

# messeguide



4. NOVEMBER 2021

10–16 Uhr, Freihaus &  
Bibliothek der TU Wien

# TU day 21

PARTNERUNTERNEHMEN



# 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/karriere](http://www.verbund.com/karriere) 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



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

Das umfassende Messeangebot der TUDay21 ermöglicht Ihnen, Ihre Erwartungshaltung 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.

Nutzen Sie diese Chance! Als Mitglied der großen TUW-Community profitieren Sie vom Leitgedanken der TU Wien. Sie haben „wissenschaftliche Exzellenz entwickelt“, weil Ihnen „umfassende

Liebe Messebesucher\*innen, mit der TUDay21, die heuer am 4. November 2021 wieder direkt am Campus der TU Wien veranstaltet wird, steht nach fast zwei Jahren an diesem Tag eines im Zentrum: der persönliche Kontakt!

Auf der TUDay soll ein erster Kontakt zwischen Unternehmen sowie Studierenden geknüpft werden – nicht selten ist dies der erste Schritt für eine zukünftige erfolgreiche Zusammenarbeit. Wir möchten euch bei der Vielzahl an beruflichen Karrierewegen, die offenstehen, die Möglichkeit bieten, euch ein persönliches Bild von möglichen Wunscharbeitgebern zu machen.

Im Vorfeld bietet das TU Career Center mit unterschiedlichen Workshops wieder wertvolle Möglichkeiten zur Vorbereitung auf den Messetag. Ein attraktives Rahmenprogramm – Bühnen-Talks mit hochrangigen Vertreter\*innen interessanter

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

DAVID BOWIE

Kompetenz vermittelt“ wurde bzw. noch wird. Sie können es jeden Tag erfahren: Exzellente Lehre setzt ausgezeichnete Forschung voraus. Nur von hervorragenden Forscherpersönlichkeiten 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 wollen. Die Forschungsuniversität TU Wien stützt Sie mit allem aus, was stark nachgefragte Arbeitskräfte benötigen. Viel Erfolg!

JULIA HAINITZ, MA  
Projektleitung TUDay

Unternehmen, ein professionelles Photoshooting für das perfekte Bewerbungsfoto sowie ein CV-Check durch unsere Expert\*innen des TU Career Centers – macht den Besuch der Messe zu einem Pflichttermin für alle, die sich einen Überblick über den Arbeitsmarkt für Techniker\*innen verschaffen wollen!



Wir freuen uns auch heuer über rund 100 Aussteller\*innen! Wie gewohnt findet ihr im Messeguide Informationen über eure Wunsunternehmen. 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 2021!

TUDAY – DIE JOBMESSE DER TU WIEN	4
VORBEREITUNG	6
AM MESSETAG	10
BÜHNEN-TALKS	16
AUSSTELLER*INNENVERZEICHNIS NACH STUDIENRICHTUNG	20
NACHBEREITUNG	24
BERATUNG IM TU CAREER CENTER	28
ÜBER 100 INTERVIEWFRAGEN	30
MUSTERBEWERBUNGSUNTERLAGEN	39
FIRMENPROFILE	43
IMPRESSUM	66

# TUday – Die Jobmesse der TU Wien

Nach über zwei Jahren Zwangspause bringen wir die TUday wieder zurück LIVE auf den Campus. Wir haben genug Zoom-Calls und virtuelle Kennenlernen gehabt und freuen uns, euch endlich wieder eine Möglichkeit bieten zu können, wo ihr euch Face to Face austauschen könnt!

Eine Übersicht über alle Unternehmen und das aktuelle Programm der Bühnen-Talks findest du auf [today.at](http://today.at) oder hier im Messeguide ab Seite 16.

## In nur drei Schritten zu deinem Traumjob!

### 1 Registriere dich:

Gehe auf [today.at](http://today.at) und registriere dich als Teilnehmer\*in der TUday. Du hast vergessen, dich zu registrieren? Kein Problem! Gerne kannst du dich auch am Messetag vor Ort registrieren lassen.

Bitte beachte: Bei diesem Event gilt die 2G-Regelung (geimpft oder genesen).

### Offene Fragen?

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

### Bühnen-Talks

Wir haben eine Reihe von spannenden Vorträgen mit interessanten Keynote-Speaker\*innen für dich zusammengestellt. Komm im ersten Stock im roten Bereich vorbei und diskutiere über spannende Themen!

### Jobsuche

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

### 2 Vorbereitungsworkshop:

Bereite dich und deine CV-Unterlagen vor. Unsere Expert\*innen vom TU Career Center unterstützen dich dabei jederzeit gerne!

### 3 Messetag planen:

1. Erkundige dich über die teilnehmenden Unternehmen (auf [today.at](http://today.at) oder hier im Messeguide).
2. Nutze das Rahmenprogramm der TUday aus!
3. Wähle ein passendes Outfit, in dem du dich wohlfühlst.



## karriere.zeit 24+25|11|21

DIE JOB- & KARRIERETAGE  
MIT FACHLICHEM FOKUS.

Karlsplatz 13 / 1. OG & ONLINE



## „Es ergaben sich nicht nur spannende Firmeneinblicke, sondern auch wertvolle Kontakte und vielversprechende Jobangebote.“

Alex, Bauingenieurwesen



### Du suchst den fachlichen Austausch mit der Praxis?

Lerne deine berufliche Zukunft kennen!

- >> Interaktive Workshops mit erfahrenen Fachexpert\*innen
- >> Erste Netzwerke für deine berufliche Zukunft aufbauen
- >> Insights in reale Projekte spannender Unternehmen
- >> Konkrete Karrierechancen und Jobperspektiven kennenlernen
- >> Innovative fachliche Inputs aus der Praxis
- >> Klarheit für die eigene Berufsorientierung gewinnen



[karrierezeit.at](http://karrierezeit.at)

**vor-  
ber-  
t-  
ung**



# so klappt die messe-vorbereitung

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 4000 Studierende informieren sich jedes Jahr auf der TUDay über ihre Zukunft. Zahlreiche Fixanstellungen, Praktika und Traineestellen haben sich bereits daraus ergeben. Denn eines ist sicher: Als Student\*innen der TU Wien seid ihr hoch nachgefragt.

Nach knapp 2,5 Jahren zeigt dir die TUDay heuer wieder, wo die Jobs der Zukunft liegen, wie sich die Arbeitswelt gestaltet und wo dein Platz sein könnte, um diese Welt mitzuformen. Hier kannst du tolle Kontakte knüpfen und Inspiration für deinen Karriereweg gewinnen. Nutze auch die Möglichkeit, deinen eigenen Marktwert zu testen.

Um das Meiste aus deinem Besuch bei der TUDay21 rauszuholen, kann ein bisschen Vorbereitung nicht schaden. Diese fünf 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 wer welche Studienrichtungen sucht 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 Bühnen-Talks eignen sich gut, um mit potenziellen Arbeitgebern 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 16.

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 39 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

Stehe rechtzeitig auf, sodass du dich in aller Ruhe vorbereiten kannst. 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 16) und auf [today.at](http://today.at) wird das aktuelle Rahmenprogramm präsentiert. Verschaffe dir einen Überblick über den Zeitplan der Bühnen-Talks, die dich interessieren. Diese fachspezifischen Vorträge/Workshops 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. Verwende dafür gerne auch den Messe-Notizzettel auf Seite 14 und 15.

## Dein Career Center mit CV-Check

Unsere Beraterinnen werfen auch gerne während der TUDay einen prüfenden Blick auf deine Unterlagen. Informiere dich auf [tucareer.com/events](http://tucareer.com/events) wann, wo und wie die CV-Checks stattfinden.

Besuch uns direkt im Erdgeschoss 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.

tipp

vor\*

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

SONSTIGES: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

nach\*

GESPROCHEN MIT: \_\_\_\_\_  
 POSITION: \_\_\_\_\_  
 E-MAIL: \_\_\_\_\_  
 WER MELDET SICH NACH DER MESSE UND WANN? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 WIE INTERESSANT WAR DAS GESPRÄCH FÜR MICH?  
 1            2            3            4            5  
 WIE WAR DIE ATMOSPHÄRE? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 SONSTIGE INFOS: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

GESPROCHEN MIT: \_\_\_\_\_  
 POSITION: \_\_\_\_\_  
 E-MAIL: \_\_\_\_\_  
 WER MELDET SICH NACH DER MESSE UND WANN? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 WIE INTERESSANT WAR DAS GESPRÄCH FÜR MICH?  
 1            2            3            4            5  
 WIE WAR DIE ATMOSPHÄRE? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 SONSTIGE INFOS: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

GESPROCHEN MIT: \_\_\_\_\_  
 POSITION: \_\_\_\_\_  
 E-MAIL: \_\_\_\_\_  
 WER MELDET SICH NACH DER MESSE UND WANN? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 WIE INTERESSANT WAR DAS GESPRÄCH FÜR MICH?  
 1            2            3            4            5  
 WIE WAR DIE ATMOSPHÄRE? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 SONSTIGE INFOS: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

SONSTIGES: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

\*dem Gespräch

vor\*

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 STANDNUMMER: \_\_\_\_\_  
 ANSPRECHPARTNER\*IN VOR ORT: \_\_\_\_\_  
 ANZAHL DER MITARBEITER\*INNEN: \_\_\_\_\_  
 BRANCHE: \_\_\_\_\_  
 STANDORTE: \_\_\_\_\_  
 WIE ICH DAS GESPRÄCH BEGINNEN WILL: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 MEINE FRAGEN AN DAS UNTERNEHMEN: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

SONSTIGES: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

nach\*

GESPROCHEN MIT: \_\_\_\_\_  
 POSITION: \_\_\_\_\_  
 E-MAIL: \_\_\_\_\_  
 WER MELDET SICH NACH DER MESSE UND WANN? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 WIE INTERESSANT WAR DAS GESPRÄCH FÜR MICH?  
 1            2            3            4            5  
 WIE WAR DIE ATMOSPHÄRE? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 SONSTIGE INFOS: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

GESPROCHEN MIT: \_\_\_\_\_  
 POSITION: \_\_\_\_\_  
 E-MAIL: \_\_\_\_\_  
 WER MELDET SICH NACH DER MESSE UND WANN? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 WIE INTERESSANT WAR DAS GESPRÄCH FÜR MICH?  
 1            2            3            4            5  
 WIE WAR DIE ATMOSPHÄRE? \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 SONSTIGE INFOS: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



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. 1.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Wien erfolgreich dazu bei, jährlich bis zu 3.000 militärische und zivile Sonderfahrzeuge zu entwickeln und zu produzieren.

Wir bieten Ihnen unterschiedlichste Einstiegsmöglichkeiten, wie z. B.:

- Berufsausbildung
- Direkteinstieg
- Praktikum

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

Bewerbungen unter [www.rheinmetall.com/karriere](http://www.rheinmetall.com/karriere)



# bühnen-talks



10:15–10:45

## Delta

DI Wolfgang Kradischnig,  
Geschäftsführer der DELTA-Gruppe

### Die Verantwortung der Architekt\*innen und Ingenieur\*innen in der Zukunft des Bauens

Von der Errichtung zum Lebenszyklus von Immobilien. Die Betrachtungen eines Lebenszyklus von der Entwicklung bis zu dem Rückbau eines Projektes. Wie schaffen wir Verantwortung für unsere Zukunft und Umwelt?



11:00–11:30

## EY

Evelyn Kuntz, Senior Consultant Technology Risk,  
und Sascha Ungar, Senior Consultant Technology Transformation

### Sind TUIler\*innen die besseren Berater\*innen?

Von angewandter Mathematik bis Wirtschaftsinformatik: Verschiedene Ausbildungen schaffen im Beratungsalltag eine Vielzahl an unterschiedlichen Blickwinkeln und bereichern die Zusammenarbeit im Team. Wie genau das aussieht, erfährst du bei unserem Karriere-Talk.



11:45–12:15

## REWE

Rafael Konlechner,  
Senior Specialist Software Engineer

### Durch kundenorientierte E-Commerce-Lösungen zum langfristigen Unternehmenserfolg – wie unsere Retail Plattform den Handel revolutioniert

Gemeinsam mit unserem 480 Personen starken Team gelingt es uns, maßgeschneiderte und innovative IT-Lösungen für all unsere Konzernbereiche anzubieten. Unsere Aufgabe ist es, unsere Handelsunternehmen in ihrem täglichen Geschäft zu unterstützen und innovative Softwarelösungen anzubieten. Wir haben beschlossen, uns künftig als Produktorganisation aufzustellen. Konkret bedeutet das, dass wir uns in weitgehend selbstorganisierte Produktteams aufteilen, um mehr Effizienz, Stabilität und Qualität durch klar definierte Rollen und Aufgabenbereiche zu gewährleisten.



12:30–13:00

## Phoron

Norbert Czaplá,  
Solution Architect bei Phoron Consulting

### Der etwas andere IT-Job: Eine Geschichte von Babysitting, Flugmeilensammlungen und Faxbestellungen

„ITler sitzen den ganzen Tag in ihren Grufti-Zimmern und coden vor sich hin“ – dieses Klischee stimmt nur in den seltensten Fällen. In diesem Vortrag erfahrt ihr, wie es in der Branche wirklich läuft und wieso man sich als Consultant oft fühlt wie ein Horterzieher.



# bühnen-talks



13:15–13:45

## Erste Bank

Nenad Milanovic,  
Chief Information Security Officer – Cyber Defense Center

### Phishing, Ransomware und Scam – was steckt hinter den Buzzwords?

Die Bedrohungslage im Cyberspace verändert sich von Tag zu Tag, daher ist es äußerst wichtig, immer auf dem Laufenden zu bleiben, entsprechende Abwehrmechanismen aufzubauen und weiterzuentwickeln. Jede\*r Teilnehmer\*in im Internet ist potenziell angreifbar und muss sicherstellen, dass passende Maßnahmen ergriffen werden, um sich mit einem passenden Restrisiko sicher digital bewegen zu können. Wie das im Speziellen im Umfeld einer der größten Banken in Zentral- und Osteuropa funktioniert und welche Gefahren sich wirklich hinter den bekannten Schlagworten befinden, wird in dem Vortrag anschaulich erklärt.



14:00–14:30

## TTControl GmbH

Christiana Seethaler,  
Vice President Product Development.

### The Rise of Smart Mobile Machines – From Precision Farming to Autonomous Tractors

Climate change, population growth, and diminishing arable land threaten the stability of the global food chain. “Smart farming” will be instrumental in tackling future challenges in agriculture. Find out more about this trend and how we at TTControl contribute to it.



14:45–15:15

## TTTech Auto AG

Dr. Stefan Poledna  
Co-Founder TTTech and Member of the Executive Board

### From Automated Driving to the Moon and Mars – Innovation from Austria

Our modern society crucially depends on the correct operation of software-intensive systems. These systems are everywhere – from transportation to energy production, agriculture, and space exploration. TTTech makes these systems reliable, so they can be trusted to operate correctly, to protect and save lives. In this presentation I will give insights into our technologies, products, and the opportunities available at an international innovation leader.



15:30–16:00

## TU Career Center

Mag. Julia Stift und Dipl.-BW (FH) Susanne Leeb, MSc  
Karriereberatung, Training & Coaching

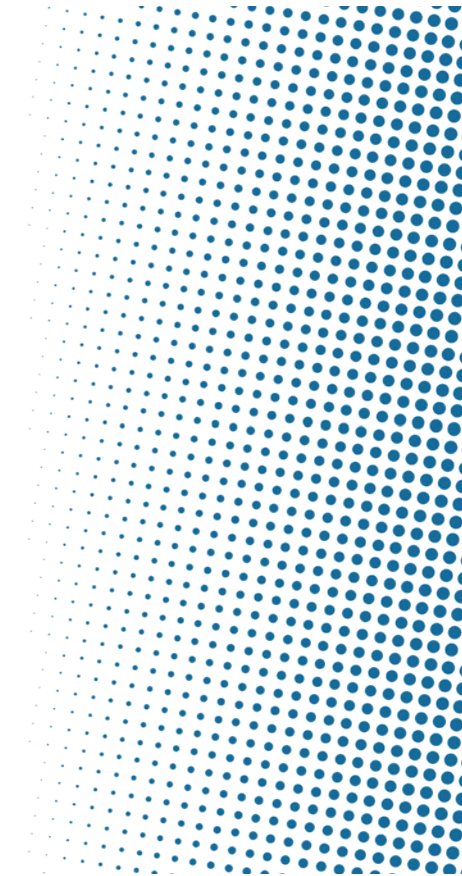
### Online vs. persönliches Bewerbungsgespräch – worauf musst du achten?

Hybrid ist auch im Recruiting angekommen. Vorstellungsgespräche finden sowohl online als auch persönlich statt. Wie unterscheiden sich die beiden Varianten? Auf was musst du jeweils achten, um einen guten Eindruck zu hinterlassen? In unserem Karriere-Talk geben dir unsere HR-Expertinnen und Karriere-Coaches Susanne Leeb und Julia Stift wertvolle Tipps und beantworten dir deine Fragen rund um das Bewerbungsgespräch.

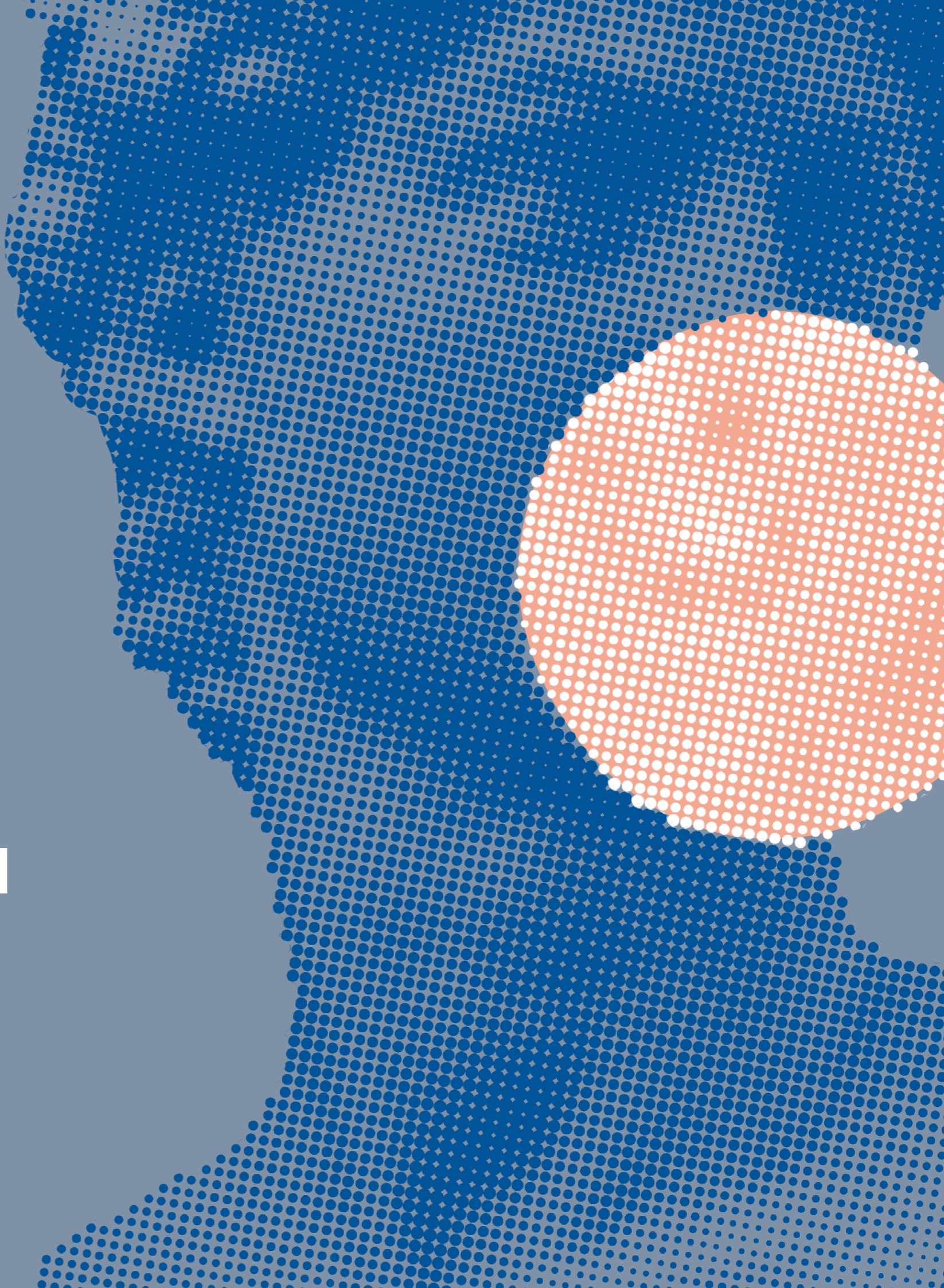


S. N°	UNTERNEHMEN	ARCHITEKTUR	AUTOMATISIERUNGSTECHNIK	BAUINGENIEURWESEN	BIOMEDICAL ENGINEERING	CHEMIE	ELEKTRONIK	ELEKTROTECHNIK	FINANZ- UND VERSICHERUNGSMATHEMATIK	GEODÄSIE UND GEOINFORMATIK	INFORMATIK	MASCHINENBAU	MATERIALWISSENSCHAFTEN	MATHEMATIK	MECHATRONIK	MEDIEN- UND -DESIGN	MEDIZINTECHNIK	METALLURGIE	PHYSIK	RAUMPLANUNG	SOFTWARE ENGINEERING	TELEKOMMUNIKATION	VERFAHRENSTECHNIK	VERMESSUNG UND GEOINFORMATION	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN-MASCHINENBAU	SONSTIGE	
44	C11 A&R TECH GMBH																											
	C10 ACCENTURE GMBH																											
	C13 ADVERTITY																											
45	A82 ALSTOM TRANSPORT AUSTRIA GMBH																											
	C66 AMT DER OÖ LANDESREGIERUNG																											
	A54 ANDRITZ																											
	C07 ASFINAG																											
46	B68 ASTOTEC AUTOMOTIVE GMBH																											
	B19 AVL																											
	C40 BAWAG P.S.K.																											
	C61 BERNARD GRUPPE ZT GMBH																											
47	C08 BOSCH-GRUPPE ÖSTERREICH																											
	C36 BUNDESRECHENZENTRUM GMBH																											
	D02 COCA-COLA HBC AUSTRIA GMBH																											
	B72 D-FINE																											
	B69 DEDALUS HEALTHCARE GES.M.B.H.																											
48	C02 DELOITTE ÖSTERREICH																											
	C28 DELTA																											
	D05 DOCOLUTION GMBH																											
49	A55 DR. NAGLER & COMPANY AUSTRIA GMBH																											
	C03 DREES & SOMMER ÖSTERREICH GMBH																											
	A57 DSC UNTERNEHMENSBERATUNG UND SOFTWARE GMBH																											
	A59/2 DURCHBLICKER.AT																											
50	C05 DYNATRACE AUSTRIA GMBH																											
	C42 EBCONT GROUP GMBH																											
	B75 EFS UNTERNEHMENSBERATUNG GESMBH																											
	A23 ENERGIE AG OBERÖSTERREICH																											
	C26 ERSTE GROUP BANK AG																											
51	B46 EVN																											
	C44 EY ÖSTERREICH (ERNST & YOUNG)																											
	C60 FONDS SOZIALES WIEN																											
	B70 FRAUSCHER SENSONIC GMBH																											
52	C67 GREINER AG																											
	B48 HOERBIGER WIEN GMBH																											
	D01 ILLWERKE VKW AG																											
53	A78 IMS NANOFABRICATION GMBH																											
	A58 IN-TECH GMBH																											
	D08 ISI GROUP																											
	C32 ISIS PAPYRUS EUROPE AG																											
54	B71 JABIL CIRCUIT AUSTRIA GMBH																											
	A56 KNORR-BREMSE GMBH																											
	C06 LENZING AG																											
	C41 LEYRER + GRAF BAUGESELLSCHAFT M.B.H.																											
	B52 MIBA																											
55	C63 MOLINARI RAIL GMBH																											
	C37 MSG PLAUT AUSTRIA GMBH																											
	D04 NAVAX CONSULTING GMBH																											
	C12 NOVARTIS																											
56	A59/1 OCTAPHARMA																											
	A25 OEKB – Oesterreichische Kontrollbank Aktiengesellschaft																											

S. N°	UNTERNEHMEN	ARCHITEKTUR	AUTOMATISIERUNGSTECHNIK	BAUINGENIEURWESEN	BIOMEDICAL ENGINEERING	CHEMIE	ELEKTRONIK	ELEKTROTECHNIK	FINANZ- UND VERSICHERUNGSMATHEMATIK	GEODÄSIE UND GEOINFORMATIK	INFORMATIK	MASCHINENBAU	MATERIALWISSENSCHAFTEN	MATHEMATIK	MECHATRONIK	MEDIEN- UND -DESIGN	MEDIZINTECHNIK	METALLURGIE	PHYSIK	RAUMPLANUNG	SOFTWARE ENGINEERING	TELEKOMMUNIKATION	VERFAHRENSTECHNIK	VERMESSUNG UND GEOINFORMATION	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN-MASCHINENBAU	SONSTIGE	
57	A76 PHORON CONSULTING GMBH																											
	B51 PITTEL+BRAUSEWETTER GESELLSCHAFT M.B.H.																											
	C43 PORR BAU GMBH																											
	B20 PORSCHE HOLDING																											
	C31 ÖSTERREICHISCHE POST																											
	C38 PWC ÖSTERREICH GMBH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft																											
58	C00 RAIFFEISEN BANK INTERNATIONAL AG																											
	C04 RAIFFEISEN SOFTWARE GMBH																											
	C27 REWE GROUP																											
	C34 RHEINMETALL MAN Military Vehicles Österreich GmbH																											
59	C35 RIEGL																											
	A53 RINGANA GMBH																											
	C29 RUAG SPACE GMBH																											
	C64 SCHIEBEL ELEKTRONISCHE GERÄTE																											
60	A81 SCHINDLER FAHRTREPPEN INTERNATIONAL GMBH																											
	A77 SEMPERIT																											
	B18 SIEMENS AG ÖSTERREICH																											
	B18 SIEMENS PERSONALDIENSTLEISTUNGEN																											
61	B74 SENTRY																											
	C30 SDS - SOFTWARE DATEN SERVICE GMBH																											
	A79 SOLVISTAS GMBH																											
	C39 SPIEGLTEC																											
62	C45 STADT WIEN																											
	C62 STADT WIEN - WIENER WOHNEN Kundenservice GmbH																											
	C33 STREAMUNLIMITED ENGINEERING GMBH																											
	C30 T-SYSTEMS AUSTRIA																											
63	B47 TAKEDA																											
	C01 TTTECH COMPUTERTECHNIK AG																											
	C09 TU CAREER CENTER																											
	D06 TURNER & TOWNSEND																											
64	A24 UNIQA																											
	A80 VENTUM CONSULTING																											
	B50 VERBUND																											
	A22 VOESTALPINE AG																											
65	B17 WIENER STÄDTISCHE VERSICHERUNG AG																											
	B14 WIENER STADTWERKE GRUPPE																											
	B21 ZEB																											
	B73 ZKW GROUP																											
66	B49 ZÜHLKE ENGINEERING GMBH																											



**nach**  
**ber**  
**ei-**  
**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 Messtag 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.

## 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 Ge-

spräch 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. Auf den folgenden Seiten haben wir dir über 100 mögliche Interviewfragen und No-Gos zusammengestellt. Einem erfolgreichen Gespräch steht also nichts mehr im Weg.

## 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).

### Heutzutage läuft vieles digital. So auch 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.**

**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:

# Beratung im TU Career Center

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

Nutze als Studierende\*r die Möglichkeit der kostenlosen Beratung durch unsere erfahrenen HR-Expert\*innen und zertifizierten Karriere-Coaches!

## 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 & 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 1 504 16 34 10**.

Wir sind jetzt wieder persönlich und auch weiterhin virtuell für dich da!

**Mehr zum Thema Bewerben samt Vorlagen findest du auf den Seiten 39 bis 42!**

## Workshops & Seminare

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

## Treffsicher mit CV und Motivationsschreiben

Unsere Trainer\*innen zeigen dir, wie du mit deinen Bewerbungsunterlagen punktest!

## Überzeugen im Vorstellungsgespräch

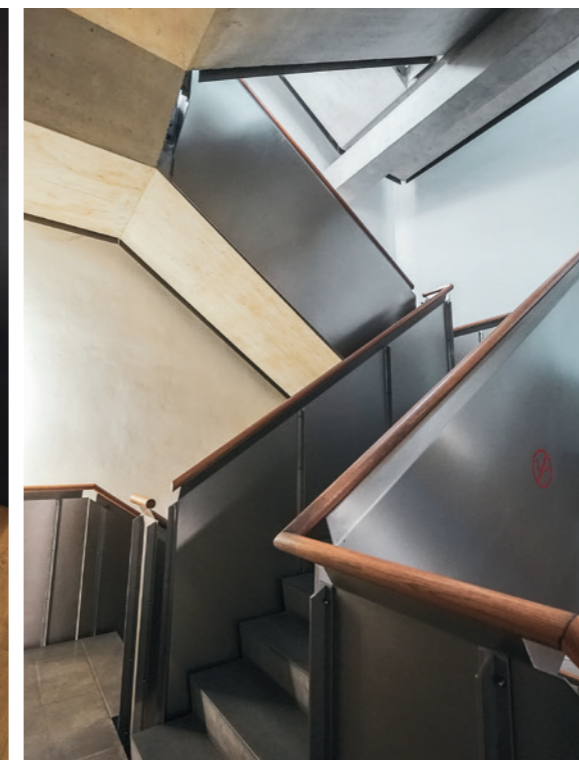
Wie dir das am besten gelingt, erfährst du in unserem Training zur Vorbereitung auf das Interview.

## Tipps zum Thema Gehalt

Verschaff dir in der „Q&A-Fragerunde“ mit unseren Karriere-Expert\*innen 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.**



Fotos: © Lio Longlife

# Deine Ansprech- personen

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



Dipl.-BW (FH)  
Susanne Leeb, MSc



Mag. Julia Stift

t: +43 1 504 16 34 - 10  
m: [beratung@tucareer.com](mailto:beratung@tucareer.com)

Übrigens:  
**Das TU Career Center ist übersiedelt!**

Wir sind in der

**Wiedner Hauptstraße 15  
2. Stiege / DG 5. Stock / Top 5  
1040 Wien**

für dich da!

# interviewfragen

Bei einem Bewerbungsgespräch werden mit großer Sicherheit Fragen zum Werdegang, zur Person und zu Interessen gestellt. Damit du dich auf diese Bewerbungsgespräche gut vorbereiten kannst, haben wir die am häufigsten vorkommenden Fragen zusammengestellt. Personalmanager\*innen nutzen diese Fragen auf unterschiedliche Weise: zur Informationsgewinnung, um Motive abzuklären und besser einschätzen zu können, ob du ins Unternehmen passt.

## Selbstpräsentation und Gesprächseinstieg

1. Bitte geben Sie uns einen kurzen Überblick über Ihren bisherigen Werdegang.
2. Was waren die bislang wichtigsten Stationen oder Highlights in Ihrem Lebenslauf?
3. Bitte schildern Sie Ihren beruflichen (und persönlichen) Werdegang bezugnehmend auf die Anforderungen der Position.
4. Was sind die wichtigsten Gründe, weshalb Sie sich bei uns beworben haben?
5. Warum haben Sie sich genau bei unserem Unternehmen beworben?
6. Was interessiert Sie an diesem Fachbereich?

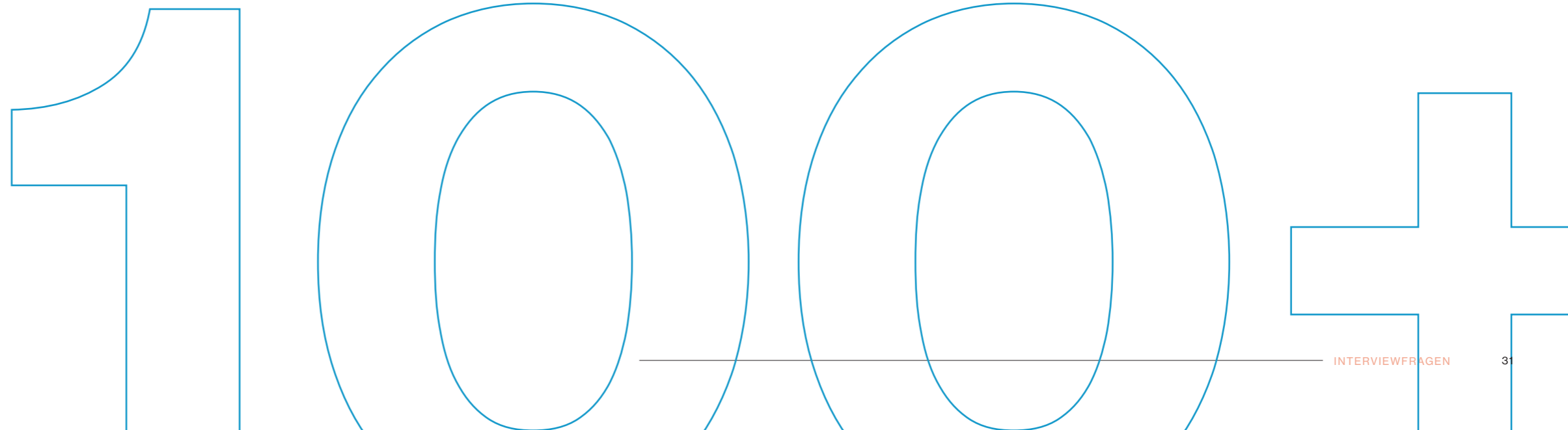
## Fragen rund um das Unternehmen und die Jobsuche

7. Sie haben sich sicher unsere Website angeschaut. Welchen Eindruck haben Sie dabei von unserem Unternehmen gewonnen? Was hat Ihnen daran besonders gut gefallen? Was hat Ihnen gefehlt? Was würden Sie daran verändern?
8. Wie haben Sie sich auf Ihre Bewerbung und den heutigen Termin vorbereitet?
9. Wie sind Sie bei der Jobsuche vorgegangen?
10. Welchen Bezug haben Sie persönlich zu unserer Branche und unserem Unternehmen?

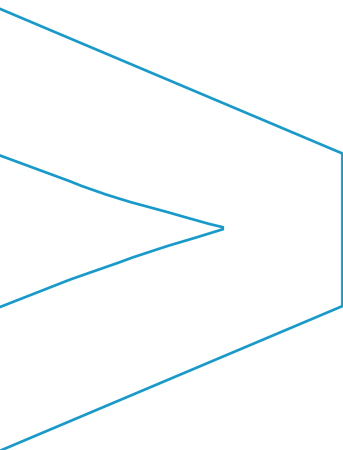
11. Was fällt Ihnen zu unseren Produkten und unserer Branche ein?
12. Was unterscheidet uns von unseren Mitbewerbern?
13. Wie finden Sie unseren werblichen Auftritt?
14. Welchen Eindruck hatten Sie, als Sie unsere Stellenausschreibung das erste Mal gesehen haben? Was hat Sie besonders angesprochen? Was hat Ihnen gefehlt?

## Ausbildung: Schule und Studium

15. Hatten Sie im Studium eine Spezialisierung?
16. Was waren Ihre Lieblingsfächer? Was hat Sie daran fasziniert?
17. Welche Fächer konnten Sie nicht leiden und warum?
18. Wie zufrieden sind Sie mit den erreichten Noten?
19. Bringen Sie doch bitte aus Ihrer Schul-/Studienzeit ein Beispiel für eine Arbeit, die Ihnen besonders gut gelungen ist.
20. Bringen Sie bitte aus Ihrer Schul-/Studienzeit ein Beispiel für eine Arbeit, die besonders gut bewertet wurde.
21. Welche Wahlfächer haben Sie belegt? Warum gerade diese?
22. Haben Sie auch schon während der Schulzeit Geld verdient? Womit? Was hat Sie dazu motiviert? Und wofür haben Sie es dann verwendet?
23. Was waren die wichtigsten Motive für Ihre Studien- und/oder Berufswahl?
24. Haben Sie an ein weiterführendes Studium gedacht?
25. Warum haben Sie sich für diese Ausbildung entschieden?
26. Wie teilen Sie sich üblicherweise die Lern- und Arbeitszeit für Ihr Studium ein? Wie viel Zeit widmen Sie der Arbeit für Ihr Studium? Wann und wo lernen Sie besonders gerne oder besonders gut?
27. Entsprechen Ihre Zeugnisse Ihrem tatsächlichen Leistungsvermögen?
28. Warum haben Sie sich für einen Studienaufenthalt im Ausland entschieden?
29. Wie haben Sie sich durch Ihren Studienaufenthalt im Ausland weiterentwickelt? Was waren Ihre wichtigsten Lernerfahrungen?
30. Wie und warum haben Sie sich bei der Abschlussarbeit für Ihr Thema entschieden?
31. Warum haben Sie Ihre Ausbildung/Ihr Studium abgebrochen?
32. Warum haben Sie so lange studiert?
33. Warum haben Sie nicht im Ausland studiert?







### Fragen zum Arbeitsverhalten

- 38.** Wie würden Sie Ihr Arbeitsverhalten beschreiben?
- 39.** Was bedeutet Stress für Sie?
- 40.** Welche Situationen oder Faktoren lösen bei Ihnen Stress aus? Wie gehen Sie damit um?
- 41.** Bitte beschreiben Sie, wie sich Ihr Arbeitsverhalten verändert, wenn Sie unter Druck oder Stress arbeiten.
- 42.** Was treibt Sie an? Was motiviert Sie?
- 43.** Wie organisieren Sie sich selbst?
- 44.** Wie halten Sie sich auf dem Laufenden?
- 45.** Bitte geben Sie ein Beispiel für eine wichtige Entscheidung, die Sie getroffen haben. Wie sind Sie bei der Entscheidungsfindung vorgegangen?
- 46.** Welchen Stellenwert hat Teamarbeit für Sie persönlich?
- 47.** Welche Rolle nehmen Sie in Teams besonders gerne ein? Warum?
- 48.** Was war die letzte Teamarbeit, an der Sie beteiligt waren? Welchen Beitrag haben Sie dabei geleistet? Wie hätte das Ergebnis ausgesehen, wenn Sie nicht Teil dieses Teams gewesen wären?
- 49.** Was tun Sie, wenn Sie sich von Ihrer/Ihrem Vorgesetzten ungerecht behandelt fühlen?
- 50.** Was würden Sie tun, wenn Ihr/e Kollege/Kollegin in eine Position befördert wird, für die Sie sich besser geeignet fühlen?
- 51.** Wie halten Sie es im beruflichen Kontext: duzen oder siezen?
- 52.** Welche Eigenschaften hat der/die ideale Vorgesetzte?
- 53.** Mit welchen Ihrer bisherigen Leistungen waren Sie gar nicht zufrieden? Warum? Was haben Sie dagegen unternommen? Was haben Sie daraus gelernt?
- 54.** Was haben Sie in Ihrem bisherigen Leben als besonders belastend empfunden? Wie haben Sie darauf reagiert und was war das Ergebnis?
- 55.** Mussten Sie schon einmal mit einem/einer Vorgesetzten arbeiten, der/die Ihnen nicht behagte? Wie haben Sie darauf reagiert?

### Berufliche Erfahrungen und fachliche Kompetenzen

- 34.** Wo lagen Ihre bisherigen beruflichen Schwerpunkte?
- 35.** Welche Ihrer Erfahrungen sind für uns Ihrer Meinung nach besonders gewinnbringend?
- 36.** Was sind die wichtigsten Lernerfahrungen, die Sie aus Ihren Praktika mitgenommen haben?
- 37.** Welchen Nutzen konnten Sie aus Ihren Praktika ziehen?



### Ziele und Vorstellungen über die berufliche Zukunft

- 56.** Wo möchten Sie beruflich in 3/5/10 Jahren stehen? Wie wollen Sie das erreichen?
- 57.** Wie beurteilen Sie Ihre Branche?
- 58.** Was – glauben Sie – braucht es, um erfolgreich zu sein?
- 59.** Was erwarten Sie von Ihrer nächsten beruflichen Position?
- 60.** Warum ist gerade dieser Job der richtige für Sie?
- 61.** Was ist Ihnen für Ihre berufliche Zukunft besonders wichtig?
- 62.** Was möchten Sie in Ihrer beruflichen Zukunft auf jeden Fall vermeiden?
- 63.** Welche Wahlmöglichkeiten bzw. Alternativen sehen Sie für Ihre berufliche Zukunft? Wie bewerten Sie diese?
- 64.** Was bedeutet Karriere für Sie? Woran erkennen Sie, dass Sie Ihre persönlichen Karriereziele erreicht haben?
- 65.** Was möchten Sie in Ihrem Leben auf jeden Fall erreichen? Welche Visionen und Ziele verfolgen Sie?
- 66.** Womit kann man Sie zu Mehrleistungen motivieren?
- 67.** Welche Tätigkeiten gefallen Ihnen sehr gut, welche gar nicht?
- 68.** Wie schaut der Job aus, in dem Sie sich wohlfühlen?
- 69.** Wie sollten der Einstieg bei uns und die Einarbeitung in die Position optimalerweise gestaltet sein?
- 70.** Wie lange brauchen Sie Ihrer Einschätzung nach für die Einarbeitung in diese Position?
- 71.** Welche Ziele haben Sie sich für das vergangene Jahr gesetzt? Welche davon haben Sie erreicht? Was war dafür entscheidend?
- 72.** Welche Ziele haben Sie nicht erreicht? Was hat Sie daran gehindert?

## Persönliche Kompetenzen

**73.** Was ist Ihre größte Stärke?

**74.** Wenn ich Ihre\*n ehemali-ge\*n Vorgesetzte\*n nach Ihnen fragen würde, welche 3 Eigenschaften würde er/sie besonders positiv hervorheben? In welchen Bereichen würde er/sie Ihnen eine Fortbildung empfehlen?

**75.** Was würden Ihre Studienkolleg\*innen als Ihre größten Stärken nennen?

**76.** Wo sind Ihre persönlichen Entwicklungsfelder? Wo könnten oder möchten Sie sich noch verbessern?

**77.** Wie unterscheidet sich der erste Eindruck, den Sie vermitteln, von dem, wenn man Sie besser kennenlernt?

**78.** Worüber ärgern Sie sich am meisten? Woran erkennt man dann, dass Sie sich ärgern?

**79.** Welche Situationen bringen Sie aus der Ruhe? Wie gehen Sie damit um?

**80.** Wie bringen Sie Ihr Berufsleben und Ihre Freizeit in Einklang? Was ist Ihnen dabei besonders wichtig?

**81.** Was heißt für Sie Erfolg? Was war Ihr bislang größter Erfolg?

**82.** Was war in Ihrem Leben die bisher beste Entscheidung? Wie und warum haben Sie sie getroffen?

**83.** Worauf sind Sie in Ihrem Leben besonders stolz?

**84.** Was bedeutet Misserfolg für Sie? Wann haben Sie zuletzt Misserfolg erlebt? Wie sind Sie mit dieser Situation umgegangen?

**85.** Worauf achten Sie bei anderen Menschen besonders? Was ist Ihnen an anderen Menschen oder Kolleg\*innen besonders wichtig?

**86.** Welche Vorbilder haben Sie? Was bewundern Sie an diesen Menschen?

**87.** Was sind Ihrer Meinung nach die wichtigsten Erfindungen der vergangenen Jahrzehnte und warum?

**88.** Welcher Freizeitbeschäftigung gehen Sie nach? Was fasziniert Sie daran?

**89.** Worüber informieren Sie sich laufend? Wie gehen Sie dabei vor?

## Spezifische Kompetenzfelder

**90.** Was bedeutet für Sie Loyalität? In welcher Situation haben Sie sich zuletzt loyal verhalten?

**91.** Was verstehen Sie unter Flexibilität? Wann und wie haben Sie selbst zuletzt Flexibilität gezeigt?

**92.** Wofür mussten Sie in Ihrem bisherigen Leben besonders kämpfen? Wofür mussten Sie sich besonders einsetzen? Wie haben Sie sich in dieser Situation verhalten? Was war das Ergebnis?

**93.** Was war Ihre bisher größte Enttäuschung und wie sind Sie damit umgegangen? Was haben Sie aus dieser Erfahrung mitgenommen?

**94.** Was war Ihre bisher größte freudige Überraschung? Was haben Sie daraus gemacht?

**95.** Wann und wie haben Sie zuletzt eine\*n Studien- oder Teamkollegen/-kollegin unterstützt?

**96.** Wie haben Sie erkannt, dass Hilfe gebraucht wird? Was würde der/die von Ihnen Unterstützte aus heutiger Sicht zu Ihrer Hilfe sagen?

**97.** Vor welcher Frage haben Sie sich vor dem heutigen Gespräch am meisten gefürchtet?

**98.** Beschreiben Sie eine Situation, in der Sie mit besonders schwierigen Personen zusammenarbeiten mussten. Wie sind Sie vorgegangen, was war das Ergebnis? Was haben Sie daraus gelernt? Warum haben Sie diese Person oder diese Personen als schwierig empfunden?

**99.** Häufig liegt der Kern eines Problems weniger in der Sache als in zwischenmenschlichen Differenzen begründet. Schildern Sie bitte ein solches Problem, das Sie persönlich miterlebt haben. Wie haben Sie sich verhalten? Mit welchem Resultat?

**100.** Es gibt Menschen, mit denen kommt man sofort, mit anderen wieder nie zurecht. Mit welchem Menschentyp kommen Sie schwerer aus? Versuchen Sie, diesen Typ zu charakterisieren.

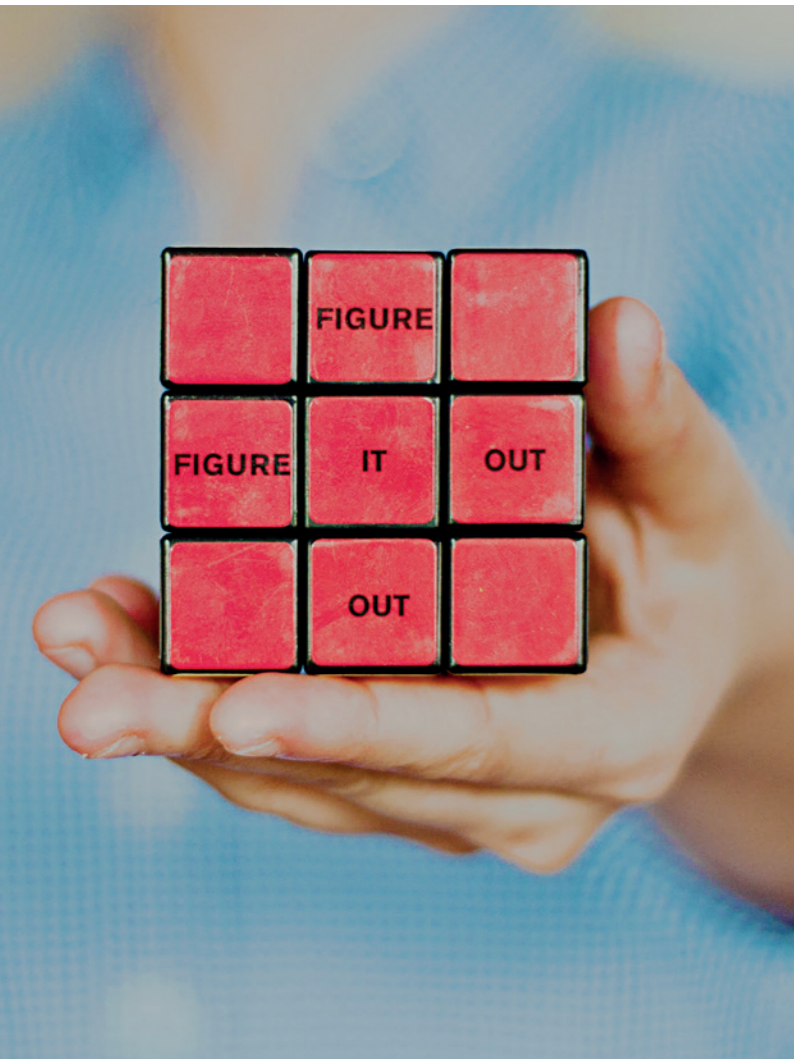
**101.** Wenn es in Auseinandersetzungen hart auf hart geht, neigen Sie dann dazu, eher nachzugeben oder auf der eigenen Meinung/Position zu beharren? Nennen Sie doch bitte zwei konkrete Beispiele.

**102.** Es kommt immer wieder mal vor, dass einen an einer anderen Person etwas stört oder ärgert. Nennen Sie bitte so eine Situation. Was haben Sie in dieser Situation gemacht? Was war das Ergebnis?

**103.** Wenn ich Sie jetzt für diese Situation hier um Rat bäte, für die Besetzung dieses Jobs, was würden Sie mir empfehlen?

**104.** Nennen Sie bitte eine Situation, in der Sie eine leitende Rolle spielten oder versuchten, die Dinge voranzutreiben. Welche Schwierigkeiten gab es dabei? Wie haben Sie sie gelöst? Was war das Ergebnis?





### Verkaufskompetenzen

- 105.** Haben Sie schon einmal aktiv etwas verkauft? Mit welchem Erfolg?
- 106.** Was finden Sie interessant am Verkaufen, was weniger?
- 107.** Sind Sie ein\*e gute\*r Verkäufer\*in? Woran messen Sie das?
- 108.** Würden Sie lieber als Berater\*in oder lieber als Verkäufer\*in arbeiten? Wo sehen Sie den Unterschied?

### Führungs- und Managementpositionen

- 109.** Wie konnten Sie Ihre Führungskompetenz bisher beweisen?
- 110.** Was tun Sie, wenn ein\*e Mitarbeiter\*in nicht die Leistung bringt, die Sie von ihm/ihr erwarten?
- 111.** Welchen Führungsstil favorisieren Sie? Warum?
- 112.** Warum streben Sie eine Führungsposition an?
- 113.** Über welche Fähigkeiten muss Ihrer Ansicht nach eine gute Führungskraft verfügen? Warum sind diese Fähigkeiten Ihrer Meinung nach so entscheidend?
- 114.** Was verstehen Sie unter einem „Leadertyp“? Beschreiben Sie einige Situationen, in denen Sie selbst als Leader aufgetreten sind.
- 115.** Worin sehen Sie den Unterschied zwischen „Management“ und „Leadership“?

### Problemlösungs-/ Konfliktkompetenzen

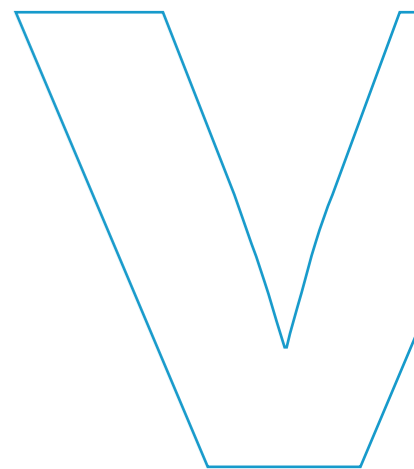
- 116.** Nennen Sie bitte eine Idee, für die Sie kürzlich jemandem gewinnen wollten. Wie sind Sie dabei vorgegangen? Was würden Sie heute anders machen?
- 117.** Beschreiben Sie einen Vorfall, bei dem Sie jemandem widersprochen haben, weil Sie mit ihm nicht gleicher Meinung waren. Wie sind Sie vorgegangen? Mit welchem Resultat?
- 118.** Schildern Sie eine Situation, in der Sie sich gegen eine\*n oder mehrere Kolleg\*innen durchsetzen mussten. Wie sind Sie vorgegangen? Mit welchem Ergebnis?
- 119.** Wann haben Sie zuletzt dabei geholfen, ein Problem zu lösen? Was haben Sie beigetragen? Was war das Ergebnis?
- 120.** Was waren die schwierigsten bzw. anspruchsvollsten Probleme, die Sie bisher lösen mussten? Beschreiben Sie sie bitte präzise. Wie haben Sie sie gelöst? Mit welchem Ergebnis?
- 121.** Welche Art Probleme lösen Sie am liebsten? Warum? Bringen Sie bitte konkrete Beispiele.
- 122.** Was war Ihre bisher schwierigste Entscheidung? Warum war sie so schwierig? Wie sind Sie vorgegangen? Was war das Ergebnis? Was würden Sie heute anders machen?
- 123.** Auf welche intellektuellen Leistungen sind Sie stolz? Wie schätzen Sie hier Ihre Fähigkeiten ein?
- 124.** Bitte beschreiben Sie eine Situation, in der Sie anderer Meinung waren als ein\*e Kolleg\*in oder Ihr\*e Vorgesetzte\*r. Wie haben Sie sich in dieser Situation verhalten? Was war das Ergebnis? Was haben Sie daraus gelernt?
- 125.** Bitte beschreiben Sie eine Konfliktsituation, an der Sie beteiligt waren. Wie haben Sie sich in dieser Situation verhalten? Was war das Ergebnis? Was haben Sie daraus gelernt?
- 126.** Wenn Sie mehrere Jobangebote erhalten: Nach welchen Kriterien werden Sie sich entscheiden?

**127.** Wie behalten Sie den Überblick über Termine und Abmachungen? Verwenden Sie Planungshilfsmittel?

**128.** Wie haben Sie Ihre letzte große Fernreise in Angriff genommen? Haben Sie sie systematisch geplant oder bevorzugt Sie das Abenteuer, die Fahrt ins Ungewisse?

**129.** Nach der ersten Einarbeitungszeit haben Sie festgestellt, dass einige Arbeitsabläufe in Ihrem Bereich Optimierungsbedarf haben, insbesondere hinsichtlich Effizienz. Sie möchten daher Schritte zur Optimierung setzen. Wie gehen Sie vor? Welche Rolle nehmen Sie ein? Wen binden Sie in den Prozess ein? Wie gehen Sie mit etwaigen Widerständen um?

**130.** Was würden Sie als Vordringlichstes tun, wenn Sie bei uns eingestellt werden?



## Gehalt, Arbeitszeit und Vertrag

**131.** Was ist Ihr Wunschgehalt?

**132.** Welche Vorstellungen haben Sie punkto Arbeitszeit?

**133.** Wie stehen Sie zu Mehrleistungen bzw. Überstunden? Wo ziehen Sie persönlich Grenzen?

**134.** Welche Inhalte und Rahmenbedingungen sind Ihnen beim Arbeitsvertrag besonders wichtig?

**135.** Welchen Benefit können Sie bieten, welche Gegenleistungen erwarten Sie?

## Biografiefragen

Fragen zur privaten Biografie sind eher selten, können dir vereinzelt aber durchaus gestellt werden.

**136.** Wo und in welcher familiären Umgebung sind Sie aufgewachsen?

**137.** Welche Tätigkeiten hatten Ihre Eltern?

**138.** Sind Sie Einzelkind?

**139.** Hätten Sie sich Geschwister gewünscht?

**140.** Welche beruflichen Tätigkeiten üben Ihre Geschwister aus?

**141.** Wie denken Sie rückblickend über Ihre Kindheit?

**142.** Hat sich in Ihrem Verhältnis zu Eltern und Geschwistern mittlerweile etwas geändert?

**143.** Wie war das Verhältnis denn?

**144.** Wohnen Sie noch bei den Eltern?

# antwortstrategien



Überlege grundsätzlich, wie du mit dieser Art von Fragen umgehen willst. Wie viele private Informationen bist du bereit, in einem Vorstellungsgespräch preiszugeben, und was ist dir zu privat? Kommuniziere dies entsprechend! Eine mögliche Taktik ist auch, erst einmal nachzuhaken, warum diese Frage gestellt wird.

### Verbotene Fragen

In diesem Zusammenhang sind schließlich die unzulässigen Fragen zu erwähnen. Diese dürfen nicht gestellt werden, werden dir mitunter aber leider dennoch in Interviews begegnen. Da diese Fragen unzulässig sind, musst du diese gar nicht bzw. nicht wahrheitsgetreu beantworten. Auch hier gilt also, sich im Vorfeld zu überlegen, wie du damit umgehen und ob du auf die Unzulässigkeit der Frage hinweisen möchtest. Alternativ könntest du dich auch hier zunächst nach dem Hintergrund der Fragen erkundigen.

**Politische Meinung/Zugehörigkeit** (Ausnahme: Tendenzorganisationen mit unmittelbar oder überwiegend politischen Zielsetzungen)

**Religionszugehörigkeit** (Ausnahme: kirchliche Einrichtungen, religiöse Organisationen)

**Vorstrafen** (Ausnahme: jobrelevant)

**Vermögensverhältnisse/Schulden** (Ausnahme: jobrelevant)

**Gesundheitszustand** (Ausnahme: Eigen- oder Fremdgefährdung)

**Familienplanung und Schwangerschaft** (Ausnahme: Eigengefährdung)

## 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 vom 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

Noah Ölmüller, BSc  
1050 Wien, Margaretenstraße 3

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

Wien, 28. Sept. 2020  
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  
Noah Ölmüller

Telefon +43 679 - 453 23 01

E-Mail noah.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 außer-universitären Aktivitäten ableiten.

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

## Muster Lebenslauf

### @ Persönliche Daten



Noah Ölmüller, BSc

Adresse: Margaretenstraße 3, 1050 Wien

Telefon: +43 679-453 23 01

E-Mail: noah.oelmueller@gmail.com

Geburtsdatum: 01. 01. 1994

Nationalität: Österreich

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

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.

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

### @ Ausbildung

10/2018–dato

10/2014–06/2018

09/2009–06/2014

09/2003–06/2009

#### Technische Universität Wien

Masterstudium Bauingenieurwesen

Schwerpunkt: Bauprozessmanagement sowie Verkehr und Mobilität

#### 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“

Camillo Sitte Lehranstalt – Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt für Bautechnik Wien III, Ausbildungszweig Hochbau

Wirtschaftskundliches Realgymnasium Amerlinggasse, Wien

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

### @ Berufserfahrung

Seit 09/19  
15 Std./Woche

07/18– 8/18

#### Immoprojekt 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

#### 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

# Muster Lebenslauf

07/17–08/17

## Bauprojekte 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, Verantwortungsbe- reiche, 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 Sprachkenntnis- sen 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 Fach- kenntnisse 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 Persönlich- keit noch besser beschreiben.

Solltest du dich für eine wissen- schaftliche Stelle bewerben, gib auch deine Publikationen an.

# aussteller a

# Z

UNSERE TIPPS



### Design

Einfach selbst ein eigenes Lebenslauf-Design 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).

## A&R TECH GMBH

artech.at



**C11** 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



**C10** 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  
537.000 (international)

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Fixeinstieg ist mit einem abgeschlossenen Studium in unterschiedlichen Bereichen möglich

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

## adverity

adverity.com



**C13** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Headquarter in Wien, Büros in London und New York

MITARBEITER\*INNEN  
national 110, international: 300

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Alle Infos dazu unter [adverity.com/careers](http://adverity.com/careers).

KONTAKT  
Patrick Weyrer (Talent Acquisition Specialist)  
patrick.weyrer@adverity.com

## ALSTOM Transport Austria GmbH

jobsearch.alstom.com



**A82** BRANCHEN  
Industrie, Rohstoffe, Logistik, Transport, Verkehr

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

STANDORTE  
250 Standorte in 70 Ländern

MITARBEITER\*INNEN  
national 650, international: 75.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Engagiert, kreativ und motiviert? Komm zu uns und begebe die Zukunft.

KONTAKT  
Gabriela Biris, HR Business Partner  
gabriela.biris@alstomgroup.com

## Amt der OÖ Landesregierung

land-oberoesterreich.gv.at



**C66** BRANCHEN  
Öffentlicher Dienst

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

STANDORTE  
Direktionen bzw. Abteilungen beim Amt der Oö. Landesregierung in Linz, Bezirksbauämter und Gewässerbezirke in Oberösterreich

MITARBEITER\*INNEN  
ca. 8.100

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Einstellung als Vertragsbedienstete\*r

KONTAKT  
Daniela Reisenzaun  
perso.post@ooe.gv.at

## Andritz

andritz.com



**A54** BRANCHEN  
Maschinenbau, Anlagenbau, Wasserkraft

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Graz, Linz, Raaba bei Graz, St. Pölten, Weiz, Wien in Österreich

MITARBEITER\*INNEN  
National: rund 3.500, international: rund 29.700

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Diplom-/Masterarbeiten, Praktika, Direkteinstieg

KONTAKT  
Andritz AG: Valentina Graovac,  
valentina.graovac@andritz.com  
Andritz Hydro: Theresa Obernhuber,  
theresa.obernhuber@andritz.com

## ASFINAG

asfinag.at



**C07** BRANCHEN  
Logistik, Transport, Verkehr

○ GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformatik, Informatik, Mechatronik, Raumplanung, Software Engineering, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreichweit in 9 Verkehrsmanagementzentralen, 5 Bürostandorten, 6 Mautstellen und 42 Autobahnmeistereien

MITARBEITER\*INNEN  
rund 3.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Als Unternehmen mit 70 Standorten und enormer Berufsvielfalt bieten wir Jobmöglichkeiten in ganz Österreich. Suchen Sie eine neue Position, die viele Möglichkeiten bietet? In der Sie sich entwickeln können und wo echtes Teamwork gelebt wird?

asfinag.at/karriere

KONTAKT  
ASFINAG Human Resources  
Rotenturmstraße 5-9, 1010 Wien

## Astotec Automotive GmbH

automotive.astotec.com



**B68** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion

● GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Metallurgie, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich: Hirtenberg, Winzendorf, International: Papá, Brankovice, Detroit

MITARBEITER\*INNEN  
national: 630, international: 1.170

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
astotec.com/job-center

KONTAKT  
Lisa Uhl, MA  
lisa.uhl@astotec.com



**B19** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Energie, Umwelt

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Mechatronik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Headquarters: Graz, weltweit über 45 AVL-Niederlassungen

MITARBEITER\*INNEN  
international: 11.000

KONTAKT  
career@avl.com



**C40** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

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

STANDORTE  
Hauptsitz: Wiedner Gürtel 11, 1100 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
national: 2.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Juniorpositionen, Praktika, Ferialpraxis

KONTAKT  
Raphaela Jelinek  
raphaela.jelinek@bawagpsk.com



**C61** BRANCHEN  
Energie, Infrastruktur, Industrie, Mobilität

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Geodäsie und Geoinformatik, Physik, Raumplanung, Sonstige

STANDORTE  
Die Unternehmen der BERNARD Gruppe sind an 18 Standorten ständig präsent. Darüber hinaus werden internationale Projekte auch in enger Kooperation mit

lokalen Partnern in oft mehrjähriger Präsenz vor Ort umgesetzt.

MITARBEITER\*INNEN  
international: 400

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Werkstudent\*innen, Stellenausschreibungen, Initiativbewerbungen

KONTAKT  
hr@bernard-gruppe.com



**C08** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, Maschinenbau, Anlagenbau, Telekommunikation

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

STANDORTE  
Bischofshofen, Hallein, Innsbruck, Kalsdorf bei Graz, Linz, Marchtrenk, Pasching, Raaba, Steyr, Wien

MITARBEITER\*INNEN  
national: 3000, international: 395.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
für Student\*innen: Praktika, Discover-Bosch-Programm, für Einsteiger\*innen: Vollzeit oder Teilzeit

KONTAKT  
Mag. Josipa Basta, Lukas Ratheiser, Bakk.  
Ihre.Bewerbung@at.bosch.com



**C36** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, EDV, Öffentlicher Dienst

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Sonstige, Wirtschaftsinformatik

STANDORT  
1030 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
1.400

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Traineeprogramme (SAP, JAVA und Software Testing), Praktikum, Junior-Positionen

KONTAKT  
Georgina Bender  
bewerbung@brz.gv.at



**D02** BRANCHE  
Konsumgüter

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

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

MITARBEITER\*INNEN  
national: 1.000, international: 36.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Informationen zu aktuellen Stellenausschreibungen, Traineeprogrammen, Praktika und Einstiegsmöglichkeiten auf: at.coca-colahellenic.com/de/jobs-und-karriere/offene-stellen-und-bewerbungsverfahren/

KONTAKT  
Mag. Martin Rabitsch, BA, Recruiting Manager,  
Martin.oliver.rabitsch@cchellenic.com  
Magdalena Wastl, BA, Senior Talent Acquisition & Identification Specialist,  
Magdalena.wastl@cchellenic.com



**B72** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Energie, Umwelt

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

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

MITARBEITER\*INNEN  
national: 35, international: 1000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
gleich nach dem Universitätsabschluss (Master/Promotion), wir stellen jeden Monat ein

KONTAKT  
Sabine Achter  
careers@d-fine.at



**B69** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, EDV

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

STANDORTE  
Wien & Graz auch international

MITARBEITER\*INNEN  
national: 300, international: 6000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Bei uns arbeiten Ärzte und Pflegepersonal genauso wie Absolvent\*innen verschiedenster Studien- und Ausbildungsrichtungen wie Biomedical Engineering, Informatik oder Mathematik. Beratung, Service und Support sowie Projektmanagement spielen ebenso eine zentrale Rolle im Unternehmen.

KONTAKT  
astrid.hofmarcher@dedalus.com



## Deloitte Österreich deloitte.at

Deloitte.

C02

BRANCHEN

Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mathematik sowie Finanz- und Versicherungsmathematik

○

STANDORTE

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

MITARBEITER\*INNEN

national: 1.450, international: 334.000

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

## Delta delta.at



C28

BRANCHEN

Architektur, Baugewerbe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Software Engineering

●

STANDORTE

Wien, Wels, Linz, Hagenberg, Fischamend, Bratislava, Trebic, Prag, Kiew, Lemberg

MITARBEITER\*INNEN

national 170, international 250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Praktika

KONTAKT

MMag. Olga Winkler, Leitung Human Potentials,  
o.winkler@delta.at

## DOCOLUTION GmbH docolution.at

docolution

D05

BRANCHEN

Informationstechnologie, Software

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

○

STANDORT

Wien

MITARBEITER\*INNEN

ca. 25 - eigentümergeführt

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

IT Consultant, Java Developer, Tester

KONTAKT

jobs@docolution.com

## Dr. Nagler & Company Austria GmbH nagler-company.com

N ◀ ▶ C

A55

BRANCHEN

Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

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

●

STANDORTE

Frankfurt, Schnaittenbach, München, Graz, Wien & Zürich

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Consultant als erster Schritt auf der Karriereleiter

KONTAKT

carmen.rossegger@nagler-company.com

## Drees & Sommer Österreich GmbH dreso.com/de/karriere/einstieg

DREES & SOMMER

C03

BRANCHEN

Architektur, Baugewerbe, Beratung, Consulting, Immobilien

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Architektur, Bauingenieurwesen, Elektronik, Materialwissenschaften, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

○

STANDORTE

rund 50 Standorte weltweit

MITARBEITER\*INNEN

4.000 weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Nähere Informationen finden Sie unter: [dreso.com/de/karriere/einstieg-mit-berufserfahrung-professionals](https://dreso.com/de/karriere/einstieg-mit-berufserfahrung-professionals)

KONTAKT

Alexandra Stadler  
personal@dreso.com

## DSC Unternehmensberatung und Software GmbH dsc-gmbh.com



A57

BRANCHEN

Beratung, Consulting, Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

●

Biomedical Engineering, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Geodäsie und Geoinformatik, Informatik, Mathematik, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE

Österreich (Wien), Deutschland (Hauptsitz), Schweiz

MITARBEITER\*INNEN

national: 12, international: 150

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Direkteinstieg – sowohl für Berufseinsteiger, Quereinsteiger als auch in diesem Bereich Erfahrene – siehe auch [www.dsc-gmbh.com/karriere/](https://www.dsc-gmbh.com/karriere/)

KONTAKT

jobs.austria@dsc-gmbh.com

## durchblicker.at karriere.durchblicker.at

durchblicker

A59/2

BRANCHEN

Banken, Versicherungen, Finanzen, Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software, Telekommunikation

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

●

STANDORT

Wien

MITARBEITER\*INNEN

80

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Software Development (Frontend, Backend, Full Stack), Produktentwicklung, IT Support

KONTAKT

Stefanie Perger, MA (HR-Managerin)  
s.perger@durchblicker.at

## Dynatrace Austria GmbH jobs.dynatrace.at



C05

BRANCHEN

Informationstechnologie, Software, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN

Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

○

STANDORTE

Österreich: Linz, Hagenberg, Wien, Graz, Klagenfurt; International: Barcelona, Detroit, Gdansk, Tallinn

MITARBEITER\*INNEN

national: 800, international: 3.000

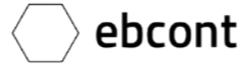
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN

Nähere Informationen finden Sie unter: [jobs.dynatrace.at](https://jobs.dynatrace.at)

KONTAKT

Carina Windhager  
Head of Recruiting R&D Labs  
jobs.austria@dynatrace.com

## EBCONT group GmbH ebcont.com



**C42** BRANCHEN  
Informatik, Informationstechnologie, Software, EDV, Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich: Wien, Graz, Linz, Hard, Salzburg, Neulengbach; Deutschland: Frankfurt, Saarbrücken

MITARBEITER\*INNEN  
550+

KONTAKT  
office-wien@ebcont.com

## EFS Unternehmensberatung GesmbH efs.consulting



**B75** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Beratung, Consulting, Logistik, Informationstechnologie, Software, Transport, Verkehr, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Medientechnik und -design, Physik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, China

MITARBEITER\*INNEN  
250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Informationen zu aktuellen Stelleninseraten online: efs.consulting/recruiting

KONTAKT  
karriere@efs.at

## Energie AG Oberösterreich energieag.at/karriere



**A23** BRANCHEN  
Energie, Umwelt

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
○ Elektrotechnik, Informatik

STANDORTE  
○ Linz, weitere Standorte in Österreich und dem benachbarten Ausland

MITARBEITER\*INNEN  
national: 2.994, international: 2.055

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
(Ferial-)Praktika, Abschlussarbeiten, Stipendien- und Traineeprogramme

KONTAKT  
jobs.energieag.at/Jobs

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



**C26** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

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

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

MITARBEITER\*INNEN  
international: ca. 45.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Duales Studium, Werkstudentenstellen, Praktika sowohl für den Sommer als auch 4–6-monatige Praktika während des Semesters

KONTAKT  
Raphael.Danner@erstebank.at

## EVN evn.at/karriere



**B46** BRANCHEN  
Energie, Umwelt

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

STANDORTE  
Maria Enzersdorf (Zentrale)

MITARBEITER\*INNEN  
2.445 national, 4.562 international

KONTAKT  
Julia Handler, MA  
julia.handler@evn.at

## EY Österreich (Ernst & Young) ey.com/de\_at/careers



**C44** BRANCHEN  
Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Bauingenieurwesen, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Physik, Real Estate, Software Engineering, Statistik

STANDORTE  
Wien, Linz, Salzburg und Klagenfurt

MITARBEITER\*INNEN  
national: über 1.000, international: 300.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir suchen Talente, die Innovation vorantreiben möchten, die logisches Denkvermögen sowie Expertise & Begeisterung für die neuesten Technologien mitbringen.

KONTAKT  
Mag. FH Claudia Maikisch, Head of Human Resources  
careers@at.ey.com

## Fonds Soziales Wien fsw.at



**C60** BRANCHEN  
NGO, NPO. Soziale Einrichtungen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORT  
● Wien

MITARBEITER\*INNEN  
2.200

KONTAKT  
Katherina Konejung, BA  
Recruiting & Employer Branding  
bewerbungen@fsw.at

## Frauscher Sensonic GmbH sensonic.com



**B70** BRANCHEN  
Logistik, Transport, Verkehr

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Elektrotechnik, Informatik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich, UK, Indien

MITARBEITER\*INNEN  
national: 50, international: 90

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
sensonic.com/de/karriere/offene-stellen

KONTAKT  
Sophia Friedl  
Stefanie Lechner  
jobs@sensonic.com

## Greiner AG greiner.com



C67	BRANCHEN
	Chemische Industrie
	STUDIENRICHTUNGEN
	Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Informatik, Materialwissenschaften, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik
STANDORTE	
in 34 verschiedenen Ländern weltweit	

MITARBEITER*INNEN
11.500 weltweit
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
unter anderem: Traineeprogramm (nähere Informationen unter <a href="http://gpp.greiner.com">gpp.greiner.com</a> )
KONTAKT
Lisa Scheibling <a href="mailto:lisa.scheibling@greiner.com">lisa.scheibling@greiner.com</a>

## HOERBIGER Wien GmbH hoerbiger.com



B48	BRANCHEN
	Maschinenbau, Anlagenbau, Stahl- und Leichtmetallbau, Energiesektor, Prozessindustrie, Automobilindustrie, Sicherheitstechnik, Elektroindustrie
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau
STANDORTE	
128 Standorte in 6 Ländern, 1 x in Wien	

MITARBEITER*INNEN
national: 550, international: 5.849
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Direkteinstieg oder Praktika
KONTAKT
Ulrike Knaus-Reinbacher Leitung Recruiting, Personalentwicklung, BGM

## Illwerke VKW AG illwerkekvk.jobs



D01	BRANCHEN
	Energie, Umwelt, Gastgewerbe, Tourismus
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformatik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, Vermessung und Geoinformation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Bauwirtschaft und Projektmanagement

STANDORTE
Bregenz, Vandans
MITARBEITER*INNEN
1.200
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Werkstudent*in/Duale*r Student*in möglich
KONTAKT
Samuel Scheier, Recruiter <a href="mailto:Samuel.Scheier@illwerkekvk.at">Samuel.Scheier@illwerkekvk.at</a>

## IMS Nanofabrication GmbH ims.co.at



A78	BRANCHEN
	Maschinenbau, Präzisionsmechanik, Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik, Halbleiterindustrie, Computerindustrie, Anlagenbau, Produktion
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Automatisierungstechnik, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Medientechnik und -design, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE
Wien, Brunn am Gebirge, Korea, Taiwan, USA
MITARBEITER*INNEN
450
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
direkt nach Uni-Abschluss möglich, Praktika
KONTAKT
Mag. Ulrike Gemassmer Mag. Stefanie Szing <a href="mailto:imsjobs@ims.co.at">imsjobs@ims.co.at</a>

## in-tech GmbH in-tech.de/jobs



A58	BRANCHEN
	Automobil- und Zulieferindustrie, Beratung, Consulting, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Software, Logistik, Transport, Verkehr, Maschinenbau, Anlagenbau
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Software Engineering, System 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), Greenville (USA), San Luis Potosí (Mexiko), Shenyang (China), Beijing (China), Changchun (China)
MITARBEITER*INNEN
1.500
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Direkteinstieg für Absolvent*innen, Quereinsteiger*innen und (Young) Professionals
KONTAKT
Ida Creutzmann <a href="mailto:bewerbung@in-tech.com">bewerbung@in-tech.com</a>

## iSi Group isi.com



D08	BRANCHEN
	Automobil- und Zulieferindustrie, Einkauf, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Informationstechnologie, Software, Kunststoff- und Gummiindustrie, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion, Sicherheitstechnik, Stahl- und Leichtmetallbau
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mechatronik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE
in Europa, USA, Lateinamerika und Asien
MITARBEITER*INNEN
4000
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
Ein Direkteinstieg ist als Absolvent*in oder auch als Werkstudent*in möglich.
KONTAKT
Jeannine Madeleine Ölschuster, BA MA (Head of Human Resources) <a href="mailto:jobs@isi.com">jobs@isi.com</a>

## ISIS Papyrus Europe AG isis-papyrus.com



C32	BRANCHEN
	Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, EDV, Vertrieb
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik
STANDORTE	
Headquarter: Brunn am Gebirge, weitere 16 Niederlassungen weltweit	

MITARBEITER*INNEN
national: 200, international 350
EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN
für Absolvent*innen, Studierende und Berufserfahrene in den Bereichen C++, Qt, HTML/JS, Consulting, Application Development, u. v. m.
KONTAKT
Mag. Sandra Temel <a href="mailto:recruitment@isis-papyrus.com">recruitment@isis-papyrus.com</a>

## Jabil Circuit Austria GmbH jabil.com



B71	BRANCHEN
	Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Medizintechnik, Produktion
	GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN
	Automatisierungstechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE
100 Standorte in 25 Ländern in Europa, Asien und Amerika, Hauptsitz ist in Saint Petersburg, Florida
MITARBEITER*INNEN
160 in Wien, 200.000 weltweit
KONTAKT
<a href="mailto:vie_HRM@jabil.com">vie_HRM@jabil.com</a>

**Knorr-Bremse GmbH**  
rail.knorr-bremse.com/de/at



**A56** BRANCHEN  
Elektrotechnik, Maschinenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Mödling, Kematen a. d. Ybbs

MITARBEITER\*INNEN  
1.000 in Österreich, 29.000 weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Bachelor & Master, Dissertant\*in, studentische\*r Angestellte\*r, Berufseinsteiger/\*in etc.

KONTAKT  
Theresa Schönberger  
careers.knorr-bremse.com

**Lenzing AG**  
lenzing.com



**C06** BRANCHEN  
Chemie, Pharma, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe, Logistik, Transport, Verkehr, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Elektrotechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich: Lenzing, Heiligenkreuz; weltweit: China, Indonesien, Großbritannien, Tschechien, USA, Brasilien, Thailand

MITARBEITER\*INNEN  
3.200 in Österreich, 7.000 weltweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Nähere Informationen finden Sie auf [www.lenzing.com/karriere](http://www.lenzing.com/karriere)

KONTAKT  
Silja Köbrunner, MA  
jobs-Lenzing@lenzing.com

**Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.**  
leyrer-graf.at



**C41** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Elektrotechnik, Industrie, Rohstoffe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Elektrotechnik

STANDORTE  
Gmünd (Firmensitz), Horn, Zwettl, Wien, Schwechat, Bad Pirawarth, Traun sowie weitere 10 Standorte

MITARBEITER\*INNEN  
2.400

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Da wir ständig auf der Suche nach Talenten sind, die die Herausforderung suchen, freuen wir uns auch über Initiativbewerbungen. Alle Infos: [www.leyrer-graf.at](http://www.leyrer-graf.at)

KONTAKT  
Dagmar Hillinger  
dagmar.hillinger@leyrer-graf.at

**Miba**  
miba.com



**B52** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Energie, Umwelt, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Anlagenbau

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

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

MITARBEITER\*INNEN  
mehr als 7.500

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir bieten eine Vielzahl von Jobs für Berufseinsteiger\*innen mit Entwicklungsperspektiven an. Darüber hinaus haben wir ein eigenes internationales Traineeprogramm entwickelt – das Global Graduate Program; [miba.com/de/karriere](http://miba.com/de/karriere)

KONTAKT  
Valerie Weixlbaumer  
Valerie.Weixlbaumer-Pekari@miba.com

**Molinari Rail**  
molinari-rail.com



**C63** BRANCHEN  
Elektrotechnik, Logistik, Transport, Verkehr, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Winterthur, Schweiz; Dessau, Deutschland; Schwaz, Österreich; Wien, Österreich

MITARBEITER\*INNEN  
43 national, 230 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Mechanisches und elektrisches Engineering, Systemengineering, Berechnungsingenieur, Projektmanagement

KONTAKT  
Le Roux Isabella, Human Resources Manager  
jobs@molinari-rail.com

**msg Plaut Austria GmbH**  
msg-plaut.com



**C37** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Graz, Ansfelden bei Linz

MITARBEITER\*INNEN  
400 in 7 Ländern

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
(Learning) on the job & off the job

**NAVAX Consulting GmbH**  
navax.com



**D04** BRANCHEN  
IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich (u. a. Wien, Graz, Linz) und Deutschland

MITARBEITER\*INNEN  
250 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Developer, Consultant, Project Manager

KONTAKT  
hr@navax.com

**Novartis**  
novartis.at/karriere



**C12** BRANCHE  
Chemie, Pharma

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Chemie, Verfahrenstechnik

STANDORTE  
Sandoz GmbH in Kundl und Schafnau Österreich, Novartis AG Firmensitz in Basel, Schweiz

MITARBEITER\*INNEN  
national: 5000, international: 110.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir sind immer auf der Suche nach jungen Talenten und bieten eine Vielzahl von Jobs für Berufseinsteiger\*innen mit Entwicklungsperspektiven an.

KONTAKT  
Susanne Felscher,  
Site P&O Head (People & Organization)  
susanne.felscher@novartis.com

## Octapharma octapharma.at/karriere



**A59/1**

BRANCHEN  
Chemie, Pharma

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
1.250 national, 9.067 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Traineeprogramm

KONTAKT  
karriere@octapharma.com

## OeKB – Oesterreichische Kontrollbank AG oekb.at



**A25**

BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

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

STANDORTE  
Strauchgasse 3, 1010 Wien

MITARBEITER\*INNEN  
360

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
offene Positionen

KONTAKT  
gerhard.schoen@oekb.at

## Phoron Consulting GmbH phoron.com



**A76**

BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Stuttgart, Sao Paulo, Valencia

MITARBEITER\*INNEN  
110 national, 50 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
über eine Position als Trainee oder als Associate

KONTAKT  
jakob.mossgoeller@phoron.com

## Pittel+Brausewetter Gesellschaft m.b.H. pittel.at



**B51**

BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen

STANDORTE  
Wien, Tulln, Zistersdorf, Herzogenburg, Bratislava

MITARBEITER\*INNEN  
1.100 national, 70 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir bieten ein Mentoringssystem; Mentoren begleiten Sie beim Berufseinstieg

KONTAKT  
bewerbung@pittel.at

## Porr Bau GmbH porr-group.com



**C43**

BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Informatik, Maschinenbau, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Standorte Inland: Zentrale in Wien (1100 Wien), Niederlassungen in allen Bundesländern

MITARBEITER\*INNEN  
international: rund 20.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Auf unserer Karriereseite finden Sie viele Informationen rund um Ihren Einstieg und Karrieremöglichkeiten bei PORR. Hier finden Sie auch alle aktuellen Stellenangebote der gesamten PORR-Gruppe im In- und Ausland und können sich direkt gleich online auf ein Stellenangebot bewerben: <https://porr-group.com/karriere/jobboerse/>

KONTAKT  
personalmanagement@porr.at

## Porsche Holding porsche-holding-karriere.com



**B20**

BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Banken, Versicherungen, Finanzen, Handel, Gewerbe, EDV, Informationstechnologie, Software, Marketing, Werbung, Vertrieb

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

STANDORTE  
Salzburg, Wien, Hagenberg

MITARBEITER\*INNEN  
6.000 national, 32.900 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Infos unter [www.porsche-holding-karriere.com](http://www.porsche-holding-karriere.com)

KONTAKT  
Anna Dietrich, BA  
anna.dietrich@porsche.co.at

## Österreichische Post karriere.post.at/content/Ausbildungsprogramme-und-Karriere/



**C31**

BRANCHEN  
Logistik, Transport, Verkehr

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
in ganz Österreich

MITARBEITER\*INNEN  
23.000 österreichweit

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinsteiger\*in und Quereinsteiger\*in, Trainee, Praktika und Internship-Programm, [karriere.post.at/content/Ausbildungsprogramme-und-Karriere](http://karriere.post.at/content/Ausbildungsprogramme-und-Karriere)

KONTAKT  
Alisa Sestan, Talent Acquisition  
alisa.sestan@post.at

## PwC Österreich GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft pwc.at/karriere



**C38**

BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting, Recht

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

STANDORTE  
Wien, Linz, Graz, Salzburg, Klagenfurt

MITARBEITER\*INNEN  
1.260 national, 284.258 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
In den Bereichen Financial Services Consulting, Technology Consulting, Forensic Technology Solutions, Tax Technology, Customer Industrial Products and Services sowie in der Wirtschaftsprüfung in den Bereichen Risk Assurance, Digital Audit, Cyber Security und Versicherungsmathematik

KONTAKT  
Julia Tröster, MA; Senior Recruiting Expert  
at\_human.capital@pwc.com

## Raiffeisen Bank International AG

jobs.rbinternational.com



**C00** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

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

STANDORTE  
Wien sowie CEE

MITARBEITER\*INNEN  
47.000 international

KONTAKT  
Johannes Stadler  
career@rbinternational.com

## Raiffeisen Software GmbH

r-software.at



**C04** BRANCHEN  
Banken, Finanzen, Informationstechnologie, Software

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Business Analyst, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, IT-Architektur, Requirements Engineering, Software Engineering, Software Development, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Linz, Wien, Innsbruck, Leoben sowie Beteiligung an einem Raiffeisen-Unternehmen in Ungarn (Budapest)

MITARBEITER\*INNEN  
865 national

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir sind das Softwarehaus der Raiffeisen Bankengruppe Österreich. Von Data Science über IT-Security bis hin zu unserer Banking-App Mein ELBA: Unsere Aufgabengebiete und Einstiegsmöglichkeiten sind vielfältig. Hier findest Du unsere aktuellen Jobangebote: r-software.at/karriere/#offene-stellen

KONTAKT  
Viktoria Bogath  
viktoria.bogath@r-software.at

## REWE Group Österreich

rewe-group.jobs



**C27** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Einkauf, EDV, Informationstechnologie, Software

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Mathematik, Software Engineering, Statistik, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
IT-Standorte in 1120 Wien Europlaza und 2355 Wr. Neudorf, Hauptsitz in Wiener Neudorf

MITARBEITER\*INNEN  
national: über 46.500; international: über 94.700; in der IT: über 480

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

KONTAKT  
jobs@rewe-group.at

## Rheinmetall MAN Military Vehicles Österreich GmbH

rheinmetall-defence.com



**C34** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Industrie, Rohstoffe, Produktion

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
national: 3000, international: 395.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Wir bieten breite Einstiegsmöglichkeiten in diversen Fachbereichen. Informieren Sie sich online über Ihre konkreten Möglichkeiten!

KONTAKT  
Nina Maurer  
nina.maurer@rheinmetall.com

## RIEGL

riegl.com



**C35** BRANCHEN  
Einkauf, Elektrotechnik, Handel, Gewerbe, Informationstechnologie, Software, Marketing, Werbung, Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion, Stahl- und Leichtmetallbau, Vertrieb, Wissenschaft, Forschung

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

STANDORTE  
Österreich (Horn, Wien, Salzburg, Steiermark), USA (Winter Garden), Japan (Tokio), China (Peking), Australien (Southport), Kanada (Toronto), U.K. (York)

MITARBEITER\*INNEN  
national: 220, international: 45

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
in allen Bereichen

KONTAKT  
bewerbung@riegl.com

## RINGANA GmbH

ringana.com



**A53** BRANCHEN  
Handel, Gewerbe

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Chemie, Informatik, Physik, Software Engineering, Sonstige, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Steiermark, Wien, Italien, Deutschland, Spanien, Slowakei

MITARBEITER\*INNEN  
national: 492, international: 80

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Berufserfahrene oder Direkteinstieg nach Bachelorabschluss oder nach Masterabschluss

KONTAKT  
nicole.grabner@ringana.com

## RUAG Space GmbH

ruag.com/space



**C29** BRANCHEN  
Luft- und Raumfahrtindustrie

STUDIENRICHTUNGEN  
Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Berndorf

MITARBEITER\*INNEN  
240

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Diplomarbeit, Dissertation, Direktbewerbung, Initiativbewerbung, Lehrlinge

KONTAKT  
Ulrike Pohl  
ulrike.pohl@ruag.com

## Schiebel Elektronische Geräte

schiebel.net



**C64** BRANCHEN  
Luft- und Raumfahrtindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Anlagenbau, Elektrotechnik, Informationstechnologie, Maschinenbau, Software

STANDORTE  
Wien, Wiener Neustadt

MITARBEITER\*INNEN  
270 national

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktika, Masterarbeiten

KONTAKT  
Karin Jernej  
work@schiebel.net

## Schindler Fahrtreppen International GmbH schindler.com



**A81** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Elektrotechnik, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGENEN  
● Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Raumplanung, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien und Dunajska Streda, Slowakei

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
als Werkstudent/in, Praktikant/in; Fachexperte/-in technisch/Vertrieb/Einkauf etc.

KONTAKT  
Mag. Andrea Grafinger  
andrea.grafinger@schindler.com

## Semperit jobs.semperitgroup.com



**A77** BRANCHEN  
Chemie, Pharma, Kunststoff- und Gummiindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Automatisierungstechnik, Chemie, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich (Wien und Wimpasing, südliches NÖ), Ungarn, Tschechien, Polen, Deutschland, Thailand, China, Indien, Malaysia, USA

MITARBEITER\*INNEN  
945 national, 6.943 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Als Grundstein für einen Karrierestart bieten sich die Möglichkeiten für Praktika und Abschlussarbeiten bei Semperit an. Neben Einstiegspositionen gib es auch ein Graduate-Traineeprogramm, das junge Talente nach ihrem Studienabschluss zu den Expert\*innen und Führungskräften der Zukunft machen soll.

KONTAKT  
Mag. Georg Ertler, Recruiting Manager Austria  
georg.ertler@semperitgroup.com

## Siemens AG Österreich siemens.at



**B18** BRANCHEN  
Elektrotechnik

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

STANDORTE  
Wien, Graz, Linz, Klagenfurt, Salzburg, Innsbruck, Bregenz, St. Pölten, Eisenstadt

MITARBEITER\*INNEN  
8.800 national, 293.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Praktikum, Studienarbeit, Werkstudententätigkeit, Traineeprogramm, Direkteinstieg

KONTAKT  
Michael Höttinger, MA  
recruiting-austria.at@siemens.com

## Siemens Personaldienstleistungen siemens.at/spdl



**B18** BRANCHE  
Personaldienstleistungen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGENEN  
○ Automatisierungstechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Medizintechnik, Physik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wien, Graz, Linz

MITARBEITER\*INNEN  
1.800

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Online-Jobbörse, Bewerbung über unsere Website

KONTAKT  
Lisa Bockberger  
spdl1.at@siemens.com

## Sentry sentry.io/careers



**B74** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
● San Francisco, Wien, Toronto

MITARBEITER\*INNEN  
30 national, 180 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Software Engineer (fulltime position)

KONTAKT  
jobs@sentry.io

## SDS Software Daten Service GmbH sds.at



**C30** 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](https://sds.at/de/karriere)

KONTAKT  
Laura Haider, Recruiting Specialist  
career@sds.at

## solvistas GmbH solvistas.com/de/karriere



**A79** BRANCHEN  
IT, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Informatik, Software Engineering, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
● Wien, Linz, Hamburg

MITARBEITER\*INNEN  
85 national

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Bewirb dich auf eines unserer Stellenangebote auf unserer Website oder schicke uns eine Initiativbewerbung!

KONTAKT  
Angela Groß  
personal@solvistas.com

## SPIEGLTEC spiegltec.at



**C39** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Chemie, Pharma, Industrie, Rohstoffe, Maschinenbau, Anlagenbau

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
● Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Chemie, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Sonstige, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Österreich: Brixlegg, Kundl, Schafteuau, Innsbruck, Wien, Wels, Deutschland: Penzberg

MITARBEITER\*INNEN  
210

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg in den unterschiedlichsten Bereich möglich – Praktika, Berufseinsteiger\*innen, Quereinsteiger,\*innen Fachkräfte, [spiegltec.at/#jobs](https://spiegltec.at/#jobs)

KONTAKT  
personal@spiegltec.at

**Stadt Wien**  
jobs.wien.gv.at/stellenangebote



**C45** BRANCHEN  
Öffentlicher Dienst

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

STANDORT  
Wien

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
aktuelle Stellenangebote auf der Karriereseite – siehe oben

KONTAKT  
jobs.wien.gv.at/

**Stadt Wien – Wiener Wohnen Kundenservice GmbH**  
wienerwohnen.at



**C62** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Informationstechnologie, Software, EDV

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Informatik, Software Engineering

STANDORT  
Wien

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Bewirb dich jetzt auf eine ausgeschriebene Stelle oder schicke eine Initiativbewerbung. karriere.wrwks.at

KONTAKT  
Sabrina Ziering, BA  
karriere@wrwks.at

**StreamUnlimited Engineering GmbH**  
streamunlimited.com



**C33** BRANCHEN  
High End Audio, Smart Speaker, Smart Home & IoT, Software Integration

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnologie, Mechatronik, Software Engineering

STANDORTE  
Wien, Iasi, Bratislava, Silicon Valley, Shenzhen

MITARBEITER\*INNEN  
110

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
befristetes Praktikum in QA Automation mit Einsichten in die Welt des Embedded Software Engineering, Eventuelle Übernahme nach Praktikum möglich

KONTAKT  
Sef Elkasas, BA; HR Manager  
sef.elkasas@streamunlimited.com

**T-Systems Austria**  
t-systems.at



**C30** BRANCHEN  
Informationstechnologie, Software, Telekommunikation

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Biomedical Engineering, Informatik, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Wien, Linz, Steyr, Gmünd, Graz, Premstätten, Zollikofen (CH), Zürich (CH) und viele weitere Standorte weltweit

MITARBEITER\*INNEN  
630 national, 28.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg, Praktikum

KONTAKT  
Laura Haider, BA; Recruiting Specialist  
laura.haider@t-systems.at

**Takeda**  
takedajobs.com



**B47** BRANCHEN  
Chemie, Pharma

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Biomedical Engineering, Chemie, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
3 in Österreich (Linz, Orth a. D., Wien)

MITARBEITER\*INNEN  
4.500 national, rund 50.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Motivierten BewerberInnen bieten wir attraktive Arbeitsplätze mit individuellen Entwicklungsmöglichkeiten, z. B. in Form von Trainee- und Trainingsprogrammen, Job Rotations und Lehrlingsausbildung sowie durch flexible Arbeitszeitmodelle und zahlreiche Benefits.

KONTAKT  
Human Resources  
Industriestraße 67, 1221 Wien

**TTTech Computertechnik AG**  
tttech.com



**C01** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie, Elektronik, Computerindustrie, Elektrotechnik, IT, EDV, Luft- und Raumfahrtindustrie, Maschinenbau, Anlagenbau, Telekommunikation

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

STANDORTE  
Österreich, Deutschland, Italien, Spanien, Rumänien, Tschechien, Finnland, Serbien, Türkei, Bosnien und Herzegowina, Kroatien, USA, China, Japan

MITARBEITER\*INNEN  
mehr als 2.300 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Alle Infos unter career.tttech.com

KONTAKT  
Melanie Meikies, Recruiting Expert  
melanie.meikies@tttech-auto.com

**TU Career Center**  
tucareer.com



**C09** BRANCHEN  
Beratung, Consulting

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

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

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
11

KONTAKT  
beratung@tucareer.com

**Turner & Townsend**  
turnerandtowntsend.com/careers



**D06** BRANCHEN  
Architektur, Baugewerbe, Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Architektur, Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Verfahrenstechnik

STANDORTE  
Wien, Berlin, Hamburg, Frankfurt und München

MITARBEITER\*INNEN  
250

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Einstiegsmöglichkeiten für jedes Karrierelevel, turnerandtowntsend.com/en/careers/

KONTAKT  
Nadine Eberle, HR Manager/Recruiting  
nadine.eberle@turntown.com



**UNIQA**  
uniqagroup.com



**A24** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

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

STANDORTE  
Österreich (alle Landeshauptstädte) und 18 Länder in CEE

MITARBEITER\*INNEN  
6.000 national, 14.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Risikomanagement und Aktuariat, Data & IT

KONTAKT  
Sandra Taschler  
sandra.taschler@uniqa.at

**Ventum Consulting**  
ventum-consulting.com



**A80** BRANCHEN  
Beratung, Consulting, Informationstechnologie, Software, Telekommunikation

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

STANDORTE  
Wien, München, Essen, Beijing und Foshan (China)

MITARBEITER\*INNEN  
national: 35, international: 150

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Laufend Einstiegsmöglichkeiten als IT Consultant, Management Consultant oder Freelancer, auch Teilzeitbeschäftigung für Masterstudierende möglich

KONTAKT  
karriere@ventum.com

**VERBUND**  
verbund.com/karriere



**B50** BRANCHEN  
Energie, Umwelt

STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformatik, Informatik, Maschinenbau, Mathematik, Physik, Software Engineering, Telekommunikation, 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  
Online-Bewerbung, Gespräch, Audit

KONTAKT  
Eva Köllner-Aulehla und Martin Kohlmayr, Recruiting

**voestalpine AG**  
jobs.voestalpine.com



**A22** BRANCHEN  
Technologiekonzern/Stahlindustrie

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

STANDORTE  
In 50 Ländern auf allen 5 Kontinenten ist voestalpine mit 500 Konzerngesellschaften und -standorten präsent

MITARBEITER\*INNEN  
22.000 national, 48.700 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Festanstellung, Praktikum, Abschlussarbeit

KONTAKT  
Manuela Zauner  
050304 15-8096  
jobs.voestalpine.com

**Wiener Städtische Versicherung AG Vienna Insurance Group**  
wienersaetdtische.at



**B17** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Raumplanung, Wirtschaftsinformatik

STANDORTE  
Österreich, Italien und Slowenien

MITARBEITER\*INNEN  
4.000

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  
k.donhauser@wienersaetdtische.at

**Wiener Stadtwerke-Gruppe**  
wienersaetdtwerke.at



**B14-B16** BRANCHEN  
Energie, Umwelt, Informationstechnologie, Software, EDV, Logistik, Transport, Verkehr, Öffentlicher Dienst

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Geodäsie und Geoinformatik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik, Raumplanung, Software Engineering, Telekommunikation, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORT  
Wien

MITARBEITER\*INNEN  
15.000

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Informationen zu aktuell offenen Stellen unter:  
wienersaetdtwerke.at/karriere

KONTAKT  
Mag. Elisabeth Krims  
recruiting@wienersaetdtwerke.at

**zeb**  
zeb.at



**B21** BRANCHEN  
Banken, Versicherungen, Finanzen, Beratung, Consulting

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

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

MITARBEITER\*INNEN  
über 50 national, über 1.000 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Direkteinstieg nach Masterabschluss als IT-Consultant oder Management Consultant oder nach Bachelorabschluss als Analyst oder nach dem 3. Bachelor-Semester als Praktikant\*in

KONTAKT  
Katalin Nagy, Recruiting & University Relations Austria / Office Manager Vienna  
knagy@zeb.at

**ZKW Group**  
zkw-group.com



**B73** BRANCHEN  
Automobil- und Zulieferindustrie

GESUCHTE STUDIENRICHTUNGEN  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Elektronik, Elektrotechnik, Finanz- und Versicherungsmathematik, Informatik, Maschinenbau, Materialwissenschaften, Mathematik, Mechatronik, Medientechnik und -design, Physik, Software Engineering, Sonstige, Telekommunikation, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

STANDORTE  
Wieselburg, Wiener Neustadt, Krušovce (Slowakei), Dalian (China), Incheon (Korea), Silao (Mexiko), Troy (USA), Vratimov (Tschechische Republik), Indien

MITARBEITER\*INNEN  
3.400 national, 9.500 international

EINSTIEGSMÖGLICHKEITEN  
Berufseinsteiger, Berufserfahrene

KONTAKT  
Mag. Thomas Kamleitner  
thomas.kamleitner@zkw.at

**BRANCHEN**  
Beratung, Consulting, IT, EDV

**GESUCHTE STUDIENRICHTUNGENEN**  
Automatisierungstechnik, Bauingenieurwesen, Biomedical Engineering, Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Medizintechnik, Software Engineering, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau

**STANDORTE**  
Deutschland, Großbritannien, Österreich, Serbien, Bulgarien, Schweiz, Singapur, Hongkong, Portugal, Vietnam

**MITARBEITER\*INNEN**  
national: 80, international: 1.300

**KONTAKT**  
Melisa Hadzimuratovic  
melisa.hadzimuratovic@zuehlke-careers.com

**Impressum, Offenlegung**  
(§ 14 UGB, §§ 24, 25 MedienG)  
Der TUDay Messeguide ist das zentrale Informations- und Orientierungstool für Messe-Besucher\*innen der Jobmesse der TU Wien mit Infos rund um das Event sowie weiterführende Themenfelder und Einblicke.

**Herausgeberin, Medieninhaberin, Verlegerin:**  
TU Career Center GmbH  
Geschäftsführerin: Mag. Michaela Unger  
FN 296928i, Handelsgericht Wien  
Wiedner Hauptstraße 15/ Stiege 2 / DG 5. Stock / Top 5,  
1040 Wien  
www.tucareer.com

**in Koproduktion mit**

**Marble House GmbH**  
Unternehmensgegenstand: Projekt-, Marken- und Medienentwicklung sowie Verlagswesen  
Geschäftsführerin: Mag. Sabrina Klatzer  
FN 3484885, Handelsgericht Wien  
Rathausstraße 5/4, 1010 Wien  
www.marblehouse.at

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

**Anzeigenleitung:**  
Mag. Michaela Unger, michaela.unger@tucareer.com  
Mag. Sabrina Klatzer, 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.

**PORSCHE**  
HOLDING CAREERS  
*got the drive?*

FUTURE  
MOBILITY

PASSION

TEAMSPIRIT

CAREER

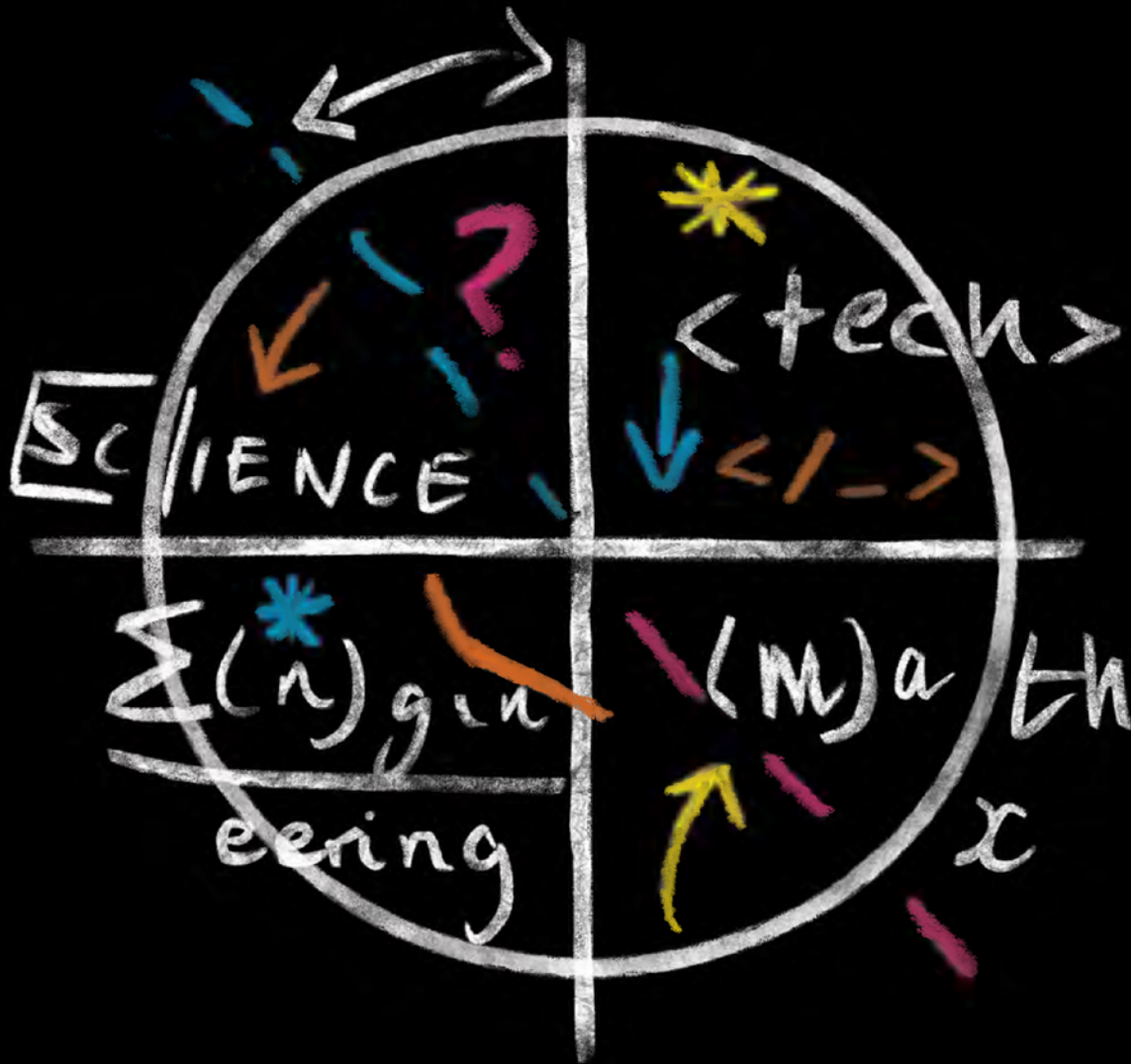
DRIVE

**Start your  
CAREER now**

Ob Praktikum, Studentenjob, Trainee Programm oder Direkteinstieg: Wir bieten spannende berufliche Perspektiven und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

Jetzt bewerben unter:  
[www.porsche-holding-karriere.com](http://www.porsche-holding-karriere.com)

WHOLESALE      RETAIL      FINANCIAL SERVICES      IT SYSTEMS



Starte bei Deloitte mit deinem IT-,  
Technik- oder Mathematik-Studium.

„Weil Deloitte ein sehr abwechslungsreiches  
Arbeitsumfeld bietet und unser Team echt toll ist.“

*Ute, Risk Advisory*

„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*