BOWIE

wurde bzw. noch wird. Sie können es jeden Tag erfahren: Exzellente Lehre setzt ausgezeichnete Forschung voraus. Nur von hervorragenden Forschungspersönlichkeiten können Studierende, und damit Sie, an den höchsten Stand von Technik und Wissenschaft herangeführt werden. Es versteht sich von selbst, dass wir dadurch Ihre Employability auf dem nationalen und internationalen Arbeitsmarkt stärken. Die Forschungsuniversität TU Wien stattet Sie mit allem aus, was stark nachgefragte Arbeitskräfte benötigen. Viel Erfolg!

JULIA HAINITZ, MA  
Projektleitung TUDay



die Messe-Talks in der Bibliothek, ein professionelles Fotoshooting für das perfekte Bewerbungsfoto sowie ein CV-Check durch unsere Expert\*innen des TU Career Center!

Wie gewohnt findet ihr im Messeguide Informationen über eure Wunschunternehmen. Darüber hinaus bietet euch der Messeguide eine informative Zusammenfassung relevanter Karrierethemen sowie zahlreiche Tipps rund um euren Besuch der Jobmesse.

Ich wünsche allen Besucher\*innen sowie allen Aussteller\*innen eine erfolgreiche Messe 2022!

TUDAY – DIE JOBMESSE DER TU WIEN	4
VORBEREITUNG	6
AM MESSETAG	10
MESSE-TALKS	14
RAHMENPROGRAMM	19
AUSSTELLERVERZEICHNIS NACH STUDIENRICHTUNG	20
NACHBEREITUNG	24
BERATUNG IM TU CAREER CENTER	28
MUSTERBEWERBUNGSUNTERLAGEN	30
FIRMENPROFILE	34
IMPRESSUM	35

FOTO CREDITS

v. l. n. r. Raimund Appel | Marcella Ruiz Cruz

GELEITWORTE

# TUday – Die Jobmesse der TU Wien

Seit über zehn Jahren nutzen bis zu 100 Aussteller\*innen diese Plattform, um das eigene Unternehmen vorzustellen und einen Überblick über den Arbeitsmarkt und Branchentrends zu geben. Rund 3000 Studierende informieren sich jedes Jahr auf der TUday über ihre Zukunft.

Eine Übersicht über alle Unternehmen und das aktuelle Programm der Messe-Talks findest du auf [today.at](http://today.at) oder hier im Messeguide ab Seite 14.

## In nur drei Schritten zu deinem Traumjob!

### 1 Orientiere dich:

Gehe auf [today.at](http://today.at) und erkundige dich auf der Messewebsite und im Messeguide über alle teilnehmenden Unternehmen und die spannenden Messe-Talks.

Bitte beachte die aktuellen Corona-Regelungen. Infos dazu auf [today.at](http://today.at)!

### Offene Fragen?

Gerne helfen wir dir am Informationsschalter im Erdgeschoss des Freihauses weiter! Komm vorbei, wenn du Fragen hast!

### Messe-Talks

Wir haben eine Reihe von spannenden Vorträgen mit interessanten Keynote-Speaker\*innen für dich zusammengestellt. Komm in der Bibliothek vorbei und erfahre mehr über Zukunftsthemen und Berufsbilder. Mehr Infos dazu ab Seite 14.

### Jobsuche

Unsere [job.plattform](http://job.plattform) hat die richtigen Angebote für Studierende und Absolvent\*innen der TU Wien. Hier kannst du dich durch attraktive Stellenausschreibungen klicken: [tucareer.com/jobs](http://tucareer.com/jobs)

### 2 Bereite dich vor:

Bereite dich und deine CV-Unterlagen vor. Unsere Expertinnen vom TU Career Center unterstützen dich dabei jederzeit gerne!

### 3 Messetag planen:

1. Überlege dir Fragen zu den Unternehmen, welche dich besonders interessieren.
2. Nutze das Rahmenprogramm der TUday aus!
3. Wähle ein passendes Outfit, in dem du dich wohlfühlst.



Bei Drees & Sommer entscheiden Sie sich für spannende und abwechslungsreiche Aufgaben – und den Spielraum diese aktiv zu gestalten. Haben Sie Lust unsere Kunden zukunftsweisend zu beraten und an erfolgreichen Gebäuden, renditestarken Portfolios, einer leistungsfähigen Infrastruktur und lebenswerten Städten mitzuwirken?

Werden Sie Teil von Drees & Sommer – dem führenden europäischen Beratungs-, Planungs- und Projektmanagement-Unternehmen – und nutzen Sie Ihre Möglichkeiten.

Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!

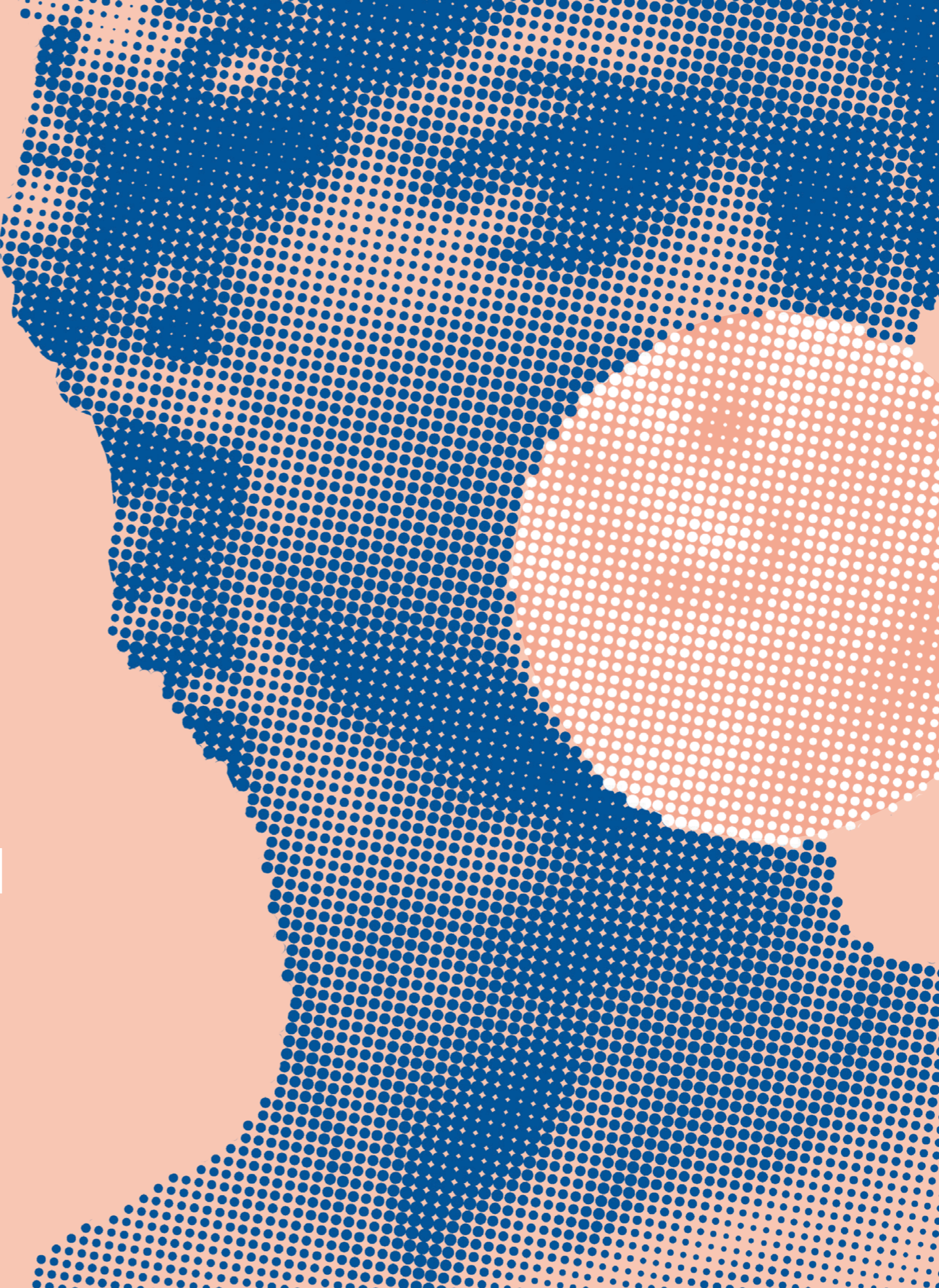
Drees & Sommer SE  
[www.dreso.at/karriere](http://www.dreso.at/karriere)



SCANNEN UND  
MEHR ERFAHREN!

**DREES &  
SOMMER**

**vor-  
ber-  
t-  
ung**



# so klappt die messe-vorbereitung

Um das meiste aus deinem Besuch bei der TU-day22 rauszuholen, kann ein bisschen Vorbereitung nicht schaden. Diese sechs Tipps helfen dir:

## 1 Darum solltest du dabei sein

Wer das Studium demnächst beenden wird, hat natürlich ganz andere Erwartungen an die TUday als jemand, der noch am Anfang steht. Daher ist die wichtigste Frage, die du dir stellen solltest: Was willst du mit dem Messebesuch erreichen? Die Vorbereitung ist in jedem Fall wichtig. Allgemein gilt: Besser zu früh als zu spät! Idealerweise solltest du dich schon während des Studiums mit deinem Traumjob und den Möglichkeiten dazu auseinandersetzen. Auch Praktika, Traineestellen und Nebenjobs können dir bereits einen interessanten Einblick in dein zukünftiges Berufsbild geben. Oder du nutzt die Messe erst einmal dafür, um dich zu informieren. Und zwar ganz ohne den Druck, jetzt schon von dir überzeugen zu müssen.

## 2 Infos sammeln

Die wichtigste Plattform für dich im Vorfeld ist die Messewebseite [tuday.at](https://tuday.at). Hier findest du alle teilnehmenden Unternehmen mit den Standnummern, inklusive welche Studienrichtungen wo gesucht werden und welche Jobangebote gerade vakant sind. Informiere dich über die Unternehmen (wie das Unternehmen organisiert ist, wo es vertreten ist, Projekte und aktuelle News). Nimm dir z. B. unser Berufs- und Karrieremagazin [mein.job](#) und unseren Berufsbilderkatalog [job.im.blick.zur.Hand](#) (auch online auf [tucareer.com](https://tucareer.com)). Darin findest du viele Insider-Infos, Best-Practice-Beispiele, Bewerbungstipps und Trends. Überlege dir gezielte Fragen zu den ausgeschriebenen Stellen, die dein Interesse am Unternehmen zeigen. Es sollten keine Fragen sein, die man mit einfacher Recherche selbst beantworten könnte. Wenn du schon ein konkretes Jobangebot im Auge hast, überlege dir, wie du deine Qualifikationen für die entsprechende Stelle in den Vordergrund rücken kannst.

## 3 Plane deinen Messetag

Schau dir nicht nur die Aussteller\*innen an, sondern auch das Rahmenprogramm, das wir zusammengestellt haben. Gerade die Messe-Talks eignen sich gut, um mit potenziellen Arbeitgeber\*innen ins Gespräch zu kommen und Interesse zu zeigen. Die Talks sind hochinteressant und werden von Fachexpert\*innen präsentiert. Informiere dich also über die jeweiligen Termine deiner Favoriten. Mehr Infos dazu ab Seite 14. Wichtig bei der Gestaltung deines Messetags: Zeiten zum Durchatmen einplanen!

## 4 Trainings und Beratung

Das TU Career Center bietet dir im Vorfeld der Messe auch zahlreiche Messe-Checks an. Lass deine CV-Unterlagen von unseren Expertinnen unter die Lupe nehmen oder sei bei einem der Bewerbungseminare dabei. Hier lernst du, was du beachten musst und wie du dich am besten im Gespräch präsentieren kannst. Das reicht von Ratschlägen über die richtige Gestaltung des Lebenslaufes und die passende Kleiderwahl (auch bei Online-Gesprächen!) bis hin zu Vorschlägen für die Gesprächsführung. Außerdem unterstützen wir dich natürlich auch dabei, die passenden Unternehmen zu finden. Diese praktischen Tipps können für spätere Bewerbungsgespräche nützlich sein. Eine Teilnahme lohnt sich also in jedem Fall. Termine und Anmeldung unter [events.tucareer.com](https://events.tucareer.com). Du willst dich gezielt auf die spezielle Gesprächssituation einstellen? Dann übe mit unseren Beraterinnen und lass dein Gesprächsverhalten kritisch betrachten. Mach dir dazu via [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com) einen individuellen Online-Termin aus. Unsere Beraterinnen werfen auch gerne während der TUday einen prüfenden Blick auf deine Unterlagen. Informiere dich im Vorfeld auf [tucareer.com/events](https://tucareer.com/events), wann, wo und wie die CV-Checks stattfinden, und besuche uns dann direkt bei unserem TU-Career-Center-Stand.

## 5 Bewerbungsmappe

Sie ist das Herzstück bei jeder Bewerbungssituation. Hinein gehören ein kurzes Anschreiben und dein Lebenslauf mit einem aktuellen Foto. Beachte, der Lebenslauf muss up to date sein und alle wichtigen Informationen enthalten. Vorlagen und genaue Anleitungen zur Gestaltung deines CVs findest du auch in unserem [Studierendenmagazin mein.job](#), hier im Guide ab Seite 30 und

auf unserer Website [tucareer.com](https://tucareer.com). Gleiches gilt für dein LinkedIn-Profil oder ein Online-Portfolio deiner Person und/oder Arbeitsproben. Wenn die Plattform dies zulässt, lade auch hier deinen aktuellen Lebenslauf hoch, damit er für alle Arbeitgeber, mit denen du dich auf der TUday vernetzt, zugänglich und bereit ist.

## Kurz & knackig

Nutze die Chance, dich in Form eines „Elevator Pitch“ innerhalb von Sekunden knackig und überzeugend zu präsentieren. Eigentlich wird der Elevator Pitch genutzt, um Investor\*innen von neuen Konzepten zu überzeugen. Dazu hat man in der Regel 30 bis 90 Sekunden Zeit – so lang, wie eine Aufzugsfahrt im Schnitt dauert. Für deinen perfekten Pitch informierst du dich am besten im Vorfeld genau über das Unternehmen und zeigst Interesse an den Produkten und Services. Damit kannst du peinlichem Schweigen vorbeugen und deinen vorbereiteten Pitch in Sekundenschnelle abrufen. Fasse in wenigen Sätzen die wichtigsten Fakten über dich zusammen. Versuche das Gespräch mit einem „attention grabber“ zu beginnen, mit etwas Ungewöhnlichem oder einer provokanten Aussage. Sprich langsam und deutlich und gib nur die wichtigsten Infos an: Wer bist du? Was machst du? Dein Bildungsweg? Persönliche Stärken und Schwächen? Ziel: Du musst deinem/-r Gesprächspartner\*in so schnell wie möglich begrifflich machen, wie er/sie von dir profitieren kann.

# 6

**am**

**messe-**

**tag**



# ready? it's your day!

Unterlagen-Check, Talks mit HR-Expert\*innen führen, das Rahmenprogramm optimal nutzen und nicht vergessen: Pausen machen und sich stärken. Wie du die TUDay effektiv durchplanst und was du dabei nicht vergessen solltest, damit du aus dem Tag das meiste rausholst, erfährst du hier.



## Sei ausgeschlafen

Denn: Der erste Eindruck zählt! Wähle ein passendes Outfit. Ein ordentliches und gepflegtes Auftreten ist Pflicht. Dein Outfit sollte zur Branche der angestrebten Stelle passen, aber auch zu dir.

## Sei bereit

Du solltest deine aktuellen Bewerbungsunterlagen (CV und Anschreiben), eventuell ein Notizbuch (-block) und einen Stift griffbereit haben. Hast du bereits gezielte Fragen zu einem Unternehmen? Schreibe sie dir im Vorhinein auf, damit du am Messetag nichts vergisst!

## Energiekick

Du hast einen langen Tag vor dir! Mit einem ausgewogenen Frühstück holst du dir die nötige Energie. Nimm dir auch genügend Zeit und gehe deine Planung nochmals durch. Versuche dir einzelne Situationen vorzustellen, wie du sie gerne erleben möchtest (siehe „selbsterfüllende Prophezeiung“, Watzlawick). So ist dein Kopf schon positiv auf alle Herausforderungen eingetaktet und es kann nur noch super werden.

## Hol dir dein Messesackerl

Am Messetag hast du die Möglichkeit, dir dein Messesackerl, gefüllt mit Messeguide, Übersichtsplan, praktischen Unternehmensinfos etc., im Freihaus zu holen. Markiere die Stände, die für deine Studienrichtung relevant sind. Mache einen Rundgang. Falls du Fragen hast oder Infos über Programm und Aussteller\*innen möchtest, wende dich gerne an unsere Mitarbeiter\*innen beim Infopoint.

## Rahmenprogramm ausnutzen

Im Messeguide (ab Seite 14) und auf today.at wird das aktuelle Rahmenprogramm präsentiert. Verschaffe dir einen Überblick über den Zeitplan der Messe-Talks, die dich interessieren. Diese fachspezifischen Vorträge informieren gut über die aktuellen Projekte. Außerdem hast du die Möglichkeit, mit den Vortragenden direkt in Kontakt zu kommen und Fragen zu stellen.

## Gespräche führen

Achte darauf, alle Personen, mit denen du in Kontakt trittst, höflich und respektvoll zu behandeln. Plane pro Gespräch genügend Zeit ein. Setze Körpersprache und Mimik gezielt ein. Wichtig ist, konkret zu wissen, worüber du sprechen möchtest bzw. was du erfahren möchtest. Dann wird das Gespräch ergiebig und „dümpelt“ nicht an der Oberfläche.

## Pause

Nutze die Pausen zwischendurch, um etwas zu essen und nach draußen zu gehen. So tankst du Frischluft und Kraft für die nächste Runde. Versuche auch die Gespräche, die du geführt hast, zu reflektieren. Mach dir Notizen zum/zur Ansprechpartner\*in, zur Gesprächsatmosphäre und zu Informationen, die du erhalten hast.

## Dein Career Center mit CV-Check

Unsere Beraterinnen werfen auch gerne während der TUDay einen prüfenden Blick auf deine Unterlagen. Und zwar von 10–16 Uhr im 2. Stock (roter Bereich).

Besuch uns direkt im Erdgeschoss neben dem Infopoint, Standnummer 010, beim TU-Career-Center-Stand und informiere dich auch über unsere vielen Services, die wir kostenfrei für alle Studierenden der TU Wien ganzjährig anbieten.

WIR FREUEN UNS AUF DICH! :-)

## messe-k.-o.

Diese Fehler solltest du vermeiden, wenn du einen guten ersten Eindruck hinterlassen möchtest:

**Under-/Overdressed** Dein Outfit sollte sich an deiner Wunschbranche orientieren. Du solltest gepflegt sein und dich in deiner Kleidung wohlfühlen. Nur so kannst du ein authentisches Gesamtbild vermitteln.

**„Was macht Ihr Unternehmen eigentlich?“** Informiere dich schon vor der Messe ein wenig über die Firmengeschichte, Produkte und Dienstleistungen der Unternehmen, die du auf der TUDay ansprechen möchtest. Gut vorbereitet sammelst du Pluspunkte bei den Unternehmensvertreter\*innen und hast gleich eine viel bessere Gesprächsbasis. Ahnungslose bleiben nicht lange im Gedächtnis, und wenn doch, dann eher negativ.

tip



10:15–10:45

## Phoron

Speaker: David Wietstruk, Value Stream Finance Lead

### Alltag'schichtIn aus der SAP-Beratung

Gewinnt einen Einblick in den wechselhaften Alltag eines/-r SAP-Berater\*in – vom Stromausfall beim Produktionsstart bis hin zu NFL-Spielen in der VIP-Box.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Automatisierungstechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Softwareengineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau



10:50–11:20

## EY

Speaker: Stephan Taborsky, Technology Transformation Lead

### Digitalisierung und eine in die Jahre gekommene IT-Architektur müssen kein Widerspruch sein.

Stephan Taborsky, unser Experte für Technology Transformation, gibt einen Einblick in seinen Arbeitsalltag und stellt ein spannendes Praxisbeispiel aus dem Bereich der IT-Beratung vor.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Wirtschaftsinformatik, Softwareengineering



11:25–11:55



## Huawei

Speaker: Jakub Borkowski, CEE & Nordic Business Development Director

### Embrace the beautiful tomorrow with 5G technology

The power of technology is amazing. We are lucky to live in such exciting times where technology is reshaping our lifestyle, disrupting businesses, and enabling new diverse opportunities. The role of cellular operators is being transformed accordingly. Operators must build new network capabilities in order to make money in the 5G era while helping others to achieve success in their digitalization. We are glad to share the latest 5G commercialization insights, selected business applications in line with our solutions and vision of a target mobile network enabling a wide and diverse 5G-powered world.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Elektronik, Elektrotechnik, Physik, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Computer Science



FOTO CREDITS  
Huawei | Wiener Stadtwerke



12:00–12:30

## Wiener Stadtwerke

Speaker: Gunda Kirchner, Innovationsmanagerin

### Die Wiener Stadtwerke-Gruppe als Enabler und Player der smarten Klima-City Wien

Die Wiener Stadtwerke-Gruppe mit ihrer Vielfältigkeit und den vielen unterschiedlichen kommunalen Dienstleistungen ist essenzielle Playerin zur Erreichung der Klimaneutralität Wiens 2040 und der hohen Lebensqualität der Bewohner\*innen. Mit der kurzen Vorstellung der Unternehmensgruppe, der Wiener Smart-Klima-City-Strategie und einer Auswahl an smarten Projekten soll gezeigt werden, wie dieser Beitrag aussehen kann, technisch, digital, aber auch sozial.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, Physik/Chemie/Mathematik mit IT-Hintergrund







12:35–13:05

## Porsche Holding

Speaker: Cornelia Maier, Head of Employer Branding & Talent Scouting

### Porsche Holding Insights: 5 Dinge, die du garantiert nicht über uns wusstest

Der Name ist Programm? Wer hätte gedacht, dass das größte Automobilhandelsunternehmen Europas von Salzburg aus die Welt der Mobilität mitbestimmt? Cornelia Maier erzählt in ihrem Vortrag vom Berufsalltag in einem Weltkonzern, den großen und kleinen Zielen der Porsche Holding und nicht zuletzt den Karriere-möglichkeiten im Unternehmen.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Software & Information Engineering, Medieninformatik & Visual Computing, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik, Embedded Systems, Business Informatics, Softwareengineering & Internet Computing, Data Science



13:10–13:40

## Beyond Gravity

Speaker: Adrian Girschik, Sr. Manager Product Portfolio

### How to Go Beyond Gravity

„Beyond Gravity“ ist einer der führenden Lieferanten von Produkten für Raumfahrtanwendungen weltweit. Unser breites Produktportfolio reicht von der Thermoisolation eines Satelliten über GPS-Empfänger für die Raumfahrt, dem Datennetzwerk einer bemannten Raumstation bis hin zu Mechanismen für solarbetriebene elektrische Antriebe. Doch was unterscheidet die Raumfahrtindustrie von anderen Industrien? Was macht die Arbeit in diesem Bereich einzigartig und spannend? Was sind spezielle technische und programmatische Anforderungen an unsere Produkte? Und was hat Beyond Gravity mit Galileo, Maria Stuart und Erwin Schrödinger zu tun? Gerne erklären wir all dies und mehr anhand von Produktbeispielen und Erfahrungen aus dem Beyond-Gravity-Arbeitsalltag.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Elektrotechnik, Mikroelektronik, Technische Physik, Technische Informatik, Maschinenbau



13:45–14:15

## Drees & Sommer

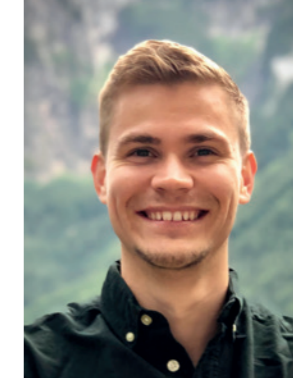
Speaker: Gabriel Schuh, Teamleiter im Bereich Projektmanagement

### Das Chaos hat ein Ende. Die Zukunft gehört der schlanken Baustelle. – LEAN CONSTRUCTION MANAGEMENT (LCM®)

Mit LCM® überträgt Drees & Sommer die Lean-Prinzipien aus der Fertigungsindustrie und die agilen Methoden aus der Softwareentwicklung auf Bauprozesse und Bauprojekte. Das Resultat ist unter anderem eine deutliche Steigerung der Effizienz, eine Verbesserung der Kommunikation und eine Vermeidung von Behinderungen und Störungen bei Bauprojekten. Drees & Sommer arbeitet seit über zehn Jahren mit Lean Construction und hat damit bereits mehr als 300 Projekte erfolgreich umgesetzt. Als ehemaliger TU-Student freue ich mich, dir einen Einblick in die Arbeit mit LCM® zu geben.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Bauingenieurwesen, Architektur und Wirtschaftsingenieurwesen



14:20–14:50

## IMS Nanofabrication



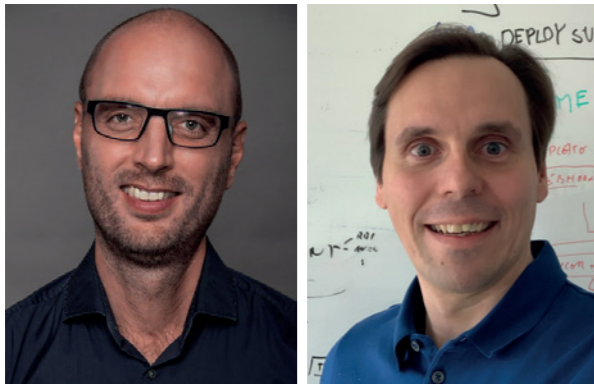
Speaker: Daniel Scheinecker, Technical Project Manager

### Multistrahl-Elektronen-Lithografie für die Leading-Edge-Chipherstellung

Die IMS Nanofabrication GmbH ist der internationale Technologieführer für Elektronen-Multistrahl-Maskenschreiber. Das Unternehmen stellt mit seinen Multi-Beam-Maskenschreibern essenzielle Schlüsseltechnologie für die Leading-Edge-Halbleiterindustrie bereit. Die Massenfertigung von modernen Computerchips erfolgt mittels EUV-Fotolithografie und bedarf besonders komplexer Fotomasken und das Bereitstellen von komplizierten Lithografieanlagen, die mit mehr als 250.000 einzeln schaltbaren Elektronenstrahlen auf das Substrat schreiben. Damit wird der Multi-Beam-Maskenschreiber zur essenziellen Schlüsseltechnologie für die Chiphersteller werden.

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Physik, Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Softwareengineering



14:55–15:25



## Raiffeisen Bank International

Speaker: Tymon Wiedemair, Head of Agile Delivery Compliance & Markus Falkner, Senior DevOps Engineer

### Tech at RBI: Our Journey of Agile Transformation and Tech Stack Renewal

From closed source vendor systems and batch processing to open source, real-time reactive architectures, and machine learning. Learn how Raiffeisen Bank International is re-engineering its technology stack and transforming to an agile organisation.

Sprache: Englisch

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Technische Mathematik



15:30–16:00

## Österreichische Post

Speaker: Patrick Ortner, Lead Mobile Architect & Ulrike Christ, Teamleitung Future Lab IT

### h-APP-y 2.0: Von der Idee bis zum Launch – der Weg der neuen Post-App

Ob Sendungsverfolgung, Paketumleitung oder E-Benachrichtigung: Die Post-App vereint die wichtigsten Onlineservices der Post auf den Smartphones der Österreicher\*innen. Ende 2021 wurde nun die neue „Post App 2.0“ veröffentlicht und über einen mehrmonatigen Zeitraum intensiv auf Herz und Nieren geprüft. Doch was steckt (technologisch) wirklich in der Post-App? Wie gelang die Umsetzung in kürzester Zeit und was ist State of the Art im Bereich App Development?

BESONDERS INTERESSANT FÜR DIE STUDIENRICHTUNGEN:

Informatik



## JOBBS UND PRAKTIKA

Knüpfe Kontakte zu namhaften Unternehmen, die gezielt nach Fachkräften suchen.

## FACHEXPERT\*INNEN

Deine Fragen rund um Jobangebote, Aufgabenfelder und Prozesse werden direkt von Unternehmensvertreter\*innen beantwortet.

## MESSE-TALKS

Informiere dich über spannende Zukunftsthemen und Berufsbilder und erhalte wertvolle Einblicke in die Unternehmen. (Bibliothek)

## CV-CHECKS UND BEWERBUNGSTIPPS

HR-Expertinnen des TU Career Center stehen für CV-Checks und Bewerbungsfragen zur Verfügung. 10–16 Uhr (Erdgeschoss, roter Bereich)

## PROFESSIONELLE BEWERBUNGSFOTOS

Punkte mit ausdrucksstarken Porträtfotos für deine Bewerbungsmappe 10–15:30 Uhr (2. Stock, grüner Bereich)

## FOOD POINTS

- Espressomobil (zw. Freihaus und Bibliothek)
- COCA-COLA Erfrischungen (1. Stock, roter Bereich)
- Snacks (2. Stock, grüner Bereich)



Die **Rheinmetall MAN Military Vehicles GmbH (RMMV)** mit ihrer österreichischen Tochtergesellschaft RMMVÖ ist ein bedeutender Komplettanbieter im Markt für logistische und taktische Militärfahrzeuge.

Derzeit tragen ca. 1.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Wien erfolgreich dazu bei, jährlich bis zu 3.000 militärische und zivile Sonderfahrzeuge zu entwickeln und zu produzieren.

Lassen Sie uns gemeinsam innovative Lösungen für eine sichere und lebenswerte Zukunft entwickeln.

Wir bieten Ihnen unterschiedlichste **Einstiegmöglichkeiten**, wie z.B.:

- Berufsausbildung
- Praktikum
- Direkteinstieg

unter anderem in den Bereichen Produktion, Einkauf, Entwicklung und Konstruktion, System Engineering, Logistik, Qualitätsmanagement, After Sales oder Projektmanagement.

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie sich unter: [www.rheinmetall.com/karriere](http://www.rheinmetall.com/karriere)

S. N°	UNTERNEHMEN	ARCHITEKTUR	AUTOMATISIERUNGSTECHNIK	BAUINGENIEURWESEN	BIOMEDICAL ENGINEERING	CHEMIE	ELEKTRONIK	ELEKTROTECHNIK	FINANZ- UND VERSICHERUNGSMATHEMATIK	GEODÄSIE UND GEOINFORMATION	INFORMATIK	MASCHINENBAU	MATERIALWISSENSCHAFTEN	MATHEMATIK	MECHATRONIK	MEDIEN- UND DESIGN	MEDIZINTECHNIK	METALLURGIE	PHYSIK	RAUMPLANUNG	SOFTWARE ENGINEERING	TELEKOMMUNIKATION	VERFAHRENSTECHNIK	VERMESSUNG UND GEOINFORMATION	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN-MASCHINENBAU	
36	012 A&R TECH GMBH																										
	011 ACCENTURE GMBH																										
	014 ADVERTITY GMBH																										
37	026 ALLIANZ TECHNOLOGY GMBH																										
	219 AMT DER NÖ LANDESREGIERUNG																										
	207 AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG																										
	139 ANDRITZ AG																										
38	218 ANEXIA INTERNETDIENSTLEISTUNGS GMBH																										
	008 ASFINAG																										
	209 ASTOTEC																										
	123 BAWAG P.S.K.																										
	127 BEARINGPOINT GMBH																										
39	202 BERNARD GRUPPE																										
	104 BEYOND GRAVITY AUSTRIA GMBH																										
	009 BOSCH AG																										
	111 BUNDESHEER - HEERESPERSONALAMT																										
40	119 BUNDESRECHENZENTRUM GMBH																										
	204 CAPCO - THE CAPITAL MARKETS COMPANY																										
	113 COCA-COLA HBC AUSTRIA GMBH																										
	217 CONTINENTAL AUTOMOTIVE AUSTRIA GMBH																										
41	213 D-FINE AUSTRIA GMBH																										
	210 DEDALUS HEALTHCARE GES.M.B.H.																										
	003 DELOITTE ÖSTERREICH																										
	211 DOCOLUTION GMBH																										
42	140 DR. NAGLER & COMPANY AUSTRIA																										
	004 DREES UND SOMMER SE																										
	136 DURCHBLICKER.AT / YOUSURE TARIFVERGLEICH GMBH																										
	006 DYNATRACE AUSTRIA GMBH																										
43	125 EBCONT GROUP GMBH																										
	216 EFS CONSULTING																										
	108 EGSTON POWER ELECTRONICS GMBH																										
	101 ERSTE GROUP BANK AG																										
44	130 EY ÖSTERREICH (ERNST & YOUNG)																										
	024 FONDS SOZIALES WIEN																										
	208 GREINER AG																										
	114 HILTI AUSTRIA GESELLSCHAFT M.B.H.																										
45	103 HOERBIGER WIEN GMBH																										
	020 HUAWAI TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH																										
	141 IFE AUTOMATIC DOOR SYSTEMS																										
	142 ILLWERKE VKW AG																										
46	221 IMS NANOFABRICATION GMBH																										
	143 INFINEON TECHNOLOGIES AUSTRIA AG																										
	137 IN-TECH GMBH																										
	107 ISIS PAPYRUS EUROPE AG																										
47	212 JABIL CIRCUIT AUSTRIA GMBH																										
	115 KEARNEY																										
	141 KNORR-BREMSE GMBH																										
	023 KREISEL ELECTRIC GMBH & CO KG																										

S. N°	UNTERNEHMEN	ARCHITEKTUR	AUTOMATISIERUNGSTECHNIK	BAUINGENIEURWESEN	BIOMEDICAL ENGINEERING	CHEMIE	ELEKTRONIK	ELEKTROTECHNIK	FINANZ- UND VERSICHERUNGSMATHEMATIK	GEODÄSIE UND GEOINFORMATION	INFORMATIK	MASCHINENBAU	MATERIALWISSENSCHAFTEN	MATHEMATIK	MECHATRONIK	MEDIENTECHNIK UND -DESIGN	MEDIZINTECHNIK	METALLURGIE	PHYSIK	RAUMPLANUNG	SOFTWARE ENGINEERING	TELEKOMMUNIKATION	VERFAHRENSTECHNIK	VERMESSUNG UND GEOINFORMATION	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN-MASCHINENBAU	
48	007 LENZING AG																										
	124 LEYRER + GRAF BAUGESELLSCHAFT M.B.H.																										
	117 MEDAUSTRON GMBH																										
49	135 MIBA GROUP																										
	120 MOLINARI RAIL GMBH																										
	109 NICESHOPS GMBH																										
	013 NOVARTIS/SANDOZ GMBH																										
	105 ÖBB - KONZERN																										
50	021 OCTAPHARMA PHARMAZEUTIKA PRODUKTIONSGES.M.B.H.																										
	132 ORF ÖSTERREICHISCHER RUNDFUNK																										
	110 ÖSTERREICHISCHE LOTTERIEN GESELLSCHAFT M.B.H																										
	106 ÖSTERREICHISCHE POST AG																										
51	112 PHORON CONSULTING GMBH																										
	134 PITTEL+BRAUSEWETTER GMBH																										
	002 PORSCHE HOLDING GMBH																										
	121 PWC ÖSTERREICH GMBH WIRTSCHAFTSPRÜFUNGSGESELLSCH.																										
52	001 RAIFFEISEN BANK INTERNATIONAL																										
	005 RAIFFEISEN SOFTWARE GMBH																										
	102 REWE GROUP ÖSTERREICH																										
	116 RHEINMETALL MAN MILITARY VEHICLES ÖSTERREICH GESMBH																										
53	118 RIEGL LASER MEASUREMENT SYSTEMS GMBH																										
	205 SCHIEBEL ELEKTRONISCHE GERÄTE																										
	201 SDS SOFTWARE DATEN SERVICE GMBH																										
	220 SEMPERIT AG HOLDING & SEMPERIT																										
54	019 SIEMENS AG ÖSTERREICH																										
	019 SIEMENS PERSONALDIENSTLEISTUNGEN GMBH																										
	222 SOLVISTAS GMBH																										
	122 SPIEGLTEC GMBH																										
55	138 SPORTRADAR MEDIA SERVICE GMBH																										
	128 STADT WIEN																										
	203 STADT WIEN - WIENER WOHNEN KUNDENSERVICE GMBH																										
	126 STIWA HOLDING GMBH																										
56	129 T-SYSTEMS AUSTRIA GESMBH																										
	206 TECRACER CONSULTING GMBH																										
	131 TTTECH COMPUTERTECHNIK AG																										
	010 TU CAREER CENTER																										
57	025 UNIQA INSURANCE GROUP AG																										
	223 VENTUM CONSULTING GMBH																										
	133 VERBUND AG																										
	018 WIENER STÄDTISCHE VERSICHERUNG AG																										
58	015 WIENER STADTWERKE-GRUPPE																										
	215 X-TENTION INFORMATIONSTECHNOLOGIE GMBH																										
	022 ZEB.ROLFES.SCHIERENBECK.ASSOCIATES.GMBH																										
	214 ZKW LICHTSYSTEME GMBH																										

nach  
bererei-  
tung



# so holst du dir deinen traumjob!

## 1. Reflektieren

In der ersten Phase nach der Messe solltest du dich mit deinen Zielen und Wünschen beschäftigen. Frage dich ehrlich, welche Unternehmen und ausgeschriebenen Positionen mit deinen Vorstellungen und Ansprüchen zusammenpassen. Reflektiere, wo die Chemie gestimmt hat und mit welchen Unternehmen du dich identifizieren könntest. Nimm dir dazu in Ruhe Zeit und deine Notizen zur Hand, die du dir am Messetag gemacht hast. Überlege auch, bei welchen Gesprächen du dich unwohl gefühlt hast und warum. Denn es ist nicht nur wichtig, zu wissen, was man will, sondern auch, was man **nicht** will!

Eventuell bist du aktuell aber noch nicht auf konkreter Jobsuche. Dann haben dir die Gespräche auf der Messe erste wertvolle Eindrücke zur Job- und Unternehmensorientierung vermittelt. Behalte deine Eindrücke im Hinterkopf, sie werden dir zu einem späteren Zeitpunkt von Nutzen sein.

## 2. Ordnen

Du hast viele neue Kontakte knüpfen und eine Menge Informationsmaterial sammeln können? Dann ist jetzt die Zeit, alle deine Gedanken und Unterlagen zu ordnen, zu reflektieren und deine Favoritenliste zusammenzustellen.

### Heutzutage läuft vieles digital. So auch viele Bewerbungsgespräche.

Hier ein paar wichtige Tipps dazu:

**Check deine technische Ausrüstung.**

**Wähle deinen Hintergrund weise.**

**Achte auch auf die Lichtverhältnisse.**

**Wähle ein passendes Outfit, und zwar inklusive Hose oder Rock. ;-)**

**Setze Körpersprache und Mimik gezielt ein.**

**Du bist nervös? Übe vorher mit einem/-r Freund\*in.**

**Schau in die Kamera, das simuliert Blickkontakt.**

## 3. Kontaktieren

**#nowisyourtime** – zeige dein Interesse! Um bei den Personalverantwortlichen in Erinnerung zu bleiben, kannst du dich zwei bis drei Tage nach der Messe per E-Mail für das interessante Gespräch bedanken und deine Bewerbungsunterlagen mitschicken sowie nachfragen, ob von dir noch Unterlagen benötigt werden. Es ist wichtig, dass du dich in deinem Bewerbungsschreiben immer nochmals auf die konkreten Unternehmensvertreter\*innen beziehst, mit denen du Kontakt hattest. Andernfalls geht sonst dieser wertvolle Vorteil verloren.

Nach deiner Bewerbung heißt es dann „abwarten und Tee trinken“. Frage nach (frühestens) zwei Wochen nach, ob es schon Informationen für dich gibt.

## 4. Vorbereiten

Egal ob du bereits auf der TUday zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen wurdest oder im Zuge der Nachbearbeitung diese Möglichkeit „ergattert“ hast – herzlichen Glückwunsch! Du hast einen guten Eindruck hinterlassen und könntest mit deinen Fähigkeiten gut punkten. Lege nun deinen Fokus auf die Vorbereitung zum Interview.

## 5. Trainieren

Unsere Expertinnen im TU Career Center bieten regelmäßig Trainings und Seminare an. Nutze diese Chance, ob im (Online-)Seminar oder im Rahmen einer (Online-)Beratung. Wir sind ganzjährig kostenlos für Studierende der TU Wien da – [tucareer.com/events](https://tucareer.com/events) oder direkt per Mail unter [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com).

**Keine Essorgien während des Gesprächs, maximal ein Glas Wasser.**

**Vergiss nicht, zu lächeln.**

**Sprich langsam und mache Pausen.**

**Halte Stift und Papier für Notizen bereit.**

accepted:

# Nach der Messe ist vor der Messe

Das TU Career Center ist deine Anlaufstelle für Fragen rund um deine Job- und Karriereplanung!

Nutze als Studierende\*r die Möglichkeit der kostenlosen Beratung durch unsere erfahrenen HR-Expertinnen und zertifizierten Karrierecoaches!

## Bewerbungscoaching und Karriereplanung

Unsere Bewerbungscoachings haben das Ziel, dich für den Bewerbungsprozess topfit zu machen. Die Schwerpunkte der Beratung werden auf deine aktuellen Themenstellungen zugeschnitten und können je nach Bedarf z. B. folgende Inhalte umfassen:

- › Motivationsschreiben, Lebenslauf, Dienstzeugnisse o. ä.
- › Simulation von Bewerbungsgesprächen inkl. Feedback
- › Unterstützung bei der Entscheidungsfindung – passende Jobwahl, Karriereplan usw.
- › Erarbeitung der eigenen Stärken und Kompetenzen
- › Potenzialanalysen inkl. Feedbackgespräch (nicht kostenfrei)

Bitte kontaktiere uns für ein schriftliches Feedback oder vereinbare deinen individuellen Termin per E-Mail: [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com) oder telefonisch: **+43 664- 6058878 21**

**Mehr zum Thema Bewerben samt Vorlagen findest du auf den Seiten 30 bis 33!**

## Workshops & Seminare

In unseren kompakten Bewerbungstrainings bekommst du wichtige Tipps und Insights von unseren HR-Expertinnen, kannst deine Fragen stellen, üben und dich in Kleingruppen austauschen.

## Treffsicher mit CV und Motivationsschreiben

Unsere Trainerinnen zeigen dir, wie du mit deinen Bewerbungsunterlagen punktest!

## Überzeugen im Vorstellungsgespräch

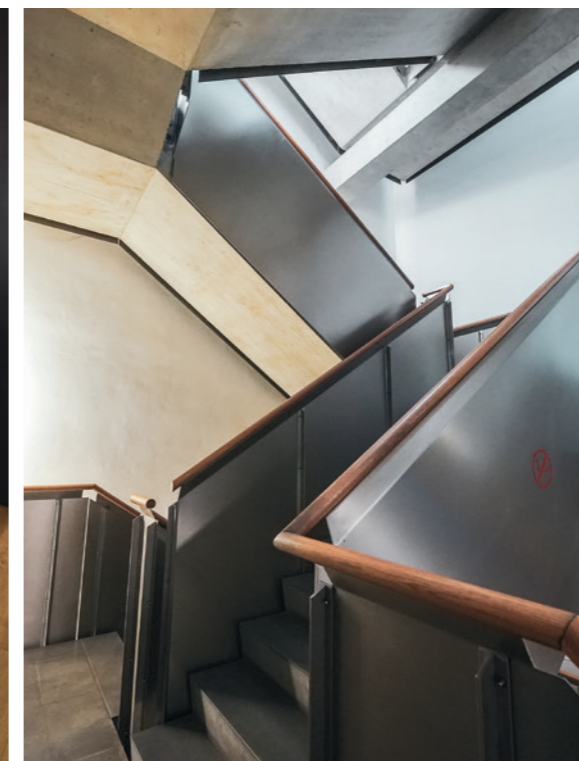
Wie dir das am besten gelingt, erfährst du in unserem Training zur Vorbereitung auf das Interview.

## Tipps zum Thema Gehalt

Verschaff dir in der „Q&A-Fragerunde“ mit unseren Karriere-Expertinnen einen Überblick über markt- und branchenübliche Gehälter in Technik, IT und Naturwissenschaften!

Bitte informiere dich unter [tucareer.com/events](http://tucareer.com/events) über die aktuellen Seminartermine und alle weiteren Details.

**Unsere Seminare finden als Webinare und als Präsenz-Trainings statt.**



# Deine Ansprech- personen

Wir freuen uns darauf, euch auf eurer persönlichen Entdeckungsreise zu einem erfüllenden und sinnstiftenden Berufsweg zu begleiten.



**Julia Stift**  
**+43 664-6058878 15**



**Lisa Bockberger**  
**+43 664-6058878 16**



**Daniela Mühlbacher**  
**+43 664- 6058878 21**

**m: [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com)**

Wir sind in der  
**Wiedner Hauptstraße 15**  
**2. Stiege / DG 5. Stock / Top 5**  
**1040 Wien**  
für dich da!

# Bewerbung

## So erstellst du deine perfekten Unterlagen

### Das Anschreiben

Mit dem Anschreiben präsentierst du deine Persönlichkeit, deine Erfahrungen und deine Motivation. Das Unternehmen kann dadurch feststellen, ob du als potenzielle/r Mitarbeiter\*in hinsichtlich deiner individuellen Qualifikationen und deiner Persönlichkeit in das Unternehmen und dessen Umfeld sowie Kultur passt. Es gibt auch Unternehmen, die die Bewerbungsmodalitäten sehr vereinfachen und Anschreiben nicht mehr einfordern. Die Standards solltest du dennoch kennen und deine Unterlagen den spezifischen Anforderungen der jeweiligen Unternehmen anpassen.

Um ein hochwertiges Anschreiben zu verfassen, braucht es eine gründliche Vorbereitung. Informiere dich auf der Website und in Social-Media-Kanälen über das jeweilige Unternehmen.

Folgende Punkte können schon online „zwischen den Zeilen“ herausgelesen werden:

- > Unternehmenskultur/Wertvorstellungen eines Unternehmens
- > Herausforderungen im Arbeitsprozess
- > Karrieremöglichkeiten im Unternehmen
- > Ansprechpartner\*innen in der Personalabteilung
- > Wirtschaftlicher Erfolg des Unternehmens

### Persönlich bleiben

Dein Anschreiben ist deine persönliche Visitenkarte. Achte also auf eine seriöse und authentische Sprache, guten Ausdruck und korrekte Schreibweise, Standard-Floskeln lass am besten außen vor. Ebenso raten wir bewusst von Serienschreiben ab, bei denen nur die Ansprechperson geändert wird. Versuche, dich vorteilhaft, aber ehrlich zu präsentieren sowie die Hintergründe und die Motivation deiner Bewerbung verständlich darzulegen. Ähnlich wie im klassischen Produktmarketing stellen dein Anschreiben und dein CV im ersten Schritt nicht nur inhaltlich, sondern auch optisch deine (Be-)Werbung nach außen dar. Achte also darauf, beide Dokumente im Layout anzupassen.

Das abgebildete Anschreiben soll dir als Leitfaden dienen, das jedoch noch deinen persönlichen Touch benötigt, um hervorstechen zu können. Auf den nächsten Seiten ist der zugehörige Musterlebenslauf zu deiner Orientierung dargestellt.



## Musteranschreiben

Hannah Olmüller, BSc  
1050 Wien, Margaretenstraße 3

Hochbaumeister GmbH  
z. H. Dipl.-Ing. Richard Baumeister  
Meisterstraße 101  
1040 Wien

Wien, 28. März. 2022

Trainee-Position bei Hochbaumeister GmbH

Sehr geehrter Herr Dipl.- Ing. Baumeister,

die Hochbaumeister GmbH interessiert mich seit Beginn meines Studiums und beeindruckt mich durch die Vielzahl an Karriere- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Den ersten persönlichen Kontakt zu Ihrem Unternehmen habe ich im Frühjahr bei der Jobmesse der TU Wien geknüpft. Bei dem interessanten Gespräch mit Frau Mag. Bauer hatte ich die Chance, erste Einblicke in Ihre Unternehmensstruktur und interne Abläufe zu bekommen. Begeistert hat mich dabei das von ihr vorgestellte Trainee-Programm mit der Möglichkeit, die verschiedenen Fachabteilungen in Ihrem Unternehmen kennenzulernen.

Schon während meines Studiums legte ich großen Wert auf Praxisnähe. So habe ich eigenständig einen Projektplan für eine Problemstellung in einem Unternehmen erstellt und war maßgeblich an der Umsetzung dieses Plans beteiligt. In dieser Zeit konnte ich erste Erfahrungen in der Gesprächsführung mit Kund\*innen sammeln und meine gewissenhafte Arbeitsweise in der Praxis anwenden.

Ich beschreibe mich selbst als wissbegierige und zielstrebige Person mit einer hohen Kommunikationsfähigkeit. Diese Kompetenzen kann ich auch beim Ausüben meines Hobbys, bei dem ich an der Organisation von Sportveranstaltungen mitwirke, weiterentwickeln. Die von Ihnen geforderten Kenntnisse in den Programmen AutoCAD und ArchiCAD habe ich in Seminaren und Übungen während meines Studiums erlernt und in der praktischen Anwendung bei meinen Praktika weiter verbessert.

Meine schnelle Auffassungsgabe und meine Fähigkeit zum lösungsorientierten Denken machen mich bestimmt zu einer Bereicherung für Ihr Unternehmen.

Ich freue mich auf ein persönliches Gespräch!

Mit freundlichen Grüßen  
Hannah Ölmüller

Telefon +43 679 - 453 23 01

E-Mail hannah.oelmueller@gmail.com

Achte auf die Vollständigkeit deiner Kontaktdaten.

Denke an die Betreffzeile! Wofür bewirbst du dich? Hier solltest du auch – wenn vorhanden – die Inserat- oder Jobnummer angeben.

Richte dein Anschreiben direkt an eine Person. Solltest du keine/n zuständige/n Ansprechpartner\*in bei deiner Recherche finden, richte es an den/die HR-Verantwortliche/n. Im ersten Absatz solltest du anführen, warum du dich genau für diese Position/dieses Unternehmen bewirbst.

Solltest du schon persönlichen Kontakt zu dem Unternehmen gehabt haben, nimm darauf Bezug.

Bezug zum Unternehmen herstellen: Warum möchtest du dort arbeiten? Führe deine fachlichen und Soft Skills detaillierter an.

Hebe relevante Kompetenzen hervor. Nimm hier auch Bezug auf geforderte Qualifikationen. Solltest du noch nicht über viel Berufserfahrung verfügen, kannst du deine Kompetenzen auch aus deinen Hobbys oder außeruniversitären Aktivitäten ableiten.

Gegebenenfalls führe ein mögliches Eintrittsdatum an. Dein Anschreiben sollte nicht länger als eine A4-Seite sein.



# Musterlebenslauf

## Persönliche Daten



Hannah Ölmüller, BSc

In weiten Teilen Europas, vor allem in Österreich und Deutschland, ist ein Foto im Lebenslauf Standard. Lass unbedingt ein professionelles Foto machen und verwende keine Schnappschüsse!

Adresse: Margaretenstraße 3, 1050 Wien

Telefon: +43 679-453 23 01

E-Mail: hannah.oelmueller@gmail.com

Geburtsdatum: 01. 01. 1995

Nationalität: Österreich

Wenn du Nicht-EU-Staatsbürger\*in bist, füge deinen Unterlagen noch die gültige Arbeitserlaubnis hinzu. Füge außerdem eine Information deiner Arbeitserlaubnis hinzu, zum Beispiel Studierendervisum 20 Std./Woche.

## Ausbildung

10/2020 – dato

**Technische Universität Wien**

Masterstudium Bauingenieurwesen

Schwerpunkt: Bauprozessmanagement sowie Verkehr und Mobilität

Hier kannst du den Schwerpunkt deiner Ausbildung angeben, um thematische Highlights zu setzen.

10/2016 – 06/2020

**Technische Universität Wien**

Bachelorstudium Bauingenieurwesen und Infrastrukturmanagement

Abschluss Bachelor of Science (BSc)

Bachelorarbeit: „Erstellung eines Maßnahmenkataloges für alle am Bau Beteiligten zur Vermeidung von Mängeln bei Betonbauteilen“

08/2011 – 06/2016

**Camillo Sitte Lehranstalt**

Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt für Bautechnik Wien III, Ausbildungszweig Hochbau

Ordne sowohl deine Ausbildungsstufen als auch deine Berufserfahrungen chronologisch, wobei du beim aktuellsten beginnst und dann absteigend vorgehst.

## Berufserfahrung

Seit 09/2021

15 Std./Woche

**Immobilien GmbH Wien**

Werkstudentenjob im Bereich Projektentwicklung

- Strukturierte und eigenständige Projektrecherche
- Aktualisierung der Projektdatenbanken
- Mitwirkung bei der Erstellung von Projektdokumentationen, Rechnungsprüfungen und Reportings
- Durchführung von Markt-, Kunden- und Wettbewerbsanalysen
- Unterstützung bei der Erstbewertung von Anfragen und Ausschreibungen

07/2020 – 08/2020

**Verkehrs GmbH Wien**

Ferialpraktikum im Bereich Verkehrswegebau

- Mitarbeit im BIM-Projektteam
- Verwendung und Anpassung von 3D-Modellen und Verknüpfung mit Terminplänen (4D)
- Mitarbeit bei der Konzeption, Dimensionierung und Planung von Entwässerungsanlagen der Verkehrsinfrastruktur

07/2019 – 08/2019

**Bau und Handels GmbH Linz**

Ferialpraktikum im Bereich Sanierungsprojekte

- Unterstützung bei der Kalkulation und Erstellung der Angebotsunterlagen für mehrere Bauprojekte (Sanierung oder Neubau nach Abriss)
- Berechnung statischer Lösungen
- Erstellung von Planzeichnungen in AutoCad
- Vermessungsarbeiten auf der Baustelle

Gib in Stichworten die wichtigsten Tätigkeiten, Verantwortungsbereiche, Erfolge und verwendeten Tools an!

## Sprachkenntnisse

Deutsch

Englisch

Italienisch

Französisch

Muttersprache

Verhandlungssicher (TOEFL – Test of English as a Foreign Language, Zertifikat Cambridge English)

Fließend

Grundkenntnisse

Gib bei deinen Sprachkenntnissen unbedingt an, wie gut du die jeweilige Sprache beherrschst. Spezifiziere hier deine Angaben (Stufen etc.)!

## Fachkenntnisse

AutoCAD

ArchiCAD

SPSS

MS-Office

Alternativ kannst du die Fachkenntnisse auch in Worten beschreiben.

## Interessen

- Schach, Teilnahme an internationalen Turnieren, Mitarbeit bei der Organisation von Schachturnieren

- Ehrenamtliche Tätigkeit im Pensionistenwohnheim Wien-Mitte

- Rucksack-Reisen im asiatischen Raum

Interessen anzugeben ist kein Muss, kann aber deine Persönlichkeit noch besser beschreiben.

Solltest du dich für eine wissenschaftliche Stelle bewerben, gib auch deine Publikationen an.

UNSERE TIPPS



## Design

Einfach selbst ein eigenes Lebenslaufdesign mit Canva gestalten: [www.canva.com](http://www.canva.com)  
Das Layout sollte deiner Persönlichkeit entsprechen.

## Lesestoff

Im TU Career Center haben wir eine Reihe von Karrierebüchern zusammengestellt. Gerne geben wir euch Buchtipps unter [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com).





# aus- steller

#### Impressum, Offenlegung

(§ 14 UGB, §§ 24, 25 MedienG)  
Der TUday Messeguide ist das zentrale Informations- und Orientierungstool für Messebesucher\*innen der Jobmesse der TU Wien mit Infos rund um das Event sowie weiterführenden Themenfeldern und Einblicken.

#### Herausgeberin, Medieninhaberin, Verlegerin:

TU Career Center GmbH  
Geschäftsführerin: Mag. Michaela Unger  
FN 296928, Handelsgericht Wien  
Wiedner Hauptstraße 15/ Stiege 2 / DG 5, Stock / Top 5,  
1040 Wien  
[www.tucareer.com](http://www.tucareer.com)

#### in Koproduktion mit

#### Marble House GmbH

Unternehmensgegenstand: Projekt-, Marken- und Medienentwicklung sowie Verlagswesen  
Geschäftsführerin: Mag. Sabrina Klatzer  
FN 3484885, Handelsgericht Wien  
Schwindgasse 14/6, A-1040 Wien  
[www.marblehouse.at](http://www.marblehouse.at)

#### Cover & Layout: Christin König, MA, Marble House GmbH

#### Anzeigenleitung:

Mag. Michaela Unger, [michaela.unger@tucareer.com](mailto:michaela.unger@tucareer.com)  
Mag. Sabrina Klatzer, [sabrina.klatzer@marblehouse.at](mailto:sabrina.klatzer@marblehouse.at)

Fotocredits, sofern nicht extra angegeben:  
Shutterstock / Pexels / Unsplash

Druck: Walstead NP Druck GmbH, St. Pölten

**Disclaimer:** Die Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Gewissen erstellt. Dennoch übernehmen wir keine Gewähr für Aktualität, Vollständigkeit und Richtigkeit der bereitgestellten Seiten und Inhalte. Eine Haftung der Herausgeberin, Medieninhaberin, Verlegerin und der Autor\*innen ist somit ausgeschlossen.

z

## A&R TECH GMBH

artech.at



**012** BRANCHEN  
Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, Produktion

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Produktion und Entwicklung in Wien, Strebersdorf

MITARBEITER\*INNEN  
65 Mitarbeiter\*innen am Standort Strebersdorf

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Für Absolvent\*innen, Studierende und Berufserfahrene in den Bereichen C++, QT, Mechanical Engineering und Hardwareentwicklung

KONTAKT  
today@artech.at

## Accenture GmbH

accenture.at/karriere



**011** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Bildung, Uni, Schulen, Chemie, Pharma, Einkauf, Elektronik, Computerindustrie, Energie, Umwelt, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Logistik, Transport, Verkehr, Marketing, Werbung, Medien, Verlagswesen, Medizintechnik, Mineralölindustrie, Öffentlicher Dienst, Produktion, Recht, Sicherheitstechnik, Telekommunikation, Vertrieb

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Biomedical Engineering, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Weltweit in über 120 Ländern tätig. Standorte in Österreich in Wien, Linz und Waidhofen a. d. Thaya

MITARBEITER\*INNEN  
699.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Fixeinstieg ist mit einem abgeschlossenen Studium in folgenden Bereichen möglich: Accenture Technology, Accenture Strategy & Consulting, Accenture Interactive, Accenture Operations.

KONTAKT  
Karin Tomschi,  
karin.tomschi@accenture.com  
+43 676 872010182

## Adverity GmbH

adverity.com



**014** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, Marketing, Werbung

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, London, New York, Katowice, Sofia

MITARBEITER\*INNEN  
450

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Junior-Rollen

KONTAKT  
Patrick Weyrer,  
patrick.weyrer@adverity.com;  
+43 1 890315549

## Allianz Technology GmbH

careers.allianz.com



**026** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Elektronik, Computerindustrie, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien: Linzer Straße 225

MITARBEITER\*INNEN  
10.000 international, 600 in Wien

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Fixeinstieg u.a. als Java Developer, Fullstack Developer, Batch Developer, Business Analyst / Solution Designer, Scrum Master

KONTAKT  
Messestand: Julia Pickhard, julia.pickhard@allianz.at  
People & Culture: Nicole Pöll, nicole.poell@allianz.at

## Amt der NÖ Landesregierung

noe.gv.at/noe/Jobs/Jobs.html



**219** BRANCHEN  
Öffentlicher Dienst

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
St. Pölten und niederösterreichweit

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 15.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Berufserfahrene, AbsolventInnen, PraktikantInnen

KONTAKT  
Claudia Hofmann, MA,  
post.lad2-pm@noel.gv.at  
02742/ 9005 12247

## Amt der OÖ Landesregierung

land-oberoesterreich.gv.at/karriereportal.html



**207** BRANCHEN  
Öffentlicher Dienst

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Linz und Bezirke in Oberösterreich

MITARBEITER\*INNEN  
9.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeships, Vertragsbedienstetenverhältnis

KONTAKT  
Daniela Reisenzaun, karriere@ooe.gv.at,  
0043 732 7720 18718

## ANDRITZ AG

andritz.com/careers-de/offene-stellen/professionals



**139** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Automobil- und Zulieferindustrie, Einkauf, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Handel, Gewerbe, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Kunststoff- und Gummiindustrie, Logistik, Transport, Verkehr, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, Medizintechnik, Papier- und Verpackungsindustrie, Produktion, Recht, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau, Vertrieb

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwis-

senschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Metallurgie, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Graz, Wien, Linz, Raaba

MITARBEITER\*INNEN  
1.766

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Traineeships, Praktikum

KONTAKT  
Valentina Graovac, valentina.graovac@andritz.com

## ANEXIA Internetdienstleistungs GmbH

anexia.com/de/unternehmen/karriere



**218** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, IT, EDV

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Klagenfurt, Graz, Karlsruhe, Köln, Nürnberg, New York

MITARBEITER\*INNEN  
300+

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Arbeiten neben dem Studium (Junior & Teilzeit)

KONTAKT  
Marina Maros  
career@anexia-it.com

**ASFiNAG** Autobahnen- und Schnellstrassen-Finanzierungs-Aktiengesellschaft  
**asfinag.at/ueber-uns/karriere**



**008** BRANCHEN  
 Architektur, Baugewerbe, Einkauf, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Konsumgüter, Land- und Forstwirtschaft, Logistik, Transport, Verkehr, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, NGO, NPO, soziale Einrichtungen, Öffentlicher Dienst, Recht, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau, Telekommunikation, Vertrieb, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Materialwissen-

schaften, Mechatronik, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
 Wien, Graz, Klagenfurt, Linz, Innsbruck, Salzburg

MITARBEITER\*INNEN  
 2.900

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Ferialpraktika, FH Praktika, FH-Praktika, Work-&-Study-Teilzeit-Jobs für Studierende, Diplomarbeiten

KONTAKT  
 Graßl Florian, MSc, florian.grassl@asfinag.at  
 +43 50108 12813

**Astotec**  
**astotec.com**

**209** BRANCHEN  
 Automobil- und Zulieferindustrie, Elektrotechnik, Maschinenbau, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Metallurgie, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
 2552 Hirtenberg, 2722 Winzendorf

MITARBEITER\*INNEN  
 570

KONTAKT  
 Katharina Kirnig, katharina.kirnig@astotec.com  
 +43 664 967 12 82



**BAWAG P.S.K.**  
**bawagpsk.com/BAWAGPSK/Ueber\_uns**

**123** BRANCHEN  
 Banken, Versicherungen, Finanzen, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
 Hauptsitz zentral am Wiener Hauptbahnhof, Wiedner

Gürtel 11, 1100 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
 2.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Juniorpositionen, Praktika, Ferialpraxis

KONTAKT  
 Raphaela Jelinek  
 Raphaela.jelinek@bawagpsk.com



**BearingPoint GmbH**  
**bearingpoint.com**

**127** BRANCHEN  
 Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, IT, EDV-Telekommunikation

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
 Wien, Premstätten bei Graz, weltweit

MITARBEITER\*INNEN  
 300 in Österreich, 4.500 weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 WerkstudentIn mit flexibler Stundenaufteilung (mind. 20 Wochenstunden), PraktikantIn in Vollzeit (mind. 3 Monate), AbsolventInnen

KONTAKT  
 Silvia Sprügl,  
 people@bearingpoint.com  
 0316 8003 8034



**BERNARD Gruppe**  
**bernard-gruppe.com/de/karriere**



**202** BRANCHEN  
 Elektronik, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Handel, Gewerbe Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Logistik, Transport, Verkehr Maschinenbau, Anlagenbau, Mineralölindustrie, Produktion, Sicherheitstechnik, Sonstige Branchen, Stahl- und Leichtmetallbau, Telekommunikation, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Metallurgie, Physik,

Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
 Österreich: Hall in Tirol, Wien, Graz

MITARBEITER\*INNEN  
 450

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Werkstudent\*in, Praktika, Berufseinsteiger\*in

KONTAKT  
 Michaela Hofbauer, hr@bernard-gruppe.com,  
 +49 89 2000149 17

**Beyond Gravity Austria GmbH**  
**beyondgravity.com/en/careers**



**104** BRANCHE  
 Elektronik, Elektrotechnik, Luft- und Raumfahrtindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
 Stachegasse 13, 1120 Wien; Leobersdorfer Straße 26/1 2560 Berndorf

MITARBEITER\*INNEN  
 240

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Ferialpraktikum, Pflichtpraktikum, Vollzeit, Teilzeit, geringfügige Tätigkeit

KONTAKT  
 Ulrike Pohl, ulrike.pohl@ruag.com

**Bosch AG**  
**bosch.at/karriere**



**009** BRANCHE  
 Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Software Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
 Bischofshofen, Graz, Hallein, Innsbruck, Linz, Marchtrenk, Pasching, Raaba Steyr, Schwaz in Tirol, Wien

MITARBEITER\*INNEN  
 ~3.000 national / ~400.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Ferialpraktikum, studienbegleitendes Praktikum, Pre-Master-Praktikum, Direkteinstieg (Voll- & Teilzeit)

KONTAKT  
 Mag. Jospia Basta – Gruppenleiterin Recruiting & Employer Branding  
 Ihre.Bewerbung@at.bosch.com  
 +43 (0) 1 797 220

**Bundesheer - Heerespersonalamt**  
**karriere.bundesheer.at**



**111** BRANCHEN  
 Öffentlicher Dienst

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
 Informatik, Telekommunikation

STANDORTE  
 ganz Österreich

MITARBEITER\*INNEN  
 ca. 22.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
 Alle Informationen zu den Einstiegsmöglichkeiten unter [karriere.bundesheer.at](http://karriere.bundesheer.at)

KONTAKT  
 Oberstleutnant Rene Smode  
 wehrdienstberatung.wien@bmlv.gv.at  
 +43 (0) 50201 10 51040

## Bundesrechenzentrum GmbH

brz-jobs.at/Jobs



**119** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Öffentlicher Dienst

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
1.550

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Einstiegspositionen, Traineeprogramme, Praktika

KONTAKT  
Georgina Bender,  
georgina.bender@brz.gv.at  
+43 664 88723910

## CAPCO - The Capital Markets Company

capco.com/careers



**204** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Elektronik, Computerindustrie, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Telekommunikation

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Vienna (Austria), Bratislava (Slovakia), Berlin, Munich,

Düsseldorf, Frankfurt am Main (Germany)

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Hier findest du unsere aktuellen Stellenausschreibungen für Deutschland, Österreich und die Slowakei: capco.com/Careers/Job-Search

KONTAKT  
karriere@capco.com

## Coca-Cola HBC Austria GmbH

at.coca-colahellenic.com



**113** BRANCHEN  
Konsumgüter, Nahrungsmittel, Produktion

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Hauptsitz in Wien, Produktion in Edelstal und weitere Standorte österreichweit

MITARBEITER\*INNEN  
900

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Informationen zu aktuellen Stellenausschreibungen, Traineeprogrammen, Praktika und Einstiegsmöglichkeiten auf: at.coca-colahellenic.com/de/working-with-us

KONTAKT  
Anna Thurner, Talent Acquisition Partner  
Magdalena Wastl, Talent Acquisition Partner  
austria.careers@cchellenic.com, +43 1/610 60 - 0

## Continental Automotive Austria GmbH

continental.com/de/karriere/jobs-bei-continental



**217** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
national: 300; international: 193.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
für Studierende: Praktikant\*innen, Werkstudent\*innen  
für Einsteiger\*innen: Vollzeit und Teilzeit

KONTAKT  
Frau Sabrina Geiser-Gast,  
sabrina.geiser-gast@continental-corporation.com  
+43-1-33144-178

## d-fine Austria GmbH

d-fine.com



**213** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Frankfurt, Berlin, Hamburg, München, Düsseldorf, Zürich, London

MITARBEITER  
In Österreich: 40, d-fine gesamt: 1000

KONTAKT  
Sabine Achter, careers@d-fine.at,  
01/512 17 92 0

## Dedalus HealthCare Ges.m.b.H.

dedalus.com/dach/de



**210** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Medizintechnik

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Biomedical Engineering, Informatik, Mathematik, Medizintechnik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Graz

MITARBEITER\*INNEN  
300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Trainee, Juniorpositionen

KONTAKT  
Astrid Hofmarcher,  
+43 664 4516572

## Deloitte Österreich

jobs.deloitte.at



**003** BRANCHEN  
Beratung, Consulting

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Graz, Linz, Steyr, Salzburg, Seekirchen, St. Johann, Innsbruck, St. Anton. Imst, St. Pölten, Hollabrunn

MITARBEITER\*INNEN  
1.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Student\*innen und Absolvent\*innen aus den Bereichen Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mathematik sowie Finanz- und Versicherungsmathematik erwarten vielfältige Einstiegsmöglichkeiten.

KONTAKT  
Theresa Glinzerer, Bakk. phil.  
Talent Relations & Acquisition  
tglinzerer@deloitte.at

## Docolution GmbH

docolution.com/Karriere



**211** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
1150 Wien, Schweglerstraße 20/19

MITARBEITER\*INNEN  
25

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Juniors, Diplomarbeiten

KONTAKT  
Diana Janku, jobs@docolution.com,  
0664 88503269

**Dr. Nagler & Company Austria**  
nagler-company.com/de/karriere/offene-positionen.html



**140** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Graz, Frankfurt am Main, München, Schnaittenbach, Zürich

MITARBEITER\*INNEN  
80 Mitarbeiter\*innen im D-A-CH Raum

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
direkter Einstieg nach dem abgeschlossenen Studium möglich, Praktika

KONTAKT  
Carmen Rossegger, Human Resources Manager  
carmen.rossegger@nagler-company.com,  
06769483737

**Drees und Sommer SE**  
dreso.com/karriere



**004** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Beratung, Consulting, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Immobilien, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
46 Standorte in 18 Ländern

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 4.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika Inland/Ausland, Studierendenjobs, Bachelor-/Masterarbeiten, Einstiege für Absolvent\*innen, Duales Studium, Ausbildung

KONTAKT  
Julia Kessen, personal@dreso.com  
+49 172 7696652

**durchblicker.at / Yousure Tarifvergleich GmbH**  
karriere.durchblicker.at



**136** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, IT, EDV, Sonstige Branchen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Salzgries 15, 1010 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
85 Mitarbeiter:innen

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Teilzeit- sowie Vollzeitstellen im Software Development von Junior- bis Senior-Level.

KONTAKT  
Nicole Täubl, n.taeubl@durchblicker.at  
01 30 60 900 - 321

**Dynatrace Austria GmbH**  
careers.dynatrace.com



**006** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Linz (AT), Hagenberg (AT), Klagenfurt (AT), Graz (AT), Vienna (AT), Innsbruck (AT), Barcelona (ES), Gdansk (PL), Tallinn (EE), Detroit (US)

MITARBEITER\*INNEN  
National: 850, International: 3.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Explore the many possibilities to combine your studies with working at Dynatrace. Curious? Visit careers.dynatrace.com to see our full range of job offers.

KONTAKT  
recruiting.rnd@dynatrace.com

**EBCONT Group GmbH**  
ebcont.com/karriere



**125** BRANCHEN  
IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich: Wien, Graz, Linz, Hard, Salzburg, Neulengbach; Deutschland: Frankfurt, Saarbrücken; USA: New York/Philadelphia

MITARBEITER\*INNEN  
600+

KONTAKT  
office-wien@ebcont.com

**EFS Consulting**  
efs.consulting/recruiting



**216** BRANCHEN  
Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und - design, Medizintechnik, Metallurgie, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und

Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Peking

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Summer Challenge – Praktikum im Consulting, Consultant, Analyst

KONTAKT  
Margit Kohn, karriere@efs.at

**EGSTON Power Electronics GmbH**  
egstonpower.com/career



**108** BRANCHEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Software Engineering

STANDORTE  
Klosterneuburg

MITARBEITER\*INNEN  
24

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
part-time and full-time jobs in power electronics, software and hardware development from junior to senior level. Visit egstonpower.com to see your future possibilities!

KONTAKT  
Elisabeth Birke  
career@egstonpower.com  
+43 2243 21288-0

**Erste Group Bank AG**  
erstegroup.com/de/karriere



**101** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich, Tschechien, Slowakei, Ungarn, Kroatien, Serbien, Rumänien

MITARBEITER\*INNEN  
international: ca. 45.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika (4- bis 6-monatige Praktika während des Semesters & Feriapraktika im Sommer), Duales Studium, Werkstudierendenstellen

KONTAKT  
erstegroup.com/de/karriere

## EY Österreich (Ernst & Young)

ey.com/de\_at/careers



**130** BRANCHEN  
Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Bio-medical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Metallurgie, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien, Linz, Salzburg und Klagenfurt sowie weltweit in über 150 Ländern

MITARBEITER\*INNEN  
Rund 1.100 national, über 300.000 weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
All unsere offenen Vollzeit-, Teilzeit-, Praktikums- und Study-&-Work-Stellen findest du hier: ey.com/de\_at/careers/job-search

KONTAKT  
careers@at.ey.com

## Fonds Soziales Wien

fsw.at



**024** BRANCHEN  
NGO, NPO, soziale Einrichtungen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
2.200

KONTAKT  
Katherina Konejung, BA  
Recruiting & Employer Branding  
bewerbungen@fsw.at  
05 05 379 - 10 928

## Greiner AG

jobs.greiner.com



**208** BRANCHEN  
Chemie, Pharma, Industrie, Rohstoffe, Kunststoff- und Gummiindustrie, Papier- und Verpackungsindustrie, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Informatik, Materialwissenschaften, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
139 Standorte weltweit. In Österreich: Kremsmünster, Sattledt, Wien, Enns, ...

MITARBEITER\*INNEN  
11.500 Mitarbeiter weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Neben einem Direkteinstieg bieten wir auch Trainee-programme (gpp.greiner.com & erp.greiner.com) an. Praktika sowie die Begleitung bei Abschlussarbeiten sind selbstverständlich auch möglich.

KONTAKT  
Lisa Scheibling, BSc MSc MSc  
Lisa.scheibling@greiner.com

## Hilti Austria Gesellschaft m.b.H.

careers.hilti.at/de-at



**114** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe Handel, Gewerbe, Vertrieb

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Software Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Wr. Neustadt, Götzis, Graz, Innsbruck, Linz, Salzburg, St. Pölten, Wels, Klagenfurt, Leopoldsdorf

MITARBEITER\*INNEN  
500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Ja, in unserer Engineering-Abteilung im Bereich Bautechnik und Gebäudetechnik, in der Finanzabteilung sowie Marketingabteilung oder in einem unserer Hilti Stores.

KONTAKT  
Denise Kotek, denise.kotek@hilti.com  
+43 664-6294-346

## Hoerbiger Wien GmbH

hoerbiger.com/jobs



**103** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Energie, Umwelt, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Produktion, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Metallurgie, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
560

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeships, Professional

KONTAKT  
personal.wien@hoerbiger.com

## Huawei Technologies Austria GmbH

huawei.com



**020** BRANCHEN  
Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software, IT, Telekommunikation

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Physik, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Standort: Wien: IZD Tower, Wagramer Straße und weltweit in über 170 Ländern

MITARBEITER\*INNEN  
120 Employees

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Absolvent\*innen, Angestellte, Master- und Bachelorstudierende. Unsere offene Stelle finden Sie unter karriere.at/jobs?company=huawei-technologies-austria

KONTAKT  
May Elbahgy  
may.elbahgy@huawei.com  
+43 6602966136

## IFE Automatic Door Systems

careers.knorr-bremse.com/IFE



**141** BRANCHEN  
Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Software Engineering

STANDORTE  
Kematen an der Ybbs

MITARBEITER\*INNEN  
Ca. 400

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikant\*innen, Studentische Angestellte, Master- und Bachelorstudent\*innen

KONTAKT  
Susanne Wurm, susanne.wurm@ife-doors.com  
+43 7448 9000 5208

## illwerke vkw AG

illwerkevkw.at/karriere.htm



**142** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Gastgewerbe, Tourismus, Hotellerie, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, Recht, Sonstige Branchen, Vertrieb

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Vermessung und Geoinformation, Wirtschafts-

informatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Bregenz

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 1.300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Werkstudierende, Duales Studium, Abschlussarbeiten, Fixeinstieg

KONTAKT  
Samuel Scheier,  
karriere@illwerkevkw.at

## IMS Nanofabrication GmbH

ims.co.at/en/careers



221

BRANCHEN  
Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Brunn am Gebirge, Wien, Taiwan, Korea

MITARBEITER\*INNEN  
520

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Ferialpraktika

KONTAKT  
Jobs.ims@ims.co.at  
+43 2236 37 310 - 346

## Infineon Technologies Austria AG

infineon.com/cms/de/careers/jobsearch/jobsearch



143

BRANCHEN  
Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Produktion, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich: Villach, Graz, Linz, Wien, Klagenfurt  
Weltweit: Europa, USA, SO-Asien

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
infineon.com/careers

KONTAKT  
Katharina Kronfuss  
Talents@infineon.com

## in-tech GmbH

in-tech.com



137

BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
München/Garching, Ingolstadt, Leipzig, Wolfsburg, Braunschweig, Renningen, Weissach-Flacht, Kirchheim-Nabern, Friedrichshafen, Ulm, Berlin, Wien (Österreich),

Nottingham (UK), Warwick (UK), Braşov (Rumänien), Bukarest (Rumänien), Prag (Tschechien), Barcelona (Spanien), Greenville (USA), San Luis Potosí (Mexiko), Shenyang (China), Beijing (China), Changchun (China)

MITARBEITER\*INNEN  
1.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg nach dem Studienabschluss, Praktikum, Werkstudierendentätigkeit, Abschlussarbeit

KONTAKT  
Anina von Hösslin  
bewerbung@in-tech.com, +49 89 321 98 15 60

## ISIS Papyrus Europe AG

isis-papyrus.com



107

BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Brunn am Gebirge

MITARBEITER\*INNEN  
200

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Vollzeitbeschäftigung, gerne auch Studienabsolvent\*innen oder auch direkt nach dem Abschluss

KONTAKT  
Frau Mag. Sandra Temel,  
recruitment@isis-papyrus.com,  
02236/27551

## Jabil Circuit Austria GmbH

jabil.com



212

BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Maschinenbau, Medizintechnik, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Elektronik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Medizintechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien (weltweit ca. 100 Standorte)

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 160

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikum, Teilzeit, Vollzeit

KONTAKT  
Katharina Romain, vie\_hrm@jabil.com

## Kearney

kearney-jobs.de



115

BRANCHEN  
Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Chemie, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Physik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Deutschsprachiger Raum: Berlin, Düsseldorf, München, Wien, Zürich; Weltweit: 60 Büros in mehr als 40 Ländern

MITARBEITER\*INNEN  
über 4.200 Kolleg:innen weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikum, Werkstudent:innen, FestEinstieg nach Studienabschluss (Business Analyst (Bachelor), Senior Business Analyst (Master), Associate (PHD))

KONTAKT  
Recruiting-DACH@Kearney.com  
+49 211 1377 2282

## Knorr-Bremse GmbH

careers.knorr-bremse.com



141

BRANCHEN  
Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Mödling

MITARBEITER\*INNEN  
Ca. 500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikant\*innen, Studentische Angestellte, Master- und Bachelorstudierende, Dissertant\*innen

KONTAKT  
Theresa Schönberger,  
theresa.schoenberger@knorr-bremse.com  
+43 2236 409 - 0

## KREISEL Electric GmbH & Co KG

kreiselectric.com/de/karriere/



023

BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektrotechnik, Energie, Umwelt

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
4261 Rainbach im Mühlkreis

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 180

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Diplomarbeit, Bachelor-/Masterarbeit, Jobs für Absolvent\*innen/Berufseinsteiger\*innen

KONTAKT  
Ramona Kastl, careers@kreiselectric.com  
+43 7949 / 21400



## Lenzing AG

lenzing.com/de/karriere



**007** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Chemie, Pharma, Einkauf, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Industrie, Rohstoffe, IT, EDV, Logistik, Transport, Verkehr, Maschinenbau, Anlagenbau, Papier- und Verpackungsindustrie, Produktion, Vertrieb, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
in Österreich; Lenzing, Heiligenkreuz; weltweit Produktionsstandorte in Brasilien, China, Indonesien, Großbritannien, Thailand, Tschechien und USA

MITARBEITER\*INNEN  
über 8.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Juniorstellen (bis 2 Jahre Erfahrung), generische Stellenanzeigen (Zuordnung und Kontakt erfolgt über HR)

KONTAKT  
Silja Köbrunner, M.A.  
jobs-lenzing@lenzing.com; +43-7672 -701-4071

## Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

leyrer-graf.at



**124** BRANCHE  
Architektur, Baugewerbe, Elektrotechnik

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik

STANDORTE  
Gmünd (Zentrale), Horn, Schwechat, Wien, Traun, Zwettl, Bad Pirawarth, Loosdorf, Villach

MITARBEITER\*INNEN  
2.600

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika sind möglich

KONTAKT  
Dagmar Hillinger,  
dagmar.hillinger@leyrer-graf.at  
+43 664 88694407

## MedAustron GmbH

medastron.at/karriere



**117** BRANCHEN  
Maschinenbau, Anlagenbau, Medizintechnik, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wiener Neustadt

MITARBEITER\*INNEN  
250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeships, Verfassen von Bachelor- oder Masterarbeiten, Festanstellung, PhD

KONTAKT  
Sophie Schimpl, sophie.schimpl@medastron.at  
02622 26 100 154

## Miba Group

miba.com/de/karriere



**135** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Energie, Umwelt, Handel, Gewerbe, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Metallurgie, Physik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich, Deutschland, USA, China, Brasilien, Indien, Slowenien, Slowakei, Tschechien

MITARBEITER\*INNEN  
> 7.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeprogramme, Abschlussarbeiten, Teil-/Vollzeit

KONTAKT  
Valerie Weixlbaumer-Pekari,  
Valerie.Weixlbaumer-Pekari@MIBA.com

## Molinari Rail GmbH

molinari-rail.com/de/jobs



**120** BRANCHEN  
Elektrotechnik, Logistik, Transport, Verkehr, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Winterthur (CH), Dessau (D), Schwaz, Wien (A) und weitere internationale Repräsentanzen

MITARBEITER\*INNEN  
43

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Mechanisches und elektrisches Engineering, Systemengineering, Berechnungsingenieur, Projektmanagement

KONTAKT  
Le Roux, Isabella, Human Resources Manager  
jobs@molinari-rail.com  
+43 5242 71400 12

## niceshops GmbH

niceshops.com/de/info/team-jobs



**109** BRANCHEN  
Handel/E-Commerce

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Unser Headquarter ist im steirischen Saaz, weitere Homebases bereichern Graz, Wien und Ulm.

MITARBEITER\*INNEN  
Aktuell beschäftigen wir mehr als 550 nicePeople.

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Talente sind bei uns stets willkommen, deshalb bieten wir laufende Einstiegsmöglichkeiten in Form von Praktika, Teilzeit-/Vollzeit-Beschäftigungen für Studierende und Absolvent\*innen. Bewirb dich einfach unter:  
niceshops.com/de/info/team-jobs  
nicedevelop.niceshops.com/jobs  
Initiativbewerbungen sind jederzeit willkommen.

KONTAKT  
Lena Höhsl, MA MA  
Lena.hoehsl@niceshops.com

## Novartis/Sandoz GmbH

novartis.at/karriere/stellenangebote



**013** BRANCHEN  
Chemie, Pharma

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Kundl, Schafftenau, Wien

MITARBEITER\*INNEN  
5.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Einstiegspositionen, weiterführende Positionen

KONTAKT  
Lenka Milashenko, Senior TAS Business Partner  
staffing.austria@novartis.com

## ÖBB - Konzern

karriere.oebb.at



**105** BRANCHEN  
Baugewerbe, Einkauf, Elektrotechnik, Energie, Umwelt, Gastgewerbe, Tourismus, Hotellerie, Immobilien, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Logistik, Transport, Verkehr, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion, Recht, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau, Vertrieb

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Metallurgie, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreichweite Standorte

MITARBEITER\*INNEN  
41.872

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Pflichtpraktika, Feriapraktika, Trainee4mobility-Programm

KONTAKT  
oebbkarriere@oebb.at, 05 1778 97 77888

## Octapharma Pharmazeutika Produktionsges.m.b.H. octapharma.at/de/karriere



021

BRANCHEN
Chemie, Pharma
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Bauingenieurwesen, Chemie, Verfahrenstechnik
STANDORTE
46 Standorte weltweit. In Österreich im 10. Bezirk in Wien.
MITARBEITER*INNEN
11.500 Mitarbeiter*innen weltweit - davon sind über 1.200 in Wien.

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Neben div. Einstiegspositionen bieten wir auch Praktika und Traineeprogramme an.
KONTAKT
Gerda Brandt, karriere@octapharma.com

## ORF Österreichischer Rundfunk jobs.ORF.at



132

BRANCHEN
Informationstechnologie, Software, Medien, Verlagswesen, NGO, NPO, soziale Einrichtungen, Telekommunikation, Vertrieb
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik
STANDORTE
Mediencampus in Wien, 9 Landesstudios (Dornbirn,

Innsbruck, Salzburg, Graz, Klagenfurt, Linz, St. Pölten, Eisenstadt, Wien)
MITARBEITER*INNEN
3.000
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Technologie Traineeship, Praktika, aktuelle Ausschreibungen auf jobs.ORF.at
KONTAKT
Kathrin Larch, recruiting@orf.at 01/87878 13914

## Österreichische Lotterien Gesellschaft m.b.H lotterien.at/karriere



110

BRANCHEN
Dienstleistung, Informationstechnologie
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Informatik, Wirtschaftsinformatik
STANDORTE
Firmenzentrale in 1030 Wien

MITARBEITER*INNEN
ca. 500
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Berufserfahrene, Absolvent*innen, Praktikant*innen
KONTAKT
Elisa Winkler, Senior Talent Acquisition Partner, elisa.winkler@lotterien.at, Tel.: +43 (1) 79070 - 34808

## Österreichische Post AG karriere.post.at



106

BRANCHEN
Logistik, Transport, Verkehr
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik
MITARBEITER*INNEN
23.000 österreichweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Direkteinstieg, Traineeprogramm, Praktika, Sommerpostler*in
KONTAKT
karriere.post.at

## Phoron Consulting GmbH karriere.phoron.com



112

BRANCHEN
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Finanz- und Versicherungsmathematik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE
Wien, Stuttgart, Vinhedo (Brasilien), Valencia
MITARBEITER*INNEN
160 international, 100 national
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Traineeprogramm, Praktika
KONTAKT
Jakob Mossgöller, MSc (WU), Jakob.mossgoeller@phoron.com +43 1 7483602

## Pittel+Brausewetter GmbH pittel.at/de/karriere-bei-pb



134

BRANCHEN
Baugewerbe
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau
STANDORT
Wien, Tulln, Zistersdorf, Herzogenburg, Bratislava

MITARBEITER*INNEN
Ca 1.100
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Ferialpraxis, Teilzeit und Vollzeit
KONTAKT
Bmstr. DI Wolfgang Schubert, gf-sekretariat@pittel.at

## Porsche Holding GmbH porsche-holding-karriere.com



002

BRANCHEN
Automobil- und Zulieferindustrie, Banken, Versicherungen, Finanzen, Einkauf, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Handel, Gewerbe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Logistik, Transport, Verkehr, Marketing, Werbung, Recht, Vertrieb
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Mechatronik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE
Salzburg, Wien, Hagenberg sowie viele weitere internationale Standorte
MITARBEITER*INNEN
ca. 33.000 weltweit
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Direkteinstieg, Praktikum, Traineeprogramm, Work & Study
KONTAKT
Frau Cornelia Maier, MA cornelia.maier@porsche.co.at, 0662/46817598

## PwC Österreich GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft wachsenmit.pwc.com



121

BRANCHEN
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Recht
GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
Automatisierungstechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik
STANDORTE
Wien, Linz, Graz, Klagenfurt, Salzburg

MITARBEITER*INNEN
1.300 österreichweit, 280.000 global
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Direkteinstieg als (Senior) Associate oder zahlreiche Praktika sowie Trainee- und Rotationsprogramme in allen drei Unternehmensbereichen sowie an verschiedenen Standorten möglich
KONTAKT
Jennifer Freiling, at_human.capital@pwc.com +43 1 501 88 1291

## Raiffeisen Bank International

Jobs.rbinternational.com/stellenangebote



**001** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Zentral- und Osteuropa

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
3.500 in Österreich; ca. 45.000 in CEE

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Berufspraktikum – Vollzeit, Student Jobs – Teilzeit, Traineeprogramm – Vollzeit, Juniorpositionen – Vollzeit/Teilzeit

KONTAKT  
Johannes Stadler, career@rbinternational.com, +43 1 71707-8100

## Raiffeisen Software GmbH

r-software.at



**005** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Linz, Innsbruck, Leoben, Budapest

MITARBEITER\*INNEN  
865

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Jobausschreibungen, Traineeprogramm, Praktika, r-software.at

KONTAKT  
Denise Lindl, denise.lindl@r-software.at, +431993662336

## REWE Group Österreich

rewe-group.jobs



**102** BRANCHEN  
Handel, Gewerbe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
2355 Wr. Neudorf, 1120 Wien (EURO PLAZA)

MITARBEITER\*INNEN  
über 46.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika während der Sommermonate, FH-Pflichtpraktika, Direkteinstieg (Vollzeit sowie Teilzeit – positionsabhängig)

KONTAKT  
Sarah Hipfinger, BA, Specialist Recruiting & Employer Branding, Recruiting Center HQ  
it-jobs@rewe-group.at  
+43 22 36 600 6283

## Rheinmetall MAN Military Vehicles Österreich GesmbH

rheinmetall.com/de/rheinmetall\_ag/career\_1/career\_vacancies/index.php



**116** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Brunner Straße 44-50, 1230 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
ca 1.300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Juniorpositionen, Ferialpraktika

KONTAKT  
Theresa Puttinger, thesa.puttinger@rheinmetall.com, 01 86620 2172

## RIEGL Laser Measurement Systems GmbH

riegl.com/company/career



**118** BRANCHEN  
Einkauf, Handel, Gewerbe, Informationstechnologie, Software, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion, Stahl- und Leichtmetallbau, Vertrieb, Wissenschaft, Forschung

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, Vermessung und Geoinformation

STANDORTE  
Österreich (Horn, Wien, Salzburg, Steiermark), USA

(Winter Garden/Florida, Hawthorne/Kalifornien), Japan (Tokio), China (Peking), Australien (Southport), Kanada (Toronto), U.K. (York)

MITARBEITER\*INNEN  
250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
In allen Bereichen möglich

KONTAKT  
Barbara Limbeck  
bewerbung@riegl.com

## Schiebel Elektronische Geräte

schiebel.net



**205** BRANCHEN  
Luft- und Raumfahrtindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Anlagenbau, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Maschinenbau, Software

STANDORTE  
Wien, Wiener Neustadt

MITARBEITER\*INNEN  
250 national

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Masterarbeiten

KONTAKT  
Karin Jernej, work@schiebel.net

## SDS Software Daten Service GmbH

sds.at



**201** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, EDV, Telekommunikation

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Infos über Einstiegsmöglichkeiten und offene Jobs findest du auf sds.at/de/karriere.

KONTAKT  
Laura Haider, Recruiting Specialist  
career@sds.at

## Semperit

jobs.semperitgroup.com/Austria



**220** BRANCHEN  
Chemie, Kunststoff- und Gummiindustrie; Industrie, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
1100 Wien und 2632 Wimpassing im Schwarzatale, weltweit vertreten auf 4 Kontinenten

MITARBEITER\*INNEN  
in Österreich rund 900, weltweit über 7.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Ferialpraktika, Berufspraktika, Abschlussarbeiten, Traineeships, Teilzeitjobs neben dem Studium, Einstiegsjobs in verschiedensten Bereichen

KONTAKT  
Mag. Georg Ertler, georg.ertler@semperitgroup.com

## Siemens AG Österreich siemens.at



019

BRANCHEN  
Elektro-/Elektronikindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien, Graz, Linz, Klagenfurt, Salzburg, Innsbruck,

Bregenz, St. Pölten, Eisenstadt

MITARBEITER\*INNEN  
National: 8.900 Mitarbeit\*innen/International: 303.000 Mitarbeit\*innen

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikum, Studienarbeit, Werkstudierendentätigkeit, Traineeprogramm, Direkteinstieg

KONTAKT  
Michael Höttinger, MA,  
recruiting-austria.at@siemens.com,  
+43 664 80117 37846

## Siemens Personaldienstleistungen GmbH siemens.at/spdl



019

BRANCHEN  
Personaldienstleistungen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Linz, Graz

MITARBEITER\*INNEN  
rd. 2.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Werkstudierendentätigkeit, Direkteinstieg

KONTAKT  
spdl1.at@siemens.com,  
+43 51707-35189

## solvistas GmbH solvistas.com/de/karriere



222

BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORT  
Wien, Linz, Hamburg

MITARBEITER\*INNEN  
85

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Berufspraktika, Ferialpraktika, Campus

KONTAKT  
Mag. Angela Groiß,  
jobs@solvistas.com,  
0664/2465236

## SPIEGLTEC GmbH spiegltec.at/#jobs



122

BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Beratung, Consulting, Chemie, Pharma, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Anlagenbau, Sicherheitstechnik

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich: Hauptstandort Brixlegg; weitere Standorte in

Kundl, Langkampfen, Innsbruck, Wien, Wels und Linz  
Deutschland: Penzberg

MITARBEITER\*INNEN  
230

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg in den unterschiedlichsten Bereich möglich – Praktika, Berufseinsteiger\*innen, Quereinsteiger\*innen, Fachkräfte

KONTAKT  
Katharina Margreiter, Alexandra Fritzer  
personal@spiegltec.at

## Sportradar Media Services GmbH sportradar.wd3.myworkdayjobs.com/sportradar\_careers



138

BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Elektronik, Computerindustrie, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Marketing, Werbung, Medien, Verlagswesen, Recht, Sicherheitstechnik, Telekommunikation, Vertrieb

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich, Slowenien, Polen, Slowakei, Norwegen,

Deutschland, Schweiz und andere

MITARBEITER\*INNEN  
Mehr als 3000+ Mitarbeiter\*innen weltweit, 320+ Mitarbeiter\*innen im Wiener Büro

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeships, Vollzeit, Teilzeit

KONTAKT  
Lenka Dzygovska, +43 664 603 141 733  
l.dzygovska@sportradar.com

## Stadt Wien jobs.wien.gv.at



128

BRANCHEN  
Öffentlicher Dienst

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Magistratsdirektion – Personal und Revision: Barten-

steingasse 9, 1010 Wien; MA 01 – Wien Digital: Stadlauer Straße 54 und 56, 1220 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 67.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeprogramm, Stellenausschreibungen. Alle Infos zur Arbeitgeberin Stadt Wien, Einstiegsmöglichkeiten und Jobs finden Sie auf jobs.wien.gv.at

KONTAKT  
MA 01 – Wien Digital: Kristine Unlayao,  
bewerbung.ma01@jobs-wien.gv.at

## Stadt Wien – Wiener Wohnen Kundenservice GmbH karriere.wrwks.at



203

BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
800

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Bewirb dich jetzt auf eine ausgeschriebene Stelle oder schicke eine Initiativbewerbung!

KONTAKT  
Sabrina Ziering, BA  
karriere@wrwks.at

## STIWA Holding GmbH stiwa.com



126

BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
12 Werke in vier Ländern (Österreich, China, USA, Deutschland)

MITARBEITER\*INNEN  
> 2.200

KONTAKT  
Mag. Constanze Wagner, Human Resources  
jobs@stiwa.com  
+43 7674 603-250

## T-Systems Austria GesmbH

t-systems.com/at/de/karriere



**129** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Telekommunikation

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Biomedical Engineering, Informatik, Medizintechnik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Rennweg 97-99, 1030 Wien; Hans-Czettel-Strasse 1, 3950 Gmünd; Am Winterhafen 11, 4020 Linz; Grieskai 96, 8020 Graz; Tobelbader Strasse 30, 8141 Premstätten

MITARBEITER\*INNEN  
630

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Junior- und Seniorstellen sowie Praktika und Ferialstellen

KONTAKT  
Laura Haider  
fmb\_at\_recruiting@t-systems.com  
+43 (0)57057 4341

## tecRacer Consulting GmbH

tecracer.de/jobs



**206** BRANCHEN  
Beratung, Informationstechnologie, Software, IT

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Mathematik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Hamburg, München, Lissabon, Frankfurt, Hannover, Duisburg

MITARBEITER\*INNEN  
140

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Festeinstellung, Werkstudierende, Praktikum

KONTAKT  
Monika Oblonczek,  
moblonczek@tecracer.at,  
+43 660 4574103

## TTTech Computertechnik AG

career.tttech.com



**131** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, IT, EDV, Luft- und Raumfahrtindustrie, Maschinenbau, Anlagenbau, Telekommunikation

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich (Headquarter), Deutschland, Italien, Spanien,

Rumänien, Tschechien, Finnland, Serbien, Türkei, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, USA, China, Japan

MITARBEITER\*INNEN  
> 2.300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Ca. 45 Praktikumsplätze pro Jahr

KONTAKT  
Melanie Meikies, Recruiting Expert,  
melanie.meikies@tttech.com  
Tel: +43 1 585 34 34 - 0

## TU Career Center

tucareer.com



**010** BRANCHEN  
Beratung

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Metallurgie, Physik, Raumplanung, Software Engineering, Tele-

kommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
10

KONTAKT  
beratung@tucareer.com  
+43(0)1 5041634 10

## UNIQA Insurance Group AG

uniqa.at/versicherung/karriere/karriere.html



**025** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, IT, EDV

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
UNIQA Tower, Untere Donaustraße 21, 1020 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
Gesamt 23.000, 6.000 in Österreich

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Ferialpraktika, Praktika, Teilzeitstellen, Juniorpositionen

KONTAKT  
Aurelia Littig,  
aurelia.littig@uniqa.at  
+43 664 888 270 52



## Ventum Consulting GmbH

ventum-consulting.com

**223** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Telekommunikation

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, München, Essen, Beijing und Foshan

MITARBEITER\*INNEN  
180, davon 40 in Wien

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Studienabsolvent\*innen als Technical Analysts oder Business Analysts

KONTAKT  
Jelena Stankovic,  
karriere@ventum.com,  
+43 664 88478 195

## VERBUND AG

verbund.com/studierende



**133** BRANCHEN  
Energie, Umwelt

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Hauptsitz in Wien, Kraftwerke in Österreich und Bayern

sowie Umspannwerke in Österreich

MITARBEITER\*INNEN  
rund 3.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg: Online-Bewerbung, Gespräch und Audit; Abschlussarbeiten; Ferial- und Berufspraktika; Traineeprogramm; VERBUND Frauenstipendium

KONTAKT  
Mag. Domenika Koller  
Verantwortliche Recruiting & Personalmarketing  
Tel: +43 (0) 50313 - 54155

## WIENER STÄDTISCHE Versicherung AG

Vienna Insurance Group

guterjob.at



**018** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Standorte in Österreich, Italien und Slowenien

MITARBEITER\*INNEN  
4.000 in Österreich

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Vollzeit für Berufseinsteiger\*innen und Absolvent\*innen, Teilzeit neben dem Studium, geringfügige Beschäftigung, Praktika, Betreuung von Projekt- und Abschlussarbeiten

KONTAKT  
MMag. Kathrin Donhauser, Leitung Recruiting  
+43 50 350 74086  
bewerbung@wienerstaedtsche.at

## Wiener Stadtwerke-Gruppe wienersadtwerke.at/karriere



015

BRANCHEN

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

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformation, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE

diverse Standorte in Wien

MITARBEITER\*INNEN

ca. 15.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

vielfältige Angebote in den Bereichen IT, Elektrotechnik, Energie & Umwelttechnik, Mobilität u. v. m. innerhalb der Wiener Stadtwerke-Gruppe

KONTAKT

Mag. Elisabeth Krims, recruiting@wienersadtwerke.at  
+43 (1) 53123 74217

## x-tention Informationstechnologie GmbH x-tention.com



215

BRANCHEN

Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Medizintechnik

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Biomedical Engineering, Informatik, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Medizintechnik, Software Engineering, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE

Österreich: Wels, Wien, Salzburg, Graz, Klagenfurt, St. Peter/Au; International: DE: Heidelberg, Berlin und Augsburg, Schweiz, UK

MITARBEITER\*INNEN

580

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Tolle Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten im spannenden und herausfordernden IT-Umfeld, auch internationale Karrieremöglichkeiten – Praktika, Masterarbeiten, Bachelorarbeiten in den Bereichen System- und Softwareimplementierung, Projektmanagement, Applikationsbetrieb, Integration & E-Health, Prozess- & Organisationsberatung, Security- & Datenschutz-Services, Clients- & Rechenzentrumsbetrieb.

KONTAKT

Caroline Engljählinger, bewerbung@x-tention.com  
+43 7242 2155 6200, x-tention.com/de/karriere

## zeb.rolfes.schierenbeck. associates.gmbh zeb-career.com



022

BRANCHEN

Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, IT, EDV, Vertrieb

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Chemie, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE

Amsterdam, Berlin, Frankfurt a. M., Hamburg, Kopenhagen, Kiew, London, Luxemburg, Mailand, Moskau, München, Münster, Oslo, Stockholm, Warschau, Wien, Zürich

MITARBEITER\*INNEN

österreichweit 60, europaweit ca. 1.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Abschlussarbeiten in den Bereichen Finance & Risk/Strategy & Organisation/IT, Praktika in den Bereichen Finance & Risk/Strategy & Organisation/IT, Consultant in den Bereichen Finance & Risk/Strategy & Organisation/IT

KONTAKT

Katalin Nagy, Office Manager Vienna/Recruiting & University Relations Manager Austria, Praterstraße 31, 1020 Wien, knagy@zeb.at, +43 15226370633, +43 67688190333

## ZKW Lichtsysteme GmbH zkw-group.com/karriere



214

BRANCHEN

Automobil- und Zulieferindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE

Wieselburg (AT), Wr. Neustadt (AT), Krušovce (SK), Vratimov (CZ), Olomouc (CZ), Silao (MX), Troy (US), Dalian (CN), Shanghai (CN), Incheon (KR), New Delhi (IN)

MITARBEITER\*INNEN

Weltweit: 9.500; Österreich: 3.300

KONTAKT

Hannes Schirmann,  
hannes.schirmann@zkw.at,  
074165052412



# Die Zukunft der Mobilität sucht: Dich!

Starte deine Karriere bei den ÖBB – der größten Mobilitätsmarke und dem größten Klimaschutzunternehmen Österreichs – und gestalte mit uns die Zukunft der Mobilität – vielfältige Aufgaben erwarten Dich!

Jetzt bewerben auf [karriere.oebb.at](https://karriere.oebb.at)

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.

@unsereOEBB

# Deloitte.



## A career built around you

Du willst mehr als nur einen Job? Du willst eine Karriere, die auf dich zugeschnitten ist? Wir bieten unterschiedliche Karrierewege in unseren Cyber Security, Risk Advisory und Forensic Teams sowie im Technology Consulting.

„Ich war von Beginn an in internationale Projekte involviert und konnte früh Verantwortung übernehmen.“

*Dominic, SAP & Enterprise Applications*

„Meine Karriereentwicklung wurde durch interne und externe Trainings sowie Zertifizierungen gezielt gefördert.“

*Anna, Technology Consulting*

Starte auch du mit deinem IT-, Technik- oder Mathematik-Studium bei Deloitte: [jobs.deloitte.at](https://jobs.deloitte.at)

What impact will you make?  
connect at [deloitte.at/karriere](https://deloitte.at/karriere)