

[www.technologe.at](http://www.technologe.at)

# CAREER DAY 2018



Die jährliche  
**KARRIEREMESSE**  
am TGM

**27. September 2018**  
09:00-15:00 Uhr

Wexstraße 19-23  
1200 Wien

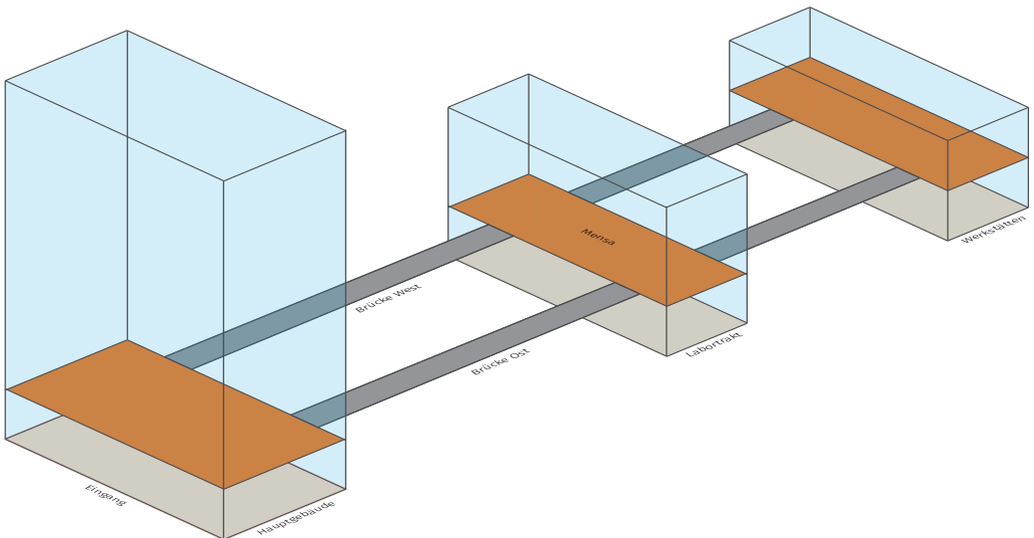
**TECHNOLOGEN**  
ERBAND

**tgm**

# Willkommen zum Career Day!

Willkommen am TGM, zum mittlerweile siebenten Career Day! Auf den folgenden Seiten erwarten Sie eine Übersicht und Hinweise, wo & welche Aussteller an diesem Tag zu finden sind.

Betreten Sie das TGM von der Wexstraße aus kommend, finden Sie die, in der nachfolgenden Abbildung veranschaulichte, Gebäudeaufteilung vor. Die Messe wird vollständig im ersten Stock der Bauten abgehalten. Beginnend bei der Aula im ersten Stock des Hauptgebäudes, finden Sie auf einem geschlossenen Rundgang über eine der beiden Brücken bis zum Pausenraum im Werkstättentrakt und auf der anderen Brücke zurück alle Aussteller vor.



Über 40 Unternehmen und Bildungseinrichtungen warten darauf, Sie persönlich kennen zu lernen. Welche Stände für Ihre Fachrichtung besonders interessant sind, sehen Sie übersichtlich auf den folgenden Seiten dargestellt.

Den exakten Messeplan mit allen verzeichneten Ständen finden Sie in der Mitte dieses Hefts!

Durchgehend durch den Messekatalog zieht sich unsere Farbkodierung. Sie interessieren sich für eine spezielle Firma und wollen wissen, ob diese Absolvent/inn/en Ihrer Fachrichtung sucht? Am Beginn jeder Seite finden Sie kleine „Flags“ die genau dies anzeigen:



Um auf einen Blick übersichtlich zu sehen, welche Firmen für Sie interessant sind, werfen Sie einen Blick auf die folgenden. Hier sehen Sie, mit eben jenen Farben codiert, Seiten für jede Abteilung - hier sind alle Firmen die ein entsprechendes Interesse angegeben haben aufgelistet.

Die Farbkodierungen stehen für folgende Abteilungen:

**BIOMEDIZIN UND GESUNDHEITSTECHNIK**

**ELEKTROTECHNIK**

**ELEKTRONIK UND TECHNISCHE INFORMATIK**

**INFORMATIONSTECHNOLOGIE**

**KUNSTSTOFFTECHNIK**

**MASCHINENBAU**

**WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN**

## Bildungseinrichtungen

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[30]	FH Campus Wien	25
[28]	FH Technikum	26
[29]	Johannes Kepler Universität Linz	37
[27]	Montanuniversität Leoben	26

## Biomedizin und Gesundheitstechnik

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[26]	Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG	17
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[18]	Kuchelbauer Group	44
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52

# Elektronik und Technische Informatik

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[4]	Accenture GmbH	11
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[10]	Axians ICT Austria GmbH	56
[16]	Bitmovin	16
[S1]	Bombardier Transportation Austria GmbH	12
[36]	Cubicure GmbH	18
[8]	Eaton Industries GmbH	19
[14]	efnio AG	22
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[13]	Fabasoft International Services GmbH	23
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[39]	Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH	27
[S2]	Hilti Austria GmbH	21
[9]	IBM Client Innovation Center Austria GmbH	32
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[22]	IVM Technical Consultants	33
[12]	„J-IT“ IT-Dienstleistungs GesmbH	35
[1]	Kapsch Group	36
[18]	Kuchelbacher Group	44
[11]	LAOLA1 Multimedia GmbH	38
[19]	Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co KG	39
[33]	M-Tech Engineering GmbH	41
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[37]	OTIS GmbH	42
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[41]	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH	46
[17]	RUBICON IT GmbH	48
[2]	Siemens Personaldienstleistungen GmbH	51
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54
[15]	Tricentis GmbH	53
[21]	Wiener Stadtwerke GmbH	58

# Elektrotechnik

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[5]	Austrian Power Grid AG	14
[S1]	Bombardier Transportation Austria GmbH	12
[10]	Cegelec GmbH	57
[36]	Cubicure GmbH	18
[8]	Eaton Industries GmbH	19
[14]	efinio AG	22
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[39]	Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH	27
[25]	Haas Food Equipment GmbH	29
[S2]	Hilti Austria GmbH	21
[9]	IBM Client Innovation Center Austria GmbH	32
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[22]	IVM Technical Consultants	33
[1]	Kapsch Group	36
[18]	Kuchelbacher Group	44
[33]	M-Tech Engineering GmbH	41
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[37]	OTIS GmbH	42
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[41]	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH	46
[6]	Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH	49
[2]	Siemens Personaldienstleistungen GmbH	51
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54
[15]	Tricentis GmbH	53
[21]	Wiener Stadtwerke GmbH	58

# Kunststofftechnik

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[7]	Biesterfeld Interowa GmbH & Co KG	15
[S1]	Bombardier Transportation Austria GmbH	12
[36]	Cubicure GmbH	18
[8]	Eaton Industries GmbH	19
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[39]	Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH	27
[40]	GF Casting Solutions	28
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[18]	Kuchelbacher Group	44
[33]	M-Tech Engineering GmbH	41
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[35]	SFS Group Austria GmbH	50
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54

# Informationstechnologie

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[4]	Accenture GmbH	11
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[5]	Austrian Power Grid AG	14
[10]	Axians ICT Austria GmbH	56
[16]	Bitmovin	16
[26]	Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG	17
[36]	Cubicure GmbH	18
[14]	efinio AG	22
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[13]	Fabasoft International Services GmbH	23
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[S2]	Hilti Austria GmbH	21
[9]	IBM Client Innovation Center Austria GmbH	32
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[22]	IVM Technical Consultants	33
[12]	„J-IT“ IT-Dienstleistungs GesmbH	35
[1]	Kapsch Group	36
[18]	Kuchelbacher Group	44
[11]	LAOLA1 Multimedia GmbH	38
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[41]	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH	46
[17]	RUBICON IT GmbH	48
[6]	Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH	49
[2]	Siemens Personaldienstleistungen GmbH	51
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54
[15]	Tricentis GmbH	53
[21]	Wiener Stadtwerke GmbH	58

# Maschinenbau

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[5]	Austrian Power Grid AG	14
[S1]	Bombardier Transportation Austria GmbH	12
[36]	Cubicure GmbH	18
[8]	Eaton Industries GmbH	19
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[39]	Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH	27
[40]	GF Casting Solutions	28
[25]	Haas Food Equipment GmbH	29
[S2]	Hilti Austria GmbH	21
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[22]	IVM Technical Consultants	33
[18]	Kuchelbacher Group	44
[19]	Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co KG	39
[33]	M-Tech Engineering GmbH	41
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[37]	OTIS GmbH	42
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[41]	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH	46
[6]	Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH	49
[35]	SFS Group Austria GmbH	50
[2]	Siemens Personaldienstleistungen GmbH	51
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54
[21]	Wiener Stadtwerke GmbH	58

# Wirtschaftsingenieurwesen

<b>Platz</b>	<b>Unternehmensbezeichnung</b>	<b>Seite</b>
[4]	Accenture GmbH	11
[20]	Antolin Ebergassing GmbH	13
[S1]	Bombardier Transportation Austria GmbH	12
[36]	Cubicure GmbH	18
[8]	Eaton Industries GmbH	19
[23]	Elin GmbH & Co KG	20
[34]	FERCHAU Engineering Austria GmbH	24
[39]	Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH	27
[40]	GF Casting Solutions	28
[25]	Haas Food Equipment GmbH	29
[S2]	Hilti Austria GmbH	21
[32]	IMS Nanofabrication GmbH	34
[22]	IVM Technical Consultants	33
[1]	Kapsch Group	36
[18]	Kuchelbacher Group	44
[33]	M-Tech Engineering GmbH	41
[31]	ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“	43
[37]	OTIS GmbH	42
[24]	Rejlek Metal & Plastics Group	45
[41]	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH	46
[6]	Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH	49
[35]	SFS Group Austria GmbH	50
[2]	Siemens Personaldienstleistungen GmbH	51
[38]	STEINER-HITECH GmbH	52
[3]	Trenkwalder Personaldienste GmbH	54
[15]	Tricentis GmbH	53
[21]	Wiener Stadtwerke GmbH	58

EL

IT

WI

## Accenture GmbH



### Unternehmensprofil:

#### Wer sind wir

Accenture ist ein weltweit führendes Dienstleistungsunternehmen, das ein breites Portfolio von Services und Lösungen in den Bereichen Strategie, Consulting, Digital, Technologie und Operations anbietet. Mit rund 411.000 Mitarbeitern, die für Kunden in über 120 Ländern tätig sind, treibt Accenture Innovationen voran, um die Art und Weise, wie die Welt lebt und arbeitet, zu verbessern.

Als Partner für große Business-Transformationen bringt Accenture umfassende Projekterfahrung sowie fundierte Fähigkeiten in eine partnerschaftliche Zusammenarbeit ein. Dies wird komplettiert durch unser Wissen aus qualifizierten Analysen der weltweit erfolgreichsten Unternehmen und öffentlichen Organisationen. So schafft Accenture für seine Kunden nachhaltigen Markterfolg und bringt sie auf ihrem Weg zum High Performance-Unternehmen nach vorn.

#### Was machen wir

Wir arbeiten gemeinsam mit unseren Kunden an Veränderungsprozessen – von der Idee bis zur Implementierung. Es ist unser Ziel, hoch leistungsfähige Prozesse zu schaffen. Unsere reiche Projekterfahrung über alle Branchen und Unternehmensbereiche hinweg ermöglicht es

Branche	Consulting / Beratung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	-	449.000
Umsatz (\$)	-	-
Standorte	Wien	-

uns Ideen und Technologien zu liefern, die praxiserprobt sind und unseren Kunden Vorreiterschaft sichern. Wir unterstützen Unternehmen ihre Leistungsfähigkeit nachhaltig zu steigern. Dabei spielen neue Technologien und die Möglichkeiten, die sie eröffnen, eine Schlüsselrolle. Wir entwickeln Lösungen, die da anfangen, wo die Strategien der Anderen enden. Die Besonderheit und der Vorteil von Accenture: wir betreuen Projekte und Prozesse End-2-End. Das bedeutet von der ersten Idee bzw. dem ersten Konzept bis hin zur tatsächlichen Realisierung.

### Kontaktinformationen:

Mag. (FH) Anna Riessland  
 Recruiting Lead Österreich  
[anna.riessland@accenture.com](mailto:anna.riessland@accenture.com)

### Bewerbungsmodus:

Online über [accenture.com/at-de/Careers/](https://www.accenture.com/at-de/Careers/)



# BOMBARDIER

## Bombardier Transportation Austria GmbH

Branche	Industrie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	ca. 600	66.000
Umsatz (\$)	82,6 Mio. €	16 Mrd.\$
Standorte	Wien	76

### Unternehmensprofil:

Bombardier ist weltweit das einzige Unternehmen, das sowohl Flugzeuge als auch Züge herstellt. Die 1823 gegründeten Lohnerwerke wurden 1970 von Bombardier erworben und zur Wiege der Schienenfahrzeugsparte des Unternehmens. Das Bombardier-Werk in Wien-Donaustadt ist eines der Kompetenzzentren von Bombardier Transportation. Hier entwickeln und bauen rund 600 MitarbeiterInnen Schienenfahrzeuge für sechs Kontinente. Von hier wurden bislang rund 1.500 FLEXITY 100% Niederflur-Straßenbahnen in die ganze Welt verkauft. Ab 2018 wird die in der österreichischen Bundeshauptstadt entwickelte und gebaute FLEXITY Wien Straßenbahn unser Stadtbild bereichern und mit dem einzigartigen FlexCare Wartungsmodell bestens in Schuss gehalten. Österreichische Ingenieure arbeiten gemeinsam mit ihren Kollegen in der ganzen Welt an Antriebs- und Steuerungstechnik beispielsweise für den Hochgeschwindigkeitszug ZEFIRO Italien oder die TRAXX Lokomotiven-Plattform. 187 TALENT Züge bilden bereits das Rückgrat des österreichischen Nah- und Regionalverkehrs. Verstärkt wird die wichtige Verbindung zwischen ländlichen und städtischen Gebieten durch weitere Talent-Züge

der neuesten Generation. Im Dezember wurde ein Rahmenvertrag mit den Österreichischen Bundesbahnen über bis zu 300 Fahrzeuge unterzeichnet; die ersten 21 dieser neuen Regionalzüge werden ab 2019 in Vorarlberg eingesetzt.

Als erster Schienenfahrzeughersteller haben wir in Wien bereits 1990 eine 100% Niederflur-Stadtbahn entwickelt. 2007 wurde in Wien-Donaustadt ein völlig neuer Standort mit Produktionsflächen sowie Büroräumlichkeiten errichtet. Hier befindet sich das Kompetenzzentrum für Straßen- und Stadtbahnen, das für die ganze Welt entwickelt und fertigt – im internationalen Werksverbund sind das ca. 200 Fahrzeuge pro Jahr bei einer Exportquote von 80%.

Unsere Jobs in Wien überspannen die gesamte Wertschöpfungskette – vom ersten Kundenkontakt über die Konstruktion und Fertigung bis zur Betreuung nach der Inbetriebnahme der Fahrzeuge bei unseren Kunden.

### Kontaktinformationen:

Mag. Heidi-Jennifer Hornasek

### Bewerbungsmodus:

Telefoninterview, Vorstellungsgespräch, gegebenenfalls Assessment-Center



## Antolin Ebergassing GmbH



### Unternehmensprofil:

Die Grupo Antolin ist ein Familienunternehmen, das vor mehr als 50 Jahren aus dem Traum zweier Unternehmer geboren wurde. Im Verlauf der Zeit und mithilfe eines großartigen Teams ist das Unternehmen zu einem der Hauptzulieferer für Kfz-Innenverkleidungen geworden - mit einer Belegschaft von ungefähr 28.000 Mitarbeitern in 26 Ländern und 161 Werke.

Innovation, Verbesserung und Optimierung wird bei Grupo Antolin groß geschrieben. Das Unternehmen startet bereits heute in eine nachhaltige Zukunft, um den Kunden ein großartiges und hoch entwickeltes On-Board Erlebnis garantieren zu können.

Bis Mitte 2015 firmierte Antolin Ebergassing GmbH als Magna Interiors Austria GmbH und war Teil des austro-kanadischen MAGNA-Konzerns. Grupo Antolin kaufte den größten Teil der Magna International für eine Summe von 490 Millionen Euro und wurde so zum weltweit drittgrößten Zulieferer für Kfz-Inneneinrichtungen.

Antolin Ebergassing GmbH entwickelt und produziert hochwertige Interiorlösungen (Säulen-, Tür-, Dachhimmel-,

Branche	Automobilzulieferer	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	650	28.000
Umsatz (€)	214 Mio.	
Standorte	2	161

Boden und komplette Laderaummodule) für die Premiumklasse der Automobilindustrie. Das Unternehmen beschäftigt am Standort Ebergassing ca. 650 Mitarbeiter und in einer Außenstelle in Weikersdorf am Steinfeld ca. 100 Mitarbeiter.

Werden Sie ein Teil der Grupo Antolin, dem europäischen Marktführer in der Herstellung von Kfz-Innenverkleidungen, der danach strebt in dieser Branche auf globaler Ebene eine Führungsrolle einzunehmen. Wir fördern ständige Weiterentwicklung und konstruktives Feedback und suchen nach den Talenten der Zukunft.

### Kontaktinformationen:

Wimmer Veronika  
[veronika.wimmer@grupoantolin.com](mailto:veronika.wimmer@grupoantolin.com)

### Bewerbungsmodus:

Entdecken Sie uns auf:  
[www.grupoantolin.com/en](http://www.grupoantolin.com/en)



## Austrian Power Grid AG

Branche	<b>Energie, Umwelt</b> in Österreich
Angestellte	500
Umsatz (€)	775 Mio.
Standorte	Wien und acht weitere

### Unternehmensprofil:

Die Austrian Power Grid AG (APG) trägt als heimischer Übertragungsnetzbetreiber die Verantwortung dafür, Österreich 365 Tage im Jahr zuverlässig mit Strom zu versorgen. Werden Sie Teil unseres Teams und arbeiten Sie mit an der Energiewende. Die APG bietet engagierten Talenten vielfältige und spannende Aufgaben.

Die APG trägt die Verantwortung für die nachhaltige Sicherung der Stromversorgung Österreichs - jetzt und in Zukunft. Zu dieser Verantwortung gehört es, alles zu unternehmen, um das Übertragungsnetz den stetig steigenden Anforderungen seitens Wirtschaft und Gesellschaft anzupassen. Die größte Herausforderung der kommenden Jahre ist es, erneuerbare Energie ans Netz und Österreich damit seinen Klimazielen näher zu bringen. Nur ein starkes Übertragungsnetz macht es möglich, Energie aus Wind, Wasser und Sonne nachhaltig in Österreichs Energieversorgungssystem zu integrieren. Unsere Verantwortung ist es, die Grundlagen für eine optimale Nutzung erneuerbarer Energien zu schaffen.

Wir tragen Verantwortung für die Menschen in unserem Land. Mit unserer Arbeit gewährleisten wir, dass Wirtschaft und Gesellschaft jederzeit und ununterbrochen mit lebensnotwendigem Strom versorgt werden. Die Anforderungen an das Übertragungsnetz steigen dabei stetig. Wind- und Sonnenstrom werden in großen Mengen in den Produktionszentren im Süden und im Norden Europas erzeugt.

Dieser Strom muss von einem leistungsfähigen Übertragungsnetz zu den Verbrauchern transportiert werden. Österreich kommt dabei aufgrund seiner zentralen Lage im Herzen Europas eine besondere Bedeutung zu. Um das österreichische Netz zukunftsfit zu machen, müssen wir es laufend verstärken. Unsere Projekte planen und realisieren wir im Dialog mit der Bevölkerung und in Verantwortung für Mensch und Natur. Unser oberstes Ziel ist die Sicherheit der Stromversorgung aller Österreicherinnen und Österreicher.

### Kontaktinformationen:

Mag. Alice Reichfeld; Michaela Wolf, MA  
[karriere@apg.at](mailto:karriere@apg.at)

### Bewerbungsmodus:

Online über unser Karriereportal:  
[www.apg.at/karriere](http://www.apg.at/karriere)



## Biesterfeld Interowa GmbH & Co KG



### Unternehmensprofil:

Biesterfeld Interowa ist seit mehr als 50 Jahren als Kunststoffdistributor am österreichischen Markt und in den Ländern Zentral- und Südosteuropas tätig. Unser Unternehmen ist Teil der international tätigen Biesterfeld Gruppe mit Hauptsitz in Hamburg.

Biesterfeld Interowa betreut von Wien aus, mit über 50 Mitarbeitern in Verkauf und Technik, neben dem österreichischen Heimmarkt auch die Länder: Tschechien, Slowakei, Ungarn, Slowenien, Kroatien, Bulgarien, Rumänien, Serbien, Bosnien Herzegowina, Montenegro und Mazedonien.

Wir verfügen in allen von uns betreuten Ländern über ein Netz von äußerst flexiblen Logistikpartnern und eine gut strukturierte Lagerorganisation für die Lieferung von Standard- und Spezialpolymeren. So können wir unsere Kunden im In- und Ausland optimal betreuen.

Branche	Kunststoffhandel	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	43	740
Umsatz (€)	134 Mio.	1,1 Mrd.
Standorte	Wien	

Sehr früh schon spezialisierte sich unser Unternehmen auf den Vertrieb von Kunststoffen. Seit den 50er Jahren wurde kontinuierlich am Aufbau eines Vertriebsprogramms gearbeitet, welches die Bedürfnisse der Kunststoffindustrie auf dem Sektor Thermoplastische Kunststoffe abdeckt.

Heute können wir unseren Kunden ein komplettes Produktprogramm anbieten, welches von Standardkunststoffen bis zu Hochleistungswerkstoffen reicht. Wir kooperieren in allen Produktsegmenten mit führenden internationalen Kunststoffkonzernen

### Kontaktinformationen:

Karin Cocco:  
[k.cocco@biesterfeld.com](mailto:k.cocco@biesterfeld.com)

### Bewerbungsmodus:

Per E-Mail mit Lebenslauf und Foto



## Bitmovin

Branche	IT	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	67	108
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Klagenfurt, Wien, San Francisco	

### Unternehmensprofil:

Bitmovin. Video Infrastructure solutions built by developers for developers.

Bitmovin was founded in 2013 by Stefan Lederer, Christopher Müller and Christian Timmerer, who co-founded the MPEG-DASH video standard, and brought the worlds first commercial HTML5 MPEG-DASH player into production. Since then we have quickly established ourselves as a technology leader in the world of online video by developing the markets fastest API driven [Cloud-based Video Encoding Service](#) and an [HTML5 Player](#) for MPEG-DASH and HLS that allows adaptive content to be played on any device, in any browser without buffering.

Bitmovin's agile process and customer driven development road map has seen us integrate solutions into our products that allow the easy integration of Advertising, DRM, Multi-language and much, much more, keeping our products at the forefront of on-line video infrastructure.

Bitmovin is based in San Francisco, CA, USA and Klagenfurt, Austria and privately owned. Our investors include Atomico, Dawn Capital, YCombinator (YC S15), SpeedInvest and Constantia Industries.

Bitmovin builds innovative and powerful solutions for video workflows that help technology companies around the world to generate more revenue while saving money by building their business based on Bitmovin products.

### Kontaktinformationen:

[alexandra.dober@bitmovin.com](mailto:alexandra.dober@bitmovin.com)

### Bewerbungsmodus:

Bitmovin Career Website  
[bitmovin.com/careers](https://bitmovin.com/careers)

BG

IT

## Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG



# Boehringer Ingelheim

### Unternehmensprofil:

Der Unternehmensverband Boehringer Ingelheim zählt weltweit zu den 20 führenden Pharmaunternehmen. Mit Hauptsitz in Ingelheim, Deutschland, ist Boehringer Ingelheim weltweit mit 146 verbundenen Unternehmen vertreten und beschäftigt insgesamt rund 50.000 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen. Die Schwerpunkte des 1885 gegründeten Unternehmens in Familienbesitz liegen in der Forschung, Entwicklung, Produktion sowie im Marketing neuer Medikamente mit hohem therapeutischem Nutzen für die Humanmedizin sowie Tiergesundheit.

Für Boehringer Ingelheim ist die Übernahme gesellschaftlicher Verantwortung ein wichtiger Bestandteil der Unternehmenskultur. Respekt, Chancengleichheit sowie die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben bilden dabei die Basis des Miteinanders. Bei allen Aktivitäten des Unternehmens stehen zudem der Schutz und Erhalt der Umwelt im Fokus.

Das Boehringer Ingelheim Regional Center Vienna (RCV) trägt die Verantwortung für das Geschäft mit verschreibungspflichtigen Medikamenten und Tierarzneimitteln von Boehringer Ingelheim in Österreich sowie in mehr als 30 Ländern der Region Mittel- und Osteuropa, Zentralasien sowie Israel und der Schweiz. Darüber hinaus wird von

Branche	Biopharmazie / Chem. Ind.	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1.700	50.000
Umsatz (€)	1,21 Mrd.	15,9 Mrd.
Standorte	Wien	weltweit

Wien aus die gesamte klinische Forschung der Region gesteuert. Wien ist Zentrum für Krebsforschung sowie Standort für biopharmazeutische Forschung, Entwicklung und Produktion im internationalen Unternehmensverband. Auch in der Grundlagenforschung engagiert sich Boehringer Ingelheim und ist hier mit dem Forschungsinstitut für Molekulare Pathologie Wien (IMP) vertreten. Damit zählt Boehringer Ingelheim zu den forschungsintensivsten pharmazeutischen Unternehmen in Österreich.

Das Unternehmen errichtet eine neue Zellkultur Produktionsanlage in Wien Meidling. Mit dieser Investition in Höhe von rund 700 Millionen Euro wird Boehringer Ingelheim 500 Arbeitsplätze schaffen. Es handelt sich dabei um die größte Einzelinvestition in der 130-jährigen Firmengeschichte. Interessiert? Wir freuen uns auf einen Besuch bei unserem Firmenstand.

### Kontaktinformationen:

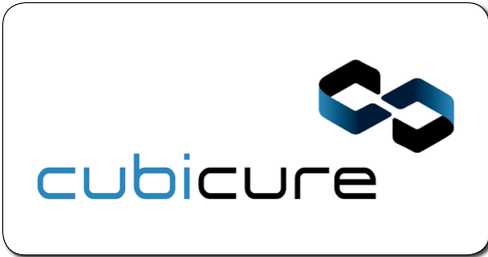
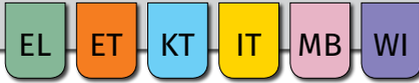
Kathrin Stech

[kathrin.stech@boehringer-ingelheim.com](mailto:kathrin.stech@boehringer-ingelheim.com)

### Bewerbungsmodus:

Online-Bewerbungen:

[www.boehringer-ingelheim.at](http://www.boehringer-ingelheim.at)



## Cubicure GmbH

Branche	<b>Kunststoffverarbeitung</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	16	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien	-

### Unternehmensprofil:

Cubicure GmbH ist ein junges, stetig expandierendes Technologie-Start-up im Bereich 3D-Druck von Hochleistungspolymeren mit Sitz im 23. Bezirk in Wien.

Basierend auf der Methode der Stereolithografie (SLA), wird ein lichthärtender Kunststoff mithilfe eines Lasers Schicht für Schicht mit höchster Präzision ausgehärtet. Cubicure entwickelt Photopolymere, welche in ihren Eigenschaften ähnlich jenen von technischen Thermoplasten sind. Außerdem entwickelt, produziert und verkauft Cubicure High-End 3D-Drucker basierend auf modernster Laser- und LED-Technologie.

Cubicure hat sich das Ziel gesetzt, hohe Fertigungspräzision und Oberflächenqualität der Bauteile mit zusätzlich guten thermo-mechanischen Eigenschaften zu kombinieren.

Die entwickelten Photopolymere zeichnen sich durch hohe Schlagzähigkeit und hohe Wärmeformbeständigkeit aus und rechtfertigen damit einen Einsatz in technischen Applikationen und Gegenständen des täglichen Lebens.

Zusätzlich wurde ein neuer innovativer 3D-Druckprozess, die Hot Lithography entwickelt. Hierbei werden hochviskose, photosensitive Harze un-

ter erhöhter Temperatur dreidimensional strukturiert.

Mit dieser Kombination aus Material und Prozess ist es möglich, Kunststoffbauteile auf Photopolymerbasis zu fertigen, welche Anwendungen im industriellen, technischen Umfeld erlauben.

In der Cubicure wird sowohl chemisches und kunststofftechnisches als maschinenbauliches, elektronisches sowie IT-Knowhow vereint. Entsprechend vielfältig und anspruchsvoll sind die möglichen Beschäftigungsfelder in unserem Unternehmen.

Als Erfinder der Hot Lithography Technologie erfährt Cubicure bereits bedeutende internationale Aufmerksamkeit. Für unseren Erfolg sind unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die größte Triebfeder. Daher sind wir laufend auf der Suche nach engagierten, kompetenten und hochmotivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

### Kontaktinformationen:

Dr. Robert Gmeiner  
[info@cubicure.com](mailto:info@cubicure.com), +43 1 5810439 10  
[www.cubicure.com](http://www.cubicure.com)

### Bewerbungsmodus:

Schriftliche Bewerbung, Bewerbungsgespräch



## Eaton Industries GmbH



*Powering Business Worldwide*

### Unternehmensprofil:

Eaton ist ein weltweit führender Anbieter von Energiemanagement-Lösungen. Unser Unternehmen bietet energieeffiziente Lösungen, die unseren Kunden dabei helfen, elektrische, hydraulische und mechanische Energie effizienter, sicherer und nachhaltiger zu nutzen. Mit unseren Produkten sind wir in allen Branchen und Industrien vertreten – Treibstoffpumpen für Airbus und Boeing Airliner, elektrische und hydraulische Komponenten für die Automobilindustrie, erneuerbare und urbane Energiesysteme sind nur einige unserer Kernkompetenzen. Im Electrical Bereich erzeugen wir Komponenten und bieten kundenorientierte Lösungen an, die von Installationen in Einfamilienhäusern bis hin zu Kraftwerken reichen. Darüber hinaus betreiben wir weltweit Forschung und Entwicklung in unseren Innovationszentren, dabei spielt Europa eine treibende Rolle. An unserem Standort in Wien befindet sich das Headquarters für unsere Niederspannungs- und Mittelspannungsinstallationen sowie unsere Vertriebsorganisation für Österreich.

Branche	Elektronikindustrie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	900	97.000
Umsatz (€)	-	19,7 Mrd.
Standorte	Schrems, Wien	175

Mehr als 97.000 Mitarbeiter stehen für den Erfolg von EATON in mehr als 175 Ländern weltweit. Für mehr Informationen besuchen Sie [www.eaton.eu](http://www.eaton.eu).

### Kontaktinformationen:

Charlotte Paul, MA  
[CharlottePaul@eaton.com](mailto:CharlottePaul@eaton.com)  
 Mag. Claire Benedik  
[clairebenedik@eaton.com](mailto:clairebenedik@eaton.com)

### Bewerbungsmodus:

Offene Stellen sind ersichtlich auf:  
[www.eaton-jobs.com](http://www.eaton-jobs.com)

Initialbewerbungen und Bewerbung für Ferialpraktika an:  
[CharlottePaul@eaton.com](mailto:CharlottePaul@eaton.com) und  
[CclaireBenedik@eaton.com](mailto:CclaireBenedik@eaton.com)



## Elin GmbH & Co KG

Branche	Elektrotechnik	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1600	-
Umsatz (€)	260 Mio.	-
Standorte	-	DE, Polen

### Unternehmensprofil:

- Wir konzipieren, planen, errichten und servicieren elektrotechnische Anlagen für Gebäude jeglicher Nutzung, Gewerbe- und Industrieanlagen sowie Infrastruktur-Einrichtungen.

- Als Infrastrukturpartner Elektrotechnik schließen wir die Lücke zwischen Netzbetreiber und Nutzer.

- Wir sind als produkt- und systemunabhängiger Anlagenbauer auf den maßgeschneiderten oder spezifischen Kundennutzen ausgerichtet.

- Durch persönliche Betreuung garantieren wir professionelle und kundenindividuelle Lösungen.

- Wir bieten modulare Lösungen als technischer Generalunternehmer (TGU) oder als Spezialist für einzelne Gewerke.

- Wir haben als Marktführer Referenzen und fundierte Kenntnisse in nahezu allen Kundenbranchen.

- Mit unserer regionalen Aufstellung in Österreich zeigen wir starke lokale Präsenz mit hoher Wertschöpfungstiefe. Kundennähe bedeutet für uns auch „Follow the Customer“.

- Unsere Mitarbeiter verfügen über hohe Technik- und Management-Qualifikationen.

- Mit mehr als 100 Jahren Geschichte verfügen wir über gewachsenes und umfassendes Know-how

### Kontaktinformationen:

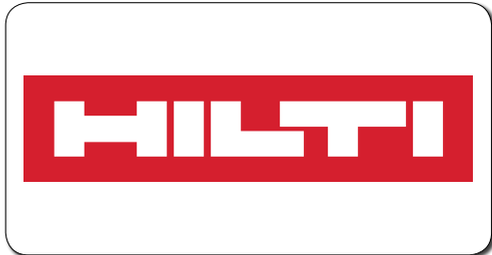
[karriere@elin.com](mailto:karriere@elin.com)  
[praktikum@elin.com](mailto:praktikum@elin.com)

### Bewerbungsmodus:

Bewerbung per E-Mail.



## Hilti Austria GmbH



### Unternehmensprofil:

Wir entwickeln, fertigen und vertreiben hochmoderne Produkte, Technologien, Software und Dienstleistungen für die Baubranche. Dadurch bieten wir den Profis am Bau innovative Lösungen mit überlegenem Mehrwert.

Mit weltweit 27.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in mehr als 120 Ländern begeistern wir unsere Kunden und bauen eine bessere Zukunft. Integrität, Mut zur Veränderung, Teamarbeit und hohes Engagement bilden das Fundament unserer Unternehmenskultur. Diversity im Team als auch Chancengleichheit liegen uns besonders am Herzen. Die Atmosphäre ist das Ergebnis aus persönlicher Leistung, Teamwork und Unterstützung.

Bei uns gibt es viele Möglichkeiten Deine Stärken voll auszuschöpfen: Schlanke Strukturen und flache Hierarchien ermöglichen einen Wechsel zwischen Fach-, Projekt- und Führungsaufgaben sowie den unterschiedlichen Unternehmensbereichen. Wir freuen uns, Dich im Rahmen der Messe näher kennenzulernen und Dir berufliche Einstiegsmöglichkeiten vorzustellen!

Branche	<b>Baugewerbe</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	ca. 420	~27.000
Umsatz (CHF)		5 Mrd.
Standorte	Zentrale Wien + 11 Stores	

### Kontaktinformationen:

Andrea Zmill, BA, MA  
(Employer Branding Expert)

[andrea.zmill@hilti.com](mailto:andrea.zmill@hilti.com)  
01 66101529

### Bewerbungsmodus:

Online Bewerbung unter:

[careers.hilti.at](https://careers.hilti.at)



## efinio AG

Branche	ET, IT, Mechanik	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	300	-
Umsatz (€)	20 Mio.	-
Standorte	10	-

### Unternehmensprofil:

Ganzjährige Spitzenleistungen erbringen die efinio-Ingenieure und zwar vor allem für Engineering & IT Kunden aus den Sektoren Automotive, Maschinenbau, Anlagenbau und Chemie. Der Branchenmix unserer Kunden reicht von mittelständischen Unternehmen bis zu weltweit tätigen Großkonzernen und ihren Zulieferern.

### Engineering, Anlagenbau, Automotive

Die Business Unit Industrial Engineering ist im Maschinenbau und Sondermaschinenbau tätig, mit einer kundenbezogenen Projektgruppe, in der Produktionsanlagen der Konsumgüterindustrie weiterentwickelt werden. Im Anlagenbau spielen das Basic und Detail-Engineering sowie das Projektmanagement die tragende Rolle; efinio übernimmt auch komplette Arbeitspakete in Großprojekten. Die Business Unit Automotive betreut zahlreiche Hersteller und Zulieferer aus der gesamten Automotive-Branche.

### IT & Elektrotechnik

In der Disziplin IT & Elektrotechnik geht es vorrangig um die Automatisierungs-, Informationstechnik, rund um die Hardware- und Softwareentwicklung – von der Systemintegration über das Application Development hin bis zu Embedded Systems.

### Kunden

Gemeinsam mit unseren Kunden u.a. Mercedes Benz, Bosch Robert, Magna Powertrain, BMW, Siemens, MAN, TMS, VOEST ALPINE setzen wir Ideen in erfolgreiche Innovationen um.

### Kontaktinformationen:

Ferdinand Bruckman

0676 31 72 523

E-Mail: [management.assist@efinio.com](mailto:management.assist@efinio.com)

### Bewerbungsmodus:

Wo auch immer Ihre Stärken liegen – Ihre Karrieremöglichkeiten bei uns sind breit gefächert. Informieren Sie sich auf unserer Homepage [www.efinio.com](http://www.efinio.com).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EL

IT

## Fabasoft International Services GmbH

# Fabasoft®

### Unternehmensprofil:

#### WE REALLY CARE FOR EXPERTS!

Wir sind Fabasoft, der **Global Player für grenzenlose digitale Dokumentenlenkung**. Und wir finden: Wer sich entfalten und die digitale Welt verbessern will, braucht vor allem eines – den richtigen Lebensraum. Doch was heißt das genau?

**Wir verändern den Datenverkehr europaweit. Vom coolen Office aus.**

Unsere Softwarelösungen sind in ganz Europa und darüber hinaus gefragt. Dort überwinden sie Grenzen: die Grenzen von Ländern, von Organisationen oder personellen Ressourcen. Produkte wie die Fabasoft eGov-Suite, die Fabasoft Cloud, Fabasoft Secomo und Mindbreeze InSpire machen unseren wichtigsten Antrieb sichtbar: **High-End-Technologie in Form von Standardprodukten so anwenderfreundlich zu unseren Kunden zu bringen, sodass diese schnell und kosteneffizient ihre Ziele erreichen.** Wenn das kein Ansporn ist!

**Wir zeigen Wertschätzung. Im Großen und Kleinen.**

Unser **tägliches gemeinsames Frühstück, die gratis Erfrischungen und Social Events mögen für manche „Soft-Facts“** sein – für uns aber sind sie ein wichtiger Beitrag zu

Branche	IT & Kommunikationstechn.	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	180	220
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Linz, Wien	6

einem motivierenden Umfeld.

**Wir entwickeln nicht nur Software weiter, sondern auch uns selbst.**

„Wir bleiben immer Lernende.“ Diesen Grundsatz leben wir. Auf internationalen Fachmessen und in der **Fabasoft Academy**.

**Wir bieten echte Chancen und viel Rückhalt.**

Wir geben jedem die Möglichkeit, seine Ideen einzubringen und mit uns das Datenmanagement unserer Kunden einfacher, effizienter und wirtschaftlicher zu gestalten.

**Du denkst grenzenlos wie wir, bist offen für Neues und arbeitest gern im Team? Dann lass uns reden!**

### Kontaktinformationen:

Flora Hackl, Recruiting

### Bewerbungsmodus:

Bewerbung inkl. Lebenslauf und Zeugnissen über unsere Online-Bewerbung



## FERCHAU Engineering Austria GmbH

Branche	Engineering / IT	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	280	8.100
Umsatz (€)	660 Mio.	-
Standorte	Wien & 4 andere	100

### Unternehmensprofil:

Mit über 100 Niederlassungen und technischen Büros in Österreich und Deutschland ist FERCHAU seit über 50 Jahren die erste Adresse für Engineering im deutschsprachigen Raum. Die FERCHAU Engineering ist in allen Gebieten des Ingenieurwesens tätig. Hierzu gehören unter anderem die Branchen Anlagen- und Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, IT sowie Schiffbau und Luftfahrttechnik.

Die mehr als 8.100 Ingenieure, IT-Consultants, Techniker und Technische Zeichner lösen alle Bereiche der Projektarbeit. Für den Kunden heißt das: Flexibilität bei der Projektplanung, Projektsicherheit, Lösungskompetenz und technische Gesamtkompetenz sowie eine ausgezeichnete, allumfassende Betreuung durch vertriebsstarke Ingenieure.

Die kontinuierliche Weiterbildung der FERCHAU-Mitarbeiter und die ständige Anpassung der Hard- und Softwaresysteme garantiert Know-how auf höchstem Niveau. Die Mitarbeiter können ihren Karriereweg durch Engagement und gute Ideen selbst bestimmen.

### Kontaktinformationen:

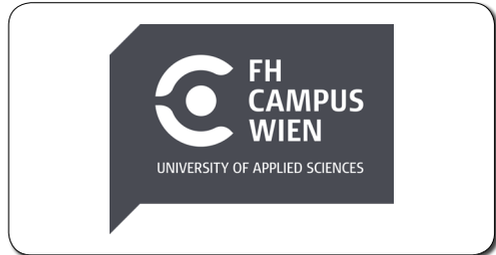
FERCHAU Engineering Austria GmbH  
Wagenseilgasse 3, 1120 Wien  
z. Hd. Dipl.Kffr. Astrid Bonin, Personalreferentin  
[wien@ferchau.com](mailto:wien@ferchau.com)  
+43 1 81 00 208-11  
[www.ferchau.com/at/de](http://www.ferchau.com/at/de)

### Bewerbungsmodus:

Über unser Online-Portal oder per Mail



## FH Campus Wien



### Unternehmensprofil:

Mit mehr als 6.000 Studierenden ist die FH Campus Wien die größte Fachhochschule Österreichs.

In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheitswissenschaften, Pflegewissenschaft, Public Sector, Soziales und Technik steht ein Angebot von über 60 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen in berufsbegleitender und Vollzeitform zur Auswahl.

Als multidisziplinäre Hochschule ist es ihre Stärke, innovative Studiengänge und Forschungsprojekte an den Übergängen der Disziplinen, wie etwa Gesundheit und Technik, durchzuführen. Smarte Verpackung, Sicherheit im realen Leben und im Cyberspace, oder gesundes Altern sind nicht nur Schlagwörter, sondern weitreichende Forschungsthemen.

Die gewonnenen Erkenntnisse fließen unmittelbar in die Lehre ein und sichern so den aktuellsten Wissensstand.

Branche	Aus- und Weiterbildung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1.900	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	11	-

### Kontaktinformationen:

+43 1 606 68 77-6600  
[office@fh-campuswien.ac.at](mailto:office@fh-campuswien.ac.at)

### Bewerbungsmodus:

Bewerbungsfristen sind studiengangspezifisch, schriftlicher Test und Aufnahmegespräch



## FH Technikum Wien

Branche	Fachhochschule	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	300	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien	-

### Unternehmensprofil:

Die FH Technikum Wien wurde gegründet, um Menschen für ein technisches Studium zu begeistern und auf die Nachfrage nach technischen Spitzenkräften in der Industrie zu reagieren. In den 24 Jahren ihres Bestehens hat sie 9000 Absolventinnen und Absolventen hervorgebracht. Aktuell studieren mehr als 4.800 Menschen an Österreichs einziger rein technischer Fachhochschule. Die FH ist ein Netzwerkpartner des FEEL – Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie.

### Kontaktinformationen:

Studienberatung (Infocenter der FHTW)  
 Tel.: 0800 500 300 (kostenlose Hotline)  
[studienberatung@technikum-wien.at](mailto:studienberatung@technikum-wien.at)  
 +4366488963052 (WhatsApp)  
 Höchstädtplatz 6, 1200 Wien  
 Mo-Fr, 10:00 – 16:00 Uhr

### Bewerbungsmodus:

- Bewerbung unter [cis.technikum-wien.at/addons/bewerbung/cis/registration.php](https://cis.technikum-wien.at/addons/bewerbung/cis/registration.php)
- Reihungstest: Multiple-Choice-Test in folgenden Gebieten (Maturaniveau):
  - \* Analytisches Denken
  - \* Englisch
  - \* Mathematik
  - \* Physik (nicht bei allen Studiengängen)
- Persönliches Aufnahmegespräch mit der Studiengangsleitung



## Gebauer & Griller Kabelwerke GesmbH



Gebauer & Griller

### Unternehmensprofil:

Wir sind führender Hersteller von Kabel, Leitungen und Kabelsätzen und arbeiten für große Marken in der Automobil, Aufzug- und Fahrtreppenindustrie sowie für industrielle Spezialanwendungen. Darüber hinaus produzieren wir Wickeldrähte für Transformatoren und die Motorenindustrie sowie Drähte aus Nickelbasislegierungen für verschiedenste Industrieenanwendungen. Verzinnte Flachdrähte für den Bereich Photovoltaik ergänzen das Produktportfolio. Wir sind Engineering Spezialisten und forcieren die Arbeit in Teams mit Technologie Experten. Wir fördern einen verantwortungsbewussten und unabhängigen Arbeitsstil für derzeit rund 4.000 Gebauer & Griller Mitarbeiter weltweit. Wir ermöglichen unseren Mitarbeitern individuelle Karrieren, und respektieren verschiedene Kulturen, Persönlichkeiten oder Abstammungen. Gebauer & Griller ist am internationalen Markt erfolgreich. Standort und Firmensitze in Österreich, Slowakei, Tschechien, der Republik Moldau, Mexiko, Deutschland, China und Indien stellen das unter Beweis. Gleichzeitig sind wir auch auf unsere langjährige Geschichte als Familienunternehmen stolz. Sie dient uns als Basis für eine stabile, globale und erfolgreiche Zukunft.

Branche	Diverse Industriebranchen	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	-	4.000
Umsatz (€)	11 Mio.	436 Mio.
Standorte	3	13

### PHILOSOPHIE. ARBEITEN BEI GG.

WIR SUCHEN INNOVATIONSFREUDIGE PIONIERE.

**Selbstständige Praktiker/innen**, die lösungsorientiert und verantwortungsvoll handeln – in direktem Kundenkontakt, innerhalb einer **flachen Unternehmenshierarchie**.

**Entwickeln Sie sich fachlich und persönlich** in internationalen Projekten und Schulungsprogrammen.

Wir fördern Ihren Weg. **Starten Sie los!**

### Kontaktinformationen:

Muthgasse 36  
1194 Wien, Austria  
+43 1 360 20-0  
[GGwien@griller.at](mailto:GGwien@griller.at)

### Bewerbungsmodus:

Bewerbungsgespräche

KT

MB

WI



## GF Casting Solutions

Branche	<b>Automobilzulieferindustrie</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1.500	6.500
Umsatz (€)	152 Mio.	1,33 Mrd.
Standorte	2	17

### Unternehmensprofil:

Als Entwicklungs- und Fertigungspartner sind wir eine der ersten Adressen für die weltweite Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie. Wir tragen mit intelligenten, hochkomplexen Leichtbaukomponenten aus Guss maßgeblich dazu bei, moderne Automobile leichter zu machen und CO<sub>2</sub>-Emissionen zu senken. Ob bionisches Design, zukunftsweisende Werkstoffe oder moderne Fertigungstechnologien – wir gehen neue Wege, um ehrgeizige Ziele rund um Gewicht, Funktion, Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit zu erreichen. Rund 6.500 MitarbeiterInnen engagieren sich weltweit an 17 Standorten mit Leidenschaft für die „leichte Zukunft“ des Automobils.

### Kontaktinformationen:

GF Casting Solutions  
Herzogenburg Services GmbH  
Wienerstraße 41-43  
3130 Herzogenburg  
[www.gfcs.com](http://www.gfcs.com)

Birgit Steinhauser  
Junior HR Business Partner  
+43 699 1800 2751  
[birgit.steinhauser@georgfischer.com](mailto:birgit.steinhauser@georgfischer.com)

### Bewerbungsmodus:

Online über unser Karriereportal:  
[www.gfcs.com](http://www.gfcs.com)

ET

MB

WI

## Haas Food Equipment GmbH



MEMBER OF THE BÜHLER GROUP

### Unternehmensprofil:

Wir sind eine weltweit führende Firmengruppe als Teil der Schweizer Bühler Gruppe. Mit einer einzigartigen Bandbreite an Technologien, Prozessen, Maschinen und unserem Know-how in der Backtechnologie sind wir Weltmarktführer und ermöglichen eine außergewöhnliche Gestaltung von Endprodukten.

Wir bieten unseren Kunden Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Waffeln, Eistüten, Hohlhippen, Weichwaffeln, Keksen, Crackern und Kuchen bis hin zu Anlagen für Convenience Food und belüfteten Produkten wie Marshmallows.

Weltweit sind rund 1650 MitarbeiterInnen in der Haas-Gruppe tätig. Durch unsere Niederlassungen und Tochterfirmen in Brasilien, USA, China, Niederlande und Dänemark sowie Handelsvertretungen in rund 60 Ländern sind wir global aufgestellt.

Branche	Maschinenbau	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	650	1.700
Umsatz (€)	304 Mio.	-
Standorte	Leobendorf	5

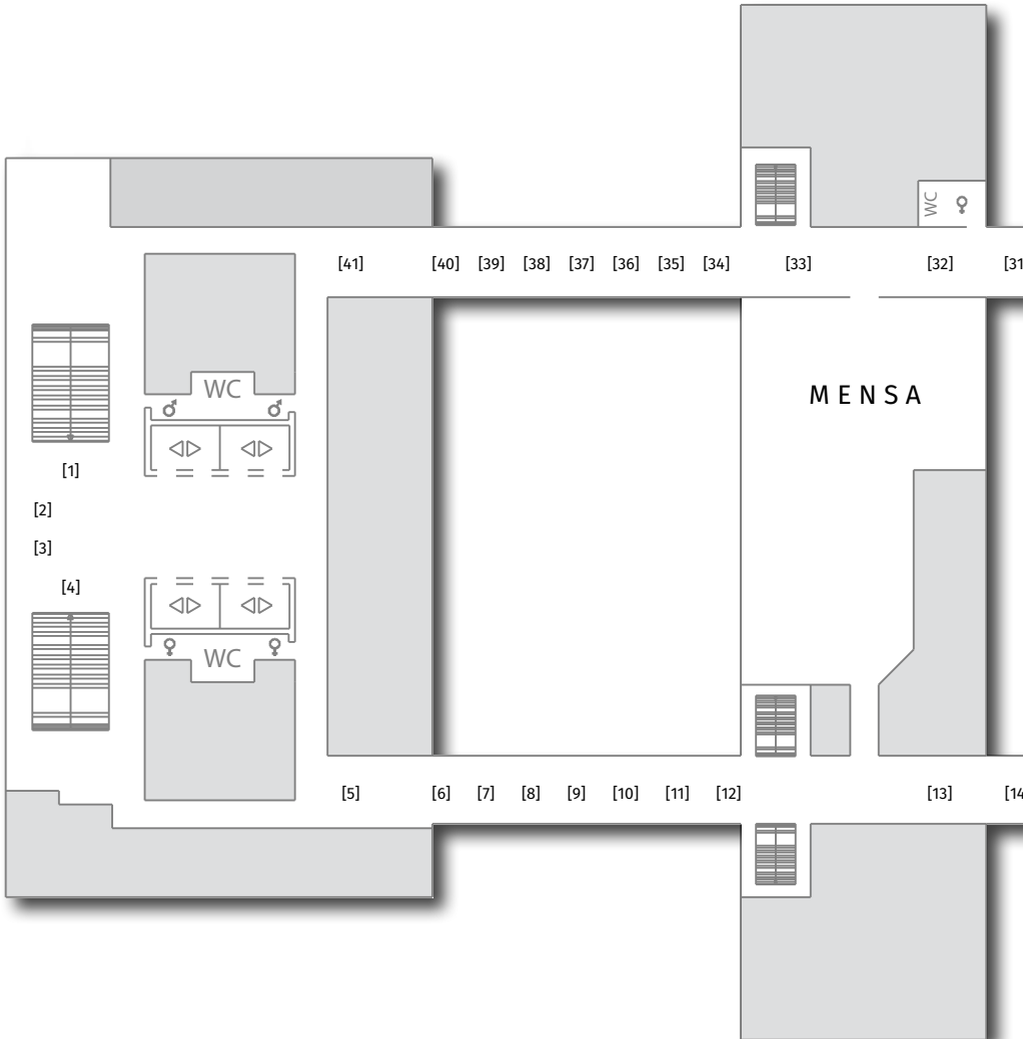
Ein Praktikum oder eine Diplom- bzw. projektspezifische Zusammenarbeit bietet Ihnen die Möglichkeit bereits während oder direkt nach dem Studium wertvolle Berufserfahrung zu sammeln, Ihr erlerntes Wissen in der Praxis einzusetzen, ein berufliches Netzwerk aufzubauen und so eventuell den berühmten Fuß in die Tür zu setzen.

### Kontaktinformationen:

Carina Halmer, MA  
 Johannes Seiler

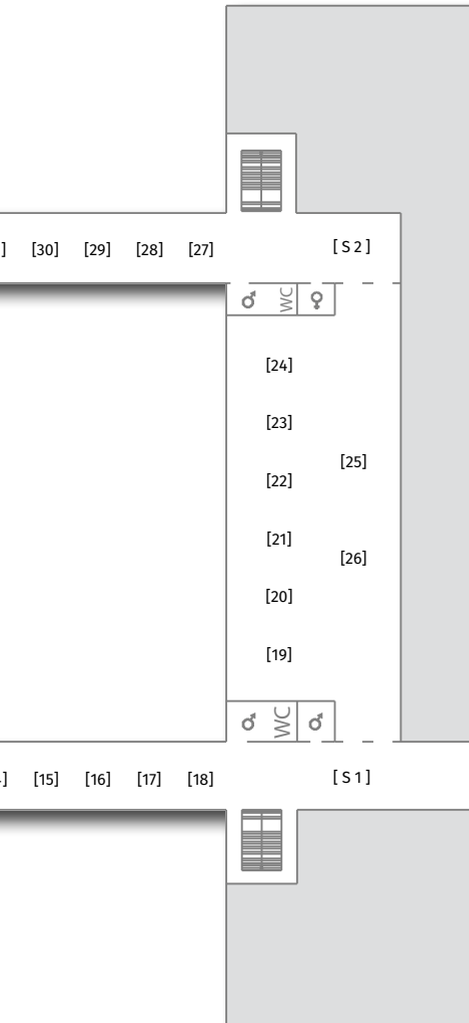
### Bewerbungsmodus:

via unser Online Bewerbungsportal  
[My Veeta](#) oder via E-Mail an  
[career@haas.com](mailto:career@haas.com)



- [1] Kapsch Group
- [2] Siemens Personaldienstleistungen GmbH
- [3] Trenkwalder Personaldienste GmbH
- [4] Accenture GmbH
- [5] Austrian Power Grid AG
- [6] Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH
- [7] Biesterfeld Interowa GmbH & Co KG
- [8] Eaton Industries GmbH

- [9] IBM Client Innovation Center Austria GmbH
- [10] Vinci Energies
- [11] LAOLA1 Multimedia GmbH
- [12] „J-IT“ IT-Dienstleistungs GesmbH
- [13] Fabasoft International Services GmbH
- [14] efinio AG
- [15] Tricentis GmbH
- [16] Bitmovin



- [24] Rejlek Metal and Plastics Group
- [S2] Hilti Austria GmbH
- [25] Haas Food Equipment GmbH
- [26] Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
- [27] Montanuniversität Leoben
- [28] FH Technikum Wien
- [29] Johannes Kepler Universität Linz
- [30] FH Campus Wien
- [31] ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“
- [32] IMS Nanofabrication GmbH
- [33] M-Tech Engineering GmbH
- [34] Ferchau Engineering Austria GmbH
- [35] SFS Group Austria GmbH
- [36] Cubicure GmbH
- [37] OTIS GmbH
- [38] STEINER-HITECH GmbH
- [39] Gebauer & Griller Kabelwerke GmbH
- [40] GF Casting Solutions
- [41] RIEGL Laser Measurement Systems GmbH

- [17] RUBICON IT GmbH
- [18] Kuchelbacher Group
- [S1] Bombardier Transportation Austria GmbH
- [19] Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co KG
- [20] Antolin Ebergassing GmbH
- [21] Wiener Stadtwerke GmbH
- [22] IVM Technical Consultants
- [23] Elin GmbH & Co KG



**IBM Client Innovation Center**  
Austria

## IBM Client Innovation Center Austria GmbH

Branche	IT	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	60	-
Umsatz (€)	4,3 Mio.	-
Standorte	Wien	-

### Kontaktinformationen:

[austria.ciceurope.com](http://austria.ciceurope.com)

### Bewerbungsmodus:

Per Mail an [CICJOBS@at.ibm.com](mailto:CICJOBS@at.ibm.com)

### Unternehmensprofil:

IBM Client Innovation Center Austria – wir schaffen Technologien „Made in Austria“

Unser Team besteht aus technischen Tüftlern und erfahrenen Praktikern. Wir arbeiten Hand in Hand mit dem globalen Netzwerk der IBM. Eine flache Hierarchie und ein offenes Arbeitsklima stehen im Zentrum unserer Kultur!

Wir reagieren schnell und agil auf Marktanforderungen und unterstützen innovative Projekte im Bereich Mobile, Cloud, Big Data, Internet of Things und Cognitive.



## IVM Technical Consultants

#buildingbridges  
 Dein Karrierearchitekt  
**IVM**  
 www.ivm.at

### Unternehmensprofil:

INNOVATIV. VERLÄSSLICH. MENSCHLICH.

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

Wir sind die Karrierearchitekten, die seit über **40 Jahren** in die Rolle des Matchmakers schlüpfen und Menschen aus der Welt der Technik zusammenbringen. Unser Leistungsspektrum ist breit gefächert und umfasst dabei die Bereiche **Software & IT Solutions**, **Elektronik & Elektrotechnik** sowie **Maschinenbau & Anlagenbau**. Du findest uns in **Wien, Graz, Linz** und **Salzburg**.

Bist Du gerade dabei Dein technisches Diplom zu erlangen und möchtest danach Deinen ersten Karriereschritt setzen?

Gemeinsam mit Dir bauen wir eine stabile Karriere-Brücke zu Deinen Wunschprojekten und Aufgaben.

Mit Deinem Talent, Know-how und Deiner technischen Affinität unterstützen wir Dich Schritt für Schritt bei Deinem Karriereweg.

Branche	EL, ET, IT, MB	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	200	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien & 3 andere	-

Zusätzlich zu einer abwechslungsreichen und herausfordernden Karriere bieten wir Dir maßgeschneiderte Skillboost-Kurse und individuelle Coaching-Sessions im hauseigenen Campus.

IVM – ein HighTech-Unternehmen mit Tradition wartet auf **DICH!**

#buildingbridges

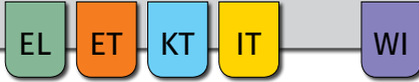
### Kontaktinformationen:

**IVM Technical Consultants**

Ansprechperson: Paulina Gajarska

### Bewerbungsmodus:

Bewirb Dich direkt über das Bewerbungsformular auf unserer Webseite [www.ivm.at](http://www.ivm.at).



## IMS Nanofabrication GmbH

Branche	Sondermaschinenb. Mechatronik	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	210	210
Umsatz (€)	223 Mio.	
Standorte	Brunn, Wien	Asien, USA

### Unternehmensprofil:

Wir sind ein österreichisches Unternehmen und entwickeln Elektronenstrahlgeräte, die für die Produktion künftiger Chip-Generationen von allergrößter Bedeutung sind. Unsere Kunden sind die führenden Chiphersteller der Welt.

Die innovativen Multi-Beam-Maskenschreiber werden von unserem interdisziplinären Team laufend verbessert. Damit stellen wir einen wesentlichen Mehrwert für die Halbleiterindustrie sicher.

Als Hightech-Unternehmen, das sich im Aufbau befindet, wachsen wir schnell und setzen auf talentierte MitarbeiterInnen mit Engagement und Begeisterung für die Technik am Limit.

Wir bieten abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Jobs in einem dynamischen Umfeld, in dem du deine Stärken fachlich und persönlich entfalten kannst.

Auf AbsolventInnen warten spannende Aufgaben in den Disziplinen Elektronik, Maschi-

nenbau, Mechatronik, Software, Chemie, Physik, Informationstechnologie und Informatik.

Wir suchen technikaffine Berufseinsteiger und Berufserfahrene, die für die Nanotechnologie brennen, gerne Teil eines jungen, motivierten Teams sein wollen, flexible Arbeitszeiten schätzen und interessiert sind, mit internationalen Industriekunden zu arbeiten.

Wusstest du schon, dass...

...sich unsere Kunden nicht in Österreich sondern in Asien und den USA befinden?

...dass die führenden Unternehmen der Halbleiterindustrie auf unsere Maskenschreiber made in Austria bauen?

...wir diese außergewöhnliche Technologie erfunden haben und damit weltweit die einzigen sind?

...wir nicht nur spannende Jobs in Österreich sondern auch in Asien und den USA anbieten?

...wir im Unternehmen per Du sind?

### Kontaktinformationen:

Schau auf unsere Homepage und bewirb dich online: [www.ims.co.at](http://www.ims.co.at)

EL

IT

## „J-IT“ IT-Dienstleistungs GesmbH



### Unternehmensprofil:

Unter dem Motto just-in-time entwickelt JIT seit 2005 Software, die maßgeschneidert auf die Bedürfnisse unserer Kunden von unseren IT-Heroes umgesetzt wird.

Wir erarbeiten gemeinsam Lösungsansätze und verwirklichen diese effizient. Insbesondere in den Bereichen Systemintegration, Business Process Management (BPM), Micro Services und Process Mining & Intelligence konnten wir uns etablieren und bereits eine Vielzahl an Projekten erfolgreich umsetzen. Unsere Expertise reicht dabei von der Neuimplementierung bis hin zur Modifikation, Wartung und Ablöse von Bestandssoftware.

Alle Mitglieder des JIT Teams sind Spezialisten in den unterschiedlichsten Fachbereichen. Kreative Denkansätze und fundiertes Know-How lassen uns die ideale Lösung für jedes Problem finden.

Du willst gemeinsam im Team Großartiges schaffen und möchtest dich stets weiterentwickeln? Komplizierte Aufgabenstellungen geben dir den Kick und wenn es mal brenzlich wird, dann bewahrst du trotzdem ein kühles Köpfchen?

Branche	Internet und Infomrationst.	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	26	-
Umsatz (€)	2,7 Mio.	-
Standorte	Wien	-

Dann hast du Heldenpotential und gehörst ins Team unserer IT Heroes. Wer seine Zukunft aktiv mitgestalten will, braucht einen Arbeitgeber, der seine MitarbeiterInnen nicht nur fordert, sondern auch fördert! Wenn auch du Heldenpotential hast, dann steige ein in unsere IT Heroes Team und unterstütze uns mit deinem Know-how, Einsatz und deiner Begeisterung!

### Kontaktinformationen:

[recruiting@j-it.at](mailto:recruiting@j-it.at)

### Bewerbungsmodus:

„J-IT“ IT-Dienstleistungs GesmbH  
Lassallestraße 7b 1020 Wien



## Kapsch Group

Branche	IT/ Software	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	2.063	7.236
Umsatz (€)	322,4 Mio.	1.145 Mio.
Standorte	8	100

### Unternehmensprofil:

Die Kapsch Group zählt zu den erfolgreichsten Technologieunternehmen Österreichs mit globaler Bedeutung in den Zukunftsmärkten Intelligente Verkehrssysteme (IVS) und Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT), und steht seit mehr als 125 Jahre für Innovation und Expertise.

Sie möchten in einem interessanten, fordernden und abwechslungsreichen Job arbeiten und dabei auch noch die Welt sehen? Vielleicht auf der Golden Gate Bridge, wo der Verkehrsfluss zur Rushhour sichergestellt werden muss, oder in Rio de Janeiro, wo unzählige Passagiere schnell und sicher an ihre Ziele gelangen möchten?

Oder aber lieber in Österreich bleiben und Unternehmen wie die Allianz oder die OMV auf ihrem Weg in die Digitalisierung begleiten oder für Billa die Supermarktfiliale der Zukunft entwickeln? Bei Kapsch stehen Ihnen zahlreiche Möglichkeiten offen! Also seien Sie neugierig und offen – wir freuen uns auf Sie!

[Kapsch. challenging limits.](http://www.kapsch.net)

Die Kapsch Group ist ständig auf der Suche nach mutigen und neugierigen Absolventinnen und Absolventen aus den verschiedensten Bereichen die bereit sind, neue Wege zu beschreiten und vermeintlich Festgeschriebenes zu hinterfragen. Entscheidend sind Flexibilität, professionelles Engagement, Teamgeist sowie Begeisterungsfähigkeit für die Technologien und Geschäftsfelder des Unternehmens.

Mehr zum Unternehmen:

[www.kapsch.net](http://www.kapsch.net)

Mehr zu Ihrer Karriere:

[onestepahead.kapsch.net](http://onestepahead.kapsch.net)

### Kontaktinformationen:

Daniela Giovannozzi (Head of Recruiting Kapsch Group Austria)

Telefon: +43 50 811 1905

E-Mail: [daniela.giovannozzi@kapsch.net](mailto:daniela.giovannozzi@kapsch.net)

### Bewerbungsmodus:

Online über unsere Karriereseite, Mehrstufiges Interviewverfahren, Assessment Center

Nicht den richtigen Job gefunden? Dann gleich im Talente Pool registrieren:

[onestepahead.kapsch.net/jobs](http://onestepahead.kapsch.net/jobs)

Folgen Sie uns:

[facebook.com/kapschnet](https://www.facebook.com/kapschnet)

[twitter.com/kapschnet](https://twitter.com/kapschnet)

[www.youtube.com/user/kapschnet](https://www.youtube.com/user/kapschnet)



## Johannes Kepler Universität Linz



### Unternehmensprofil:

**JKU – mehr als 50 Jahre Forschung und Lehre in Linz**

Die Johannes Kepler Universität Linz ist in Bewegung. Rund 20.000 Menschen studieren an Österreichs attraktivster Campusuniversität und können dabei aus mehr als 60 Studienrichtungen wählen. Im neuen Linz Institute of Technology (LIT) bündelt sich die technische Kompetenz der JKU. Hier wird federführend an Zukunftsthemen geforscht. Digitalisierung ist dabei ebenso ein Schwerpunkt wie Künstliche Intelligenz und Big Data. Entsprechende Praxisprojekte können künftig im LIT Open Innovation Center samt LIT Factory erprobt und umgesetzt werden. An der School of Education werden künftige Lehrkräfte interdisziplinär in moderne Pädagogik ausgebildet.

Und seit Herbst 2014 kann man an der JKU - erstmals in Österreich – das Studium Humanmedizin im Bachelor-Master-System absolvieren.

Branche	Hochschule	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	20.000 Studierende	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Linz	-

Aber an der Kepler Universität wird nicht nur geforscht und gelernt. Ein besonderes Wahrzeichen ist der Uni-Teich mit dem JKU TeichWerk:

Die schwimmende Event-Location ist Bar und Café und zudem ein besonderer Platz für Konzerte, Theater, Feste oder andere Veranstaltungen.

Die umfangreiche Attraktivierung des Campus schreitet zügig voran, im Frühjahr 2018 starten weitere bauliche Maßnahmen.

### Kontaktinformationen:

[Bernadette Weinreich](#)  
Universitätskommunikation



## LAOLA1 Multimedia GmbH

Branche	<b>Medienbranche</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	180	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien	-

### Kontaktinformationen:

Julia Hofbauer  
[j.hofbauer@thesportsmanholdig.com](mailto:j.hofbauer@thesportsmanholdig.com)

### Bewerbungsmodus:

Bewerbungen an [career@laola1.at](mailto:career@laola1.at)

### Unternehmensprofil:

LAOLA1.at ist das größte Sportportal und führender Sportcontentanbieter Österreichs. Mit ca. 2 Mio. Unique Clients, 8 Mio. Visits und 45 Mio. Seitenabrufen ist unser Sportnetzwerk die klare Nummer 1 im österreichischen (Online) Sport.

Aber wir sind viel mehr als „nur“ eine redaktionelle Sport-Nachrichten-Plattform: International sind wir einer der führenden Dienstleister im Sportumfeld im Bereich New Media Services aller Art (Webseiten, Apps, Videoproduktionen), sind einer der größten Anbieter von OTT Video Streaming Plattformen und sind im Bereich Streaming Services für Wettanbieter Weltmarktführer. Zu unseren Kunden gehören praktisch alle online Wettanbieter, einige der wichtigsten Fußballvereine, große Verbände oder weltweit agierende Medienunternehmen.

Seit 2016 sind wir außerdem Teil der Sportradar AG – einem der am schnellsten wachsenden und erfolgreichsten digitalen Unternehmen im Sportumfeld.

EL

MB

## Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co KG

# LIEBHERR

### Unternehmensprofil:

#### Systemlieferant für die Bahnindustrie

Liebherr ist ein führender Hersteller von Ausrüstungen für die Bahnindustrie.

Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage sowie hydraulische Betätigungssysteme für Schienenfahrzeuge aller Art werden von Liebherr-Transportation Systems entwickelt, erprobt, gefertigt, geliefert und gewartet. Die Produktpalette umfasst zudem Systemkomponenten wie Energieversorgungs- und Druckschutzsysteme, Luftkanäle sowie Diagnosevorrichtungen und Leittechnik. Die speziell entwickelten Liebherr-Systeme arbeiten erfolgreich in Hochgeschwindigkeits-, Regional- und Fernverkehrszügen, Straßen- und Stadtschnellbahnen sowie Lokomotiven und anderen Schienenfahrzeugen.

Liebherr legt größten Wert auf die Entwicklung und Fertigung von langlebigen, umweltfreundlichen Produkten, die sich durch hohe Zuverlässigkeit, geringen Energieverbrauch und minimale Betriebskosten auszeichnen.

#### Stationen in aller Welt

Liebherr-Transportation Systems fertigt seine Produkte am Hauptstandort in Korneuburg bei Wien (Österreich), wo auch Vertrieb und Entwicklung stattfinden sowie im bulgarischen Radinovo. Weitere Vertriebs- und Kundendienstniederlassungen des Unternehmens befinden sich in Mannheim (Deutschland), Sunderland (Großbritanni-

Branche	Bahnindustrie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	250	700
Umsatz (€)	-	-
Standorte	4	11

en), Paris (Frankreich) und Laval (Kanada). Zudem ist das Unternehmen an einem Joint-Venture in der chinesischen Provinz Zhejiang beteiligt. Darüber hinaus profitiert Liebherr-Transportation Systems von der weltweiten Präsenz der Aerospace-Gesellschaften in der Firmengruppe Liebherr.

#### Kundendienst

Liebherr steht seinen Kunden während des gesamten Lebenszyklus ihrer Züge als zuverlässiger Partner zur Seite. Das breit gefächerte Service-Angebot umfasst die Entwicklung von Prototypen, Erstprüfungen, die Vor-Ort-Installation von Ausrüstungen, Inbetriebsetzung, Wartung, Reparatur und Überholung. Kundenspezifisch angepasste Schulungskonzepte vervollständigen das Portfolio. Alle Dienstleistungsbereiche und die gesamte globale Kundendienstorganisation werden zudem laufend verstärkt und optimiert.

#### Kontaktinformationen:

**Dr. Frank Preissler**

Personalleiter

#### Bewerbungsmodus:

[www.liebherr.com/karriere](http://www.liebherr.com/karriere)



## Montanuniversität Leoben

Branche	Hochschule	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1.295	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Leoben	-

### Unternehmensprofil:

#### Glück Auf in Leoben!

Mit ihrem einzigartigen Profil und Studienangebot nimmt die Montanuniversität Leoben eine besondere Stellung in der nationalen wie internationalen Bildungslandschaft ein. Leobener Absolventinnen und Absolventen zählen daher zu den begehrtesten Akademikern. Als kleinste technische Uni Österreichs bietet die Montanuniversität ihren Studierenden eine hervorragende Ausstattung, einen modernen Campus und optimale Betreuung durch die Lehrenden.

#### Was kann man in Leoben studieren?

- Angewandte Geowissenschaften
- Rohstoffingenieurwesen
- Petroleum Engineering
- Industrielle Energietechnik
- Werkstoffwissenschaft
- Kunststofftechnik
- Metallurgie
- Montanmaschinenbau
- Industriellistik
- Industrielle Umweltschutz- und Verfahrenstechnik
- Recyclingtechnik

#### Das erste gemeinsame Studienjahr

Das erste Studienjahr ist als Orientierungsphase für alle Studienanfänger – in Leoben liebevoll „Schwammerl“ genannt – weitgehend gleich, sodass am Ende des ersten Jahres auch problemlos die Studienrichtung gewechselt werden kann.

#### Universitätsstadt Leoben

Nicht zu groß und nicht zu klein, eine hervorragende Lage und Infrastruktur mit hoher Lebensqualität: Die Universitätsstadt Leoben bietet ihren Studierenden neue Wohnheime, ein modernes und junges Shoppingcenter mitten in der historischen Altstadt und ein breites Sport- und Freizeitangebot, eingebettet in die wunderschöne Berg- und Flusslandschaft der Obersteiermark.

Aufgrund der familiären Atmosphäre an der Montanuni schließt man als „Schwammerl“ schnell neue Freundschaften. Der Mix aus kultureller Vielfalt und montanistischem Brauchtum tragen zum einzigartigen Flair der Stadt und zum Studierenerlebnis bei.

#### Kontaktinformationen:

[info@unileoben.ac.at](mailto:info@unileoben.ac.at)

#### Bewerbungsmodus:

Positives Maturazeugnis



## M-Tech Engineering GmbH



### Unternehmensprofil:

M-Tech, das Technische Büro für Maschinen- & Anlagenbau beschäftigt österreichweit rund 100 Mitarbeiter und hat Niederlassungen in Wien, Graz, Linz, Salzburg und Innsbruck. Das Headquarter ist in Klagenfurt.

Wir beschäftigen uns seit 1998 mit der Entwicklung und Konstruktion im Maschinen- & Anlagenbau. Ein weiteres Betätigungsfeld ist die Bereitstellung von Technikern und Konstrukteuren, welche vorwiegend beim Kunden vor Ort, aber auch im Haus selbst Projekte entwickeln und umsetzen. Von der Entwicklung über die Planung bis hin zur Konstruktion – M-Tech wickelt Engineering-Projekte aus folgenden Bereichen beim Kunden direkt oder im eigenen Haus ab:

- Mechanical Engineering
- Thermal Engineering
- Electrical Engineering
- Software Engineering

Das umfassende Know-how der Mitarbeiter wird regelmäßig in Schulungen an den Markt angepasst.

Branche	Maschinen- und Anlagenbau	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	100	-
Umsatz (€)	7 Mio.	-
Standorte	6	-

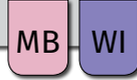
Reichlich Erfahrung hat M-Tech im Sondermaschinenbau im Bereich Metall und Elektronik. Angefangen von der Entwicklung und Planung von mechanischen Konstruktionen über elektrotechnische Projektierungen, Software und Inbetriebnahme bis hin zur Fertigung und Montage – M-Tech ist ein zuverlässiger Partner im Sondermaschinenbau.

### Kontaktinformationen:

Anita Rados Jozukic  
 +43 (0)1 / 61 63 209 - 30  
[anita.rados@m-tech.at](mailto:anita.rados@m-tech.at)  
[www.m-tech.at](http://www.m-tech.at)

### Bewerbungsmodus:

Online, E-Mail, Vorstellungsgespräch



## OTIS GesmbH

Branche	Aufzugsbranche	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	500	65.000
Umsatz (€)	120 Mio. €	12 Mrd. \$
Standorte	11	> 200

### Unternehmensprofil:

OTIS ist der weltgrößte Hersteller von Aufzügen, Fahrtreppen und Fahrsteigen. Für Architekten, Ingenieure, Entwickler und Gebäudebesitzer ist OTIS in Sachen Personenbeförderung die Nummer 1.

Unser Kerngeschäft ist die Fertigung, Installation, Modernisierung und Wartung von Aufzügen, Fahrtreppen und Fahrsteigen. Kundenspezifische Lösungen sind unsere Stärke. Ganz gleich, ob unser Kunde ein anspruchsvolles Aufzugssystem für das höchste Gebäude der Welt benötigt oder einen einfachen Aufzug für ein zweigeschossiges Wohnhaus - bei uns findet er die passende Lösung.

Täglich befördern wir zwei Milliarden Menschen sicher und zuverlässig an ihr Ziel. Unser Qualitätsanspruch prägt uns und überzeugt unsere Kunden.

Wir sind schon sehr lange ein weltbewegendes Unternehmen und wir wollen es bleiben – heute und in Zukunft. Deshalb setzen wir gerade in Zeiten des Wandels alles

daran, den Pioniergeist, der uns an die Branchenspitze gebracht hat, täglich aufs Neue zu entfachen.

Wir teilen unsere Erfahrungen und unser Wissen, auf unsere Erfolge sind wir gemeinsam stolz. Und das schweißt uns als Team zusammen. Wir schaffen uns damit ein ideales Umfeld, um Karriere zu machen. Dabei unterstützen uns auch vielfältige Bildungsprogramme und Schulungen. Bei uns sind neue Denkansätze, frische Blickwinkel und kreative Herangehensweisen willkommen. Über innovative Ideen freuen wir uns.

All das macht unser Unternehmen einzigartig und jeder von uns trägt dazu bei.

OTIS – First Choice

### Kontaktinformationen:

Mag. (FH) Claudia Fussi, HR Operations  
Modecenterstr. 17/Objekt 1, 1110 Wien  
[www.otis.com](http://www.otis.com)

### Bewerbungsmodus:

#### Wir suchen die Besten!

Überzeugen Sie uns von Ihren Talenten:  
[career.austria@otis.com](mailto:career.austria@otis.com)



## ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“



### Unternehmensprofil:

#### ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“

Als Organisation mit jahrzehntelanger Erfahrung sieht die ÖQA – gemeinsam mit den Mitgliederorganisationen – ihren Auftrag in der Förderung von Qualität wie in der Stärkung der Konkurrenzfähigkeit der österreichischen Wirtschaft. Rund 500 registrierte Firmen sind derzeit zum Teil mehrfache Zeichennutzer. Ein eindeutiger Beweis für intensiven Einsatz.

Die ÖQA verleiht das Recht zur Nutzung des Austria Gütezeichens. Es ist - im Unterschied zu einer Wort-Bildmarke - nicht übertragbar und nicht veräußerbar.

Die ÖQA hat Erteilung, Verlust und Aberkennung der Gütezeichen zu dokumentieren und jedermann nach Bescheinigung eines rechtlichen Interesses Einsicht zu gewähren.

Die bisherige Rechtsgrundlage für die Vergabe von Gütezeichen für Produkte war die Gütezeichenverordnung aus dem Jahr 1942. Diese Rechtsvorschrift ist mit 31. Dezember 2009 außer Kraft getreten (§ 4 Abs. 2, Anhang Indexzahl 95.08.02, des Ersten Bundesrechtsbe-

Branche	Zertifizierung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	2	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	1	-

reinigungsgesetzes (1. BRBG), BGBl. I Nr. 191/1999).

Die ÖQA Zertifizierungs-GmbH (100%-ige Tochterorganisation der ÖQA - Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität) wurde im Dezember 2007 gegründet. Die ÖQA Zertifizierungs-GmbH ist gem. ISO/IEC 17065 als Zertifizierungsstelle für Produkte mit der Identifikationsnummer (PSID 0934) von Akkreditierung Austria akkreditiert.

Seit 2017 ist die ÖQA Zertifizierungs-GmbH Lizenzpartner von VDA-QMC, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)/Qualitäts-Management-Center (QMC), und bietet VDA-Ausbildungen in Österreich an.

### Kontaktinformationen:

ÖQA „Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität“  
 Gonzagagasse 1/27, 1010 Wien  
[oeqa@qualityaustria.com](mailto:oeqa@qualityaustria.com)  
 (+43 1) 5353748



## Kuchelbacher Group

Branche	<b>Ingenieurdienstl., Beratung</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	25	-
Umsatz (€)	1,5 Mio.	-
Standorte	5	-

### Unternehmensprofil:

Die Kuchelbacher Group ist eine Unternehmensgruppe für hochwertige Dienstleistungen in den Bereichen (Ingenieurdienstleistungen, Unternehmensberatung, Personalberatung & Headhunting).

Wir haben die Wechselwirkungen erkannt und erleben sie täglich bei unseren Projekten. Der ganzheitliche Ansatz der Kuchelbacher Group mit [keyman.at](http://keyman.at), [keypeople.at](http://keypeople.at), [keyconsultants.at](http://keyconsultants.at) und [kuchelbacher-partners.com](http://kuchelbacher-partners.com), von der maßgeschneiderten Beratung, zugeschnitten auf die Bedürfnisse des Kunden und die darauf abgestimmten Geschäftsprozesse, bilden die Basis der Performance Steigerung und verdeutlicht unser Beratungsverständnis.

Durch unsere langjährige Erfahrung in den unterschiedlichsten Branchen, sind wir in der Lage, unseren Kunden und Mitarbeitern, die best mögliche Unterstützung zukommen zu lassen.

Die Kuchelbacher Group strebt danach langfristig und nachhaltig Werte und Wettbewerbsvorteile für unsere Kunden zu schaffen und unsere Mitarbeiter bestmöglich weiterzubilden.

Neben unseren umfangreichen Dienstleistungen, bieten wir unseren Kunden und Mitarbeitern auch spezielle Schulungen für Führungskräfte und Mitarbeiter an. Auf diesem Wege geben wir unser Wissen an gegenwärtige und zukünftige Mitarbeiter unsere Kunden weiter.

### KUCHELBACHER GROUP – Ihr Schlüssel zum Erfolg!

[www.kuchelbacher-group.com](http://www.kuchelbacher-group.com)

### Kontaktinformationen:

Ing. Andreas Kuchelbacher  
(TGM Absolvent BW 01b)

### Bewerbungsmodus:

[office@kuchelbacher-group.com](mailto:office@kuchelbacher-group.com)



## Rejlek Metal & Plastics Group



### Unternehmensprofil:

An den Standorten in West- und Osteuropa entwickeln und produzieren wir, im Auftrag unserer Kunden, Einzelkomponenten und Baugruppen aus Kunststoff- und Metall und das in Verbindung mit Elektronik und Design!

Dabei kommen die von uns perfektionierten Veredelungsverfahren - wie [Lackieren](#), [Bedrucken](#) und [Verkleben](#) - ebenso zum Einsatz, wie die von uns entwickelten innovativen Fertigungs- und Montageprozesse. Eine weitere Kernkomponente unseres Leistungsportfolios stellt die Entwicklung und [Fertigung von Spritzgussformen und Stanzwerkzeugen](#) dar. Gemeinsam mit dem Geschäftsfeld [Maschinenbau](#) runden wir damit unser Gesamtangebot ab und sichern unseren Kunden nachhaltige Erfolge!

Bei allen unseren Prozessen nehmen dabei die Prinzipien von Qualität und Produktivität bei der Umsetzung unserer oft sehr spezifischen Kundenanforderungen höchste Priorität ein. So ist es uns gelungen, seit 1965 eine kontinuierlich wachsende Anzahl von Kunden mit unseren Leistungen zu begeistern.

Branche	<b>Maschinenb. &amp; Kunststoff.</b>	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	180	900
Umsatz (€)	28 Mio.	70 Mio.
Standorte	Wien	> 3

Unternehmen aus den europäischen Schlüsselindustrien [Automobil- und Automobilzulieferindustrie](#), [Konsumgüterindustrie](#), [Medizintechnik](#) und [der Maschinen- und Anlagenbauindustrie](#) nehmen seit vielen Jahren dieses Angebot an Leistungen an, und geben uns damit die Chance auf Weiterentwicklung und Erfolg!

Wir bieten neben Diplomarbeiten und Feriapraktika auch Lehrlingsausbildungen bzw. Ausbildungen in den Fachbereiche Fräsen, Drehen, Senk- u. Drahterodieren, Konstruktion, Fertigungsbereich Kunststofftechnik an!

### Kontaktinformationen:

[career@rejlek.at](mailto:career@rejlek.at)

[www.rejlek.at](http://www.rejlek.at)

Kirchfeldgasse 69, 1230 Wien

### Bewerbungsmodus:

Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, letzten Zeugnisse z.Hd. Fr. Martina Lachnit-Rejlek



## RIEGL Laser Measurement Systems GmbH

Branche	Mechatronik	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	184	220
Umsatz (€)	-	-
Standorte	3	9

### Unternehmensprofil:

Mit 40 Jahren Erfahrung auf dem Gebiet der Forschung, Entwicklung und Fertigung von Laser Entfernungsmessern, Distanzmessgeräten und Laser Scannern ist RIEGL weltweit höchst innovativ im Bereich der 3D Messtechnik tätig. Unsere leistungsfähigen Laserscanner und Systeme für terrestrisches, mobiles, luftgestütztes, industrielles und UAS/UAV (unbemanntes) Laser Scanning kombinieren wir mit speziell entwickelten RIEGL Softwarepaketen für Datenaufnahme und -verarbeitung zu optimierten Gesamtsystemen für herausfordernde Vermessungsaufgaben.

Neben der Firmenzentrale in Horn, NÖ, und Vertriebsbüros in Wien und Salzburg stehen Niederlassungen in den USA, in China und in Japan, sowie ein weltweites Netz an Vertriebspartnern für Beratung, Verkauf, Schulung, Support und Service zur Verfügung.

Erfindergeist gehört seit der Firmengründung zur Firmenkultur und wird entsprechend dem Firmenslogan „Innovation in 3D“ auf allen Ebenen des Unternehmens

gefördert und gelebt: So wurden bisher insgesamt mehr als 60 nationale und internationale Patente der RIEGL Gruppe angemeldet.

Die RIEGL Belegschaft in Österreich umfasst mehr als 170 graduierte Ingenieure, Techniker und andere hochqualifizierte Mitarbeiter. Für unser weiteres Wachstum bieten wir interessante Einstiegsmöglichkeiten für alle, die sich durch Ambition und Leistungswillen auszeichnen und gerne in einem sehr dynamischen und internationalen Umfeld arbeiten wollen.

### Kontaktinformationen:

Margit Masopust  
[bewerbung@riegl.com](mailto:bewerbung@riegl.com)

### Bewerbungsmodus:

Offene Stellen sind ersichtlich auf:  
[www.riegl.com/company/career](http://www.riegl.com/company/career)

Initialbewerbungen und Bewerbungen für Feriapraktika an  
[bewerbung@riegl.com](mailto:bewerbung@riegl.com)

# RIEGL Innovation in 3D



Sind Sie interessiert in einem innovativen, weltweit agierendem Team mitzuwirken?

Alle offenen Stellen finden Sie unter:  
[www.riegl.com/company/career](http://www.riegl.com/company/career)



**Laserscanner für luftgestützte, terrestrische, mobile, unbemannte & industrielle Anwendungen**



Seit 40 Jahren steht der Name **RIEGL** für Vermessungsinstrumente von herausragender Technik und höchster Qualität. Unsere leistungsfähigen Laserscanner kombinieren wir mit speziell entwickelten **RIEGL** Softwarepaketen für Datenaufnahme und -verarbeitung zu optimierten Gesamtsystemen für herausfordernde Vermessungsaufgaben.

Mehr als 200 hochqualifizierte Mitarbeiter in der Firmenzentrale in Horn, NÖ, Büros in Wien und Salzburg, Vertriebsbüros in den USA, Japan und China sowie Vertriebspartner weltweit stehen für Beratung, Verkauf, Schulung, Support und Service zur Verfügung.



[www.riegl.com](http://www.riegl.com)



RIEGL LMS GmbH, Austria

RIEGL USA Inc.

RIEGL Japan Ltd.

RIEGL China Ltd.



## RUBICON IT GmbH

Branche	Informationstechnologie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	180	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien	-

### Unternehmensprofil:

Bei RUBICON werden seit über 15 Jahren innovative Softwarelösungen für unsere Kunden und Standardprodukte für den Markt entwickelt. Wir erstellen sowohl Individualsoftware im Kundenauftrag als auch eigene Softwareprodukte in C# auf Basis von .NET.

Neben der Entwicklung von Software haben wir als weiteres Geschäftsfeld den Betrieb von Software aufgebaut. Die notwendige Serverinfrastruktur wird von uns in mehreren Rechenzentren betrieben. Wir hosten dort nicht nur die von uns erstellte Software, sondern auch Software von Drittanbietern.

Bei RUBICON erwarten euch spannende Projekte und Produkte, State-of-the-Art Technologien und Methoden (beispielsweise Scrum, Kanban und Extreme Programming), laufende Weiterbildungsmöglichkeiten, leistungsorientierte Bezahlung sowie ein lockeres, kollegiales Arbeitsklima in agilen Teams.

Die Aufgaben sind ebenso vielfältig wie die Anforderungen an die BewerberInnen. Ihr solltet, wie alle 180 RUBICON MitarbeiterInnen, einen ausgeprägten technischen Fokus, hohe Qualitätsansprüche und Begeisterung für Softwareentwicklung oder Systems Engineering mitbringen.

### Arbeiten bei RUBICON

**Teamwork** ist bei uns mehr als ein Schlagwort. Im Team wird gemeinsam geplant und umgesetzt, man fordert sich gegenseitig heraus und unterstützt sich gleichzeitig. Teams lernen, erweitern ihre Grenzen und optimieren ihre Leistungsfähigkeit.

**Qualität** ist die Basis unseres Erfolgs. RUBICON entwickelt und betreibt langlebige Softwareprodukte und Kundenprojekte. Um dabei nicht in Altlasten unterzugehen, muss man von Anfang an auf Nachhaltigkeit achten. ‚Altmodische‘ Werte wie Coding- und Design-Skills sind elementar; dazu kommen agile Techniken wie Test-Driven Development.

Wir suchen laufend Talente, die uns bei diesen Aufgaben unterstützen, vor allem im Bereich Software Engineering, Software Testing und Test Automation sowie System Engineering.

### Kontaktinformationen:

[career@rubicon.eu](mailto:career@rubicon.eu)

### Bewerbungsmodus:

Online über unser Karriereportal [www.rubicon.eu/karriere/jobs](http://www.rubicon.eu/karriere/jobs)

Dort sind auch die weiteren Schritte im Bewerbungsprozess beschrieben.

ET

IT

MB

WI

## Schindler Aufzüge und Fahrtreppen GmbH



**Schindler**

### Unternehmensprofil:

Der 1874 gegründete Schindler Konzern ist einer der weltweit führenden Anbieter von Aufzügen, Fahrtreppen und damit einhergehenden Dienstleistungen. Täglich bewegt Schindler mit seinen Mobilitätslösungen über eine Milliarde Menschen auf der ganzen Welt. Mit über 60.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, in über 100 Ländern, ist Schindler eines der größten familiengeführten Unternehmen weltweit.

In Österreich liegt der Erfolg von Schindler in den Händen von über 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Schindler entwickelt, produziert, installiert, wartet und modernisiert Aufzüge, Fahrtreppen, Fahrsteige und Transit Management Lösungen für verschiedenste Anwendungen, wie zum Beispiel von Bahnhöfen und Krankenhäusern sowie für Geschäfts- und Wohnhäuser.

Die innovativen und umweltfreundlichen Zugangs- und Transitmanagementsysteme leisten einen wichtigen Beitrag zur Mobilität der urbanen Gesellschaft.

Der Tätigkeitsbereich von Schindler Österreich umfasst die nationale Marktbearbeitung von

- Neuinstallationen von Aufzügen,

Branche	Aufzugsbau, Maschinenind.	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	700	60.000
Umsatz (€)	150 Mio.	8,5 Mrd.
Standorte	7	1000

Fahrtreppen und Fahrsteigen

- Modernisierung von bestehenden Anlagen
- Wartung und Instandhaltung
- Installation und Betrieb von Notrufkommunikationssystemen mit Unterstützung eines firmeneigenen Call-Center als Basis für eine 24h Einsatzbereitschaft

Selbstverständlich finden Sie auch die Tätigkeitsbereiche Finance, Field Quality, Marketing, IT sowie Human Resources bei Schindler Österreich.

### Kontaktinformationen:

Mag. (FH) Sandra Ornig, MBA  
HR Business Partner

### Bewerbungsmodus:

Wir fördern Talente und bieten einen interessanten und zukunftssicheren Arbeitsplatz.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich über unser Onlineportal: [www.schindler.com](http://www.schindler.com)

KT

MB

WI



## SFS Group Austria GmbH

Branche	Kunststoffspritzguß	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	110	9.000
Umsatz (€)	20 Mio.	1,3 Mrd.
Standorte	1	70

### Unternehmensprofil:

SFS ist ein weltweit führendes Unternehmen für mechanische Befestigungssysteme und Präzisionsformteile. Basierend auf unseren Kerntechnologien beliefern wir verschiedene Absatzmärkte. Dazu gehören unter anderem die Automobil-, Bau-, Beschläge-, Elektro-, Elektronik- und Luftfahrtindustrie sowie die Medizinaltechnik.

Neben der Entwicklung und Herstellung von Produkten unter den Marken SFS intec, GESIPA, Unisteel und Tegra Medical umfasst SFS auch Handels- und Logistikaktivitäten unter der Marke SFS unimarket.

Die Ausrichtung auf die Bedürfnisse unserer Kunden prägt die Kultur von SFS seit 1928. Mit massgeschneiderten Lösungen tragen wir zur Wettbewerbsfähigkeit unserer Partner bei und schaffen damit Kundennutzen.

SFS hat ihren Hauptsitz in Heerbrugg (Schweiz). Sie ist in Europa, Nordamerika und Asien mit über 70 Vertriebs- und Produktionsstandorten vertreten.

Die weltweit rund 9.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erwirtschafteten 2016 einen Umsatz von CHF 1,437 Mrd.

### Kontaktinformationen:

Michaela Göttfert-Drucker  
[michaela.goettfert@sfs.biz](mailto:michaela.goettfert@sfs.biz)  
02262 90500 202

### Bewerbungsmodus:

Schriftlich per Mail mit anschließendem Gespräch



## Siemens Personal- dienstleistungen GmbH



### Unternehmensprofil:

Siemens Personaldienstleistungen: Wir machen das Beste aus Zeit. Arbeit.

Die Siemens Personaldienstleistungen GmbH, kurz: SPDL, ist einer der führenden Anbieter von Zeitarbeit und Zeitarbeitsdienstleistungen in Österreich. Als Teil des Siemens Konzerns - die SPDL ist eine Tochter der Siemens AG Österreich - gehören wir zu einem der weltweit führenden Technologieunternehmen in den Zukunftsbereichen Automatisierung, Digitalisierung und Elektrifizierung. Unser Credo: „Mensch, Zeit, Arbeit“.

Wir stehen für Verantwortung und nachhaltige Zeitarbeit zu fairen Bedingungen und wurden als Careers Best Recruiter in Bronze ausgezeichnet. Unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bieten wir – im Unterschied zu anderen Anbietern von Zeitarbeit – die Vorteile und Synergien eines Weltkonzerns mit vielen spannenden Einstiegs- und Aufstiegsmöglichkeiten.

Gerade für Absolventen und Berufseinsteiger ist Zeitarbeit bei SPDL das ideale Sprungbrett in eine technische oder kaufmännische Karriere. Zeitarbeit bei SPDL ist flexibel und abwechslungsreich: Als SPDL-Mitarbeiter können Sie

Branche	Personaldienstleistung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	1.500	
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien, Graz, Linz	-

sich für Ihre persönliche Orientierung ein umfassendes Bild von verschiedenen Positionen und Aufgabengebieten machen und werden, je nach Bedarf, in unterschiedlichen Projekten eingesetzt. Viele SPDL-Mitarbeiter wurden und werden zudem in feste Positionen übernommen.

Machen Sie das Beste aus Ihrer Zeit: Besuchen Sie uns auf unserer Website [www.siemens.at/spdl](http://www.siemens.at/spdl) und bewerben Sie sich.

Wir beraten und betreuen Sie von Anfang an und nehmen uns Zeit für Sie!

### Kontaktinformationen:

[spdl1.at@siemens.com](mailto:spdl1.at@siemens.com)

### Bewerbungsmodus:

Online über unser Karriereportal [www.siemens.at/spdl](http://www.siemens.at/spdl)



**STEINER - HITECH**

**STEINER-HITECH GmbH**

Branche	Personalvermittlung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	160	-
Umsatz (€)	-	-
Standorte	Wien	-

**Kontaktinformationen:**

STEINER-HITECH GmbH  
Amalienstrasse 48  
1130 Wien  
+ 43 1 876 77 88

**Unternehmensprofil:**

Sie suchen neue berufliche Aufgaben in der Technik? Wir helfen Ihnen, für Ihre Kompetenzen die richtige Anstellung zu finden. Lassen Sie Ihre Karriere nicht warten!

SpezialistInnen aus der Technik möchten Jobs, die ihnen Spaß machen und in denen sie sich weiterentwickeln können. Mit unserer genauen Branchenkenntnis, viel technischem Verständnis und sensiblen Antennen bringen wir zusammen, was zusammenpasst: Qualifikationen und Anforderungen, Fähigkeiten und Aufgaben – Menschen und Unternehmen.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf und lassen Sie uns gemeinsam an Ihrer Karriere arbeiten.

**Bewerbungsmodus:**

Online über unser Jobportal [www.steiner-hitech.at](http://www.steiner-hitech.at) gezielt auf eine ausgeschriebene Stelle oder Initiativbewerbung per Email an [office@steiner-hitech.at](mailto:office@steiner-hitech.at).

Bitte senden Sie uns Ihren aktuellen Lebenslauf zu.





## Tricentis GmbH

„The industry’s #1 Continuous Testing Platform“



### Unternehmensprofil:

Launched in 2007, Tricentis has gained recognition worldwide as a cutting-edge continuous testing company. Our software testing tool, Tricentis Tosca, is revolutionizing test automation, making automation easy even for those who have limited to no programming experience.

With our headquarter in Vienna, Austria, we have achieved a global growth with offices in Germany, Switzerland, the UK, the Netherlands, Poland, Belgium, Denmark, India, USA, Australia, and Singapore.

Due to our continuous growth, we are constantly looking for passionate talents and “outside the box” - thinker who want to become part of a global, dynamic, exciting and diverse workplace where you can develop yourself, grow and create your own future.

You are welcome to become part of a fabulous and outstanding workplace. Be an achiever, be focused and goal-oriented, be creative and flexible - be YOURSELF!

Branche	Informationstechnologie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	260	000
Umsatz (€)	-	60 Mio.
Standorte	Wien	> 12

### Kontaktinformationen:

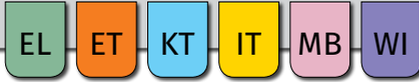
Camilla Markus (HR Generalist)  
[c.markus@tricentis.com](mailto:c.markus@tricentis.com)

Jelena Sekulic (HR Generalist)  
[j.sekulic@tricentis.com](mailto:j.sekulic@tricentis.com)

### Bewerbungsmodus:

```
try {
    JustDoYourJob(boring: true);
} catch (Don'tWantAnymoreException) {
    (new Employer("Tricentis")).Apply(DateTime.Now);
}
```

Go ahead and apply online on our job portal [www.tricentis.com/about/careers/all/](http://www.tricentis.com/about/careers/all/)



**trenkwald**

## Trenkwald Personaldienste GmbH

Branche	Personaldienstleistung	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	6.100	50.000
Umsatz (€)	265 Mio.	800 Mio.
Standorte	35	200

Durch unsere österreichweiten Standorte gewährleisten wir außerdem ausgezeichneten Service für unsere Bewerber/innen.

### Unternehmensprofil:

Der Kampf um qualifizierte Arbeitskräfte wird in Zeiten der Globalisierung immer härter. Personal- und HR-ManagerInnen von heute stehen deshalb unter dem Druck, diesen Herausforderungen immer schneller gerecht zu werden. Umso wichtiger ist es in diesen Zeiten einen starken Partner an seiner Seite zu haben, auf den man sich verlassen kann.

Durch unsere regionale Marktkenntnis und unser internationales Netzwerk sind wir ein wichtiger strategischer Partner für Konzerne sowie für kleine und mittlere Unternehmen.

Trenkwald ist Österreichs Marktführer in der Personaldienstleistungsbranche. Wir bieten täglich mehr als 700 aktuelle Jobs im kaufmännischen Bereich, Gewerbe, Industrie, Technik und IT. Wir unterstützen Sie mit Informationen zu Zeitarbeit und Personalberatung, geben Tipps zur Gestaltung von Bewerbungsunterlagen, helfen Ihnen bei der Suche nach offenen Stellen und informieren Sie zu Ihren Chancen am Arbeitsmarkt.

### Kontaktinformationen:

[i.brunner@trenkwald.com](mailto:i.brunner@trenkwald.com)

### Bewerbungsmodus:

Online/Mail



## Mit Trenkwalder zum richtigen Job

Sie sind bestens qualifiziert, motiviert und möchten im Job voll durchstarten? Dann sind wir Ihr Karrieresprungbrett!

### Ihre Vorteile mit Trenkwalder:

- › Täglich über 700 aktuelle Jobangebote österreichweit
- › Eine Bewerbung – viele Möglichkeiten
- › Vitamin B zu 2.650 Top-Unternehmen
- › Gratis Lebenslaufcheck und Vorbereitung auf Ihr Vorstellungsgespräch
- › Coole Studenten-/Nebenjobs
- › Exklusive Mitarbeiterrabatte

### Kontaktieren Sie uns noch heute!

Trenkwalder Personaldienste GmbH  
T +43 (0)5 07 07 (österreichweit)  
atrecruiting@trenkwalder.com

Folgen Sie uns:





## Axiens ICT Austria GmbH

Branche	IT	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	340	370
Umsatz (€)	100 Mio.	-
Standorte	6	2

### Unternehmensprofil:

Axiens ICT Austria GmbH ist Teil der international tätigen VINCI Energies Gruppe und unterstützt als End-to-End Provider für Enterprise-IT mit innovativem Portfolio einige der größten Unternehmen Österreichs und globalen Playern dabei, IT-Lösungen und Geschäftsmodelle zu realisieren und damit eine neue Qualität und Produktivität zu erreichen.

Wir unterstützen unsere Kunden, ihre führende Marktposition durch frühzeitigen Einsatz neuer IT-Architekturen und Hard- und Software-Technologien weiter auszubauen und beraten bei der Umsetzung von Transformationsprojekten sowie der Implementierung, Anpassung und Integration von individuellen, branchenspezifischen IT-Lösungen. Außerdem bieten wir sowohl schlüsselfertige Infrastrukturlösungen als auch die Möglichkeit, den Betrieb einer internen IT in Form von Outsourcing in unsere österreichischen Data-Center auszulagern.

Unsere Business Units ermöglichen breitgefächerte Aufgabengebiete und wir suchen laufend Unterstützung (m/w) im Bereich:

- IT Infrastruktur
- Data Science
- Security
- Operations (System Engineering Linux/ Backup/ Storage/ Data Center)
- SAP Technology und SAP Consulting für alle Module
- Softwareentwicklung

Je nach Position sind unterschiedliche fachliche Voraussetzungen gefordert. Allgemein werden Professionalität im Umgang mit Kunden, Eigenverantwortung und die Be-

reitschaft zur Weiterbildung vorausgesetzt.

Wir investieren in die kontinuierliche Weiterentwicklung und fördern fachliche Zertifizierungen sowie eine Neuorientierung im Unternehmen.

Die Meinungen und Ideen jedes Einzelnen zählen bei uns! Wir pflegen einen wertschätzenden Umgang miteinander und anerkennen den Beitrag anderer zu unseren gemeinsamen Zielen. Das gegenseitige Vertrauen schafft die Möglichkeit der hohen Eigenverantwortung.

Für die Anliegen unseres Gegenübers haben wir stets ein offenes Ohr, sind hilfsbereit und solidarisch. Wir leben kooperative Partnerschaften und grenzenlose Zusammenarbeit. Wir haben Freude an der Arbeit und schätzen die individuellen Stärken aller Mitarbeitenden.

### Kontaktinformationen:

Christina Sonderegger (HR)  
[karriere@axians.at](mailto:karriere@axians.at)  
 05 1715 1816

Axiens ICT Austria GmbH  
 Guglgasse 15  
 1110 Wien  
[www.axians.at](http://www.axians.at)

### Bewerbungsmodus:

Onlinebewerbung über [www.axians.at/karriere](http://www.axians.at/karriere)

Nach erfolgreicher Bewerbung führen wir Telefoninterviews und laden zu 1-2 persönlichen Gesprächen ein.





## Cegelec GmbH



### Unternehmensprofil:

Netzwerke, Performance, Energieeffizienz, Daten: In einer sich ständig verändernden Welt legt VINCI Energies den Fokus auf die Implementierung neuer Technologien. Zwei Entwicklungen werden besonders unterstützt: digitale Transformation und Energiewende. Die 1.600 regional verankerten und agilen Business Units von VINCI Energies erhöhen jeden Tag die Zuverlässigkeit, Sicherheit und Effizienz von Energie-, Verkehrs- und Kommunikationsinfrastrukturen, Fabriken und Gebäuden.

Heute zählt die Cegelec GmbH (mit ihrer Marke „Actemium“ und ihrem Logo „Cegelec“) zu VINCI Energies mit Hauptsitz in Paris. VINCI Energies erzielte im Jahr 2017 10,8 Milliarden € und bietet zu den oben genannten Themen vielfältige Lösungen: In 53 Ländern sind derzeit 69.400 Mitarbeiter aktiv – über die regional verankerten Business Units sind sie direkt miteinander verbunden.

Das Wiener Traditionsunternehmen Cegelec GmbH plant, installiert und wartet elektro- und automatisierungstechnische Anlagen für Kunden in den Segmenten

- (Schienengebundener Nah-)Verkehr und Smart City (Beleuchtungs-)Konzepte (Außenaustritt unter der lokalen Marke „Cegelec“)
- Energieversorgung & erneuerbare Energien (Außenaustritt unter der globalen Konzernmarke „Actemium“)
- Öl & Gas (Außenaustritt unter der globalen Konzernmarke „Actemium“)
- Metallurgie & Stahl (Außenaustritt unter der globalen Konzernmarke „Actemium“)

Innerhalb der definierten Kernsegmente bietet die Cegelec GmbH ein vollständiges Leistungsspektrum, von der Beratung im Zuge der Projektentwicklung, über die Realisierung, bis hin zur Wartung und Instandhaltung. Kundenzufriedenheit und die Entwicklung langfristiger Lösungen für Ihre individuellen Anforderungen steht für uns an oberster Stelle.

Branche	Elektroindustrie	
	in Österreich	weltweit
Angestellte	107	-
Umsatz (€)	> 20,5 Mio.	-
Standorte	1	-

Die Cegelec GmbH in Österreich verfügt über mehr als 100 Jahre Erfahrung in der Errichtung und Instandhaltung von elektrotechnischen Anlagen. Zu den wichtigsten Kunden zählen einerseits Anlagenbetreiber und andererseits Errichter von Gesamtanlagen.

### Kontaktinformationen:

Lisa Kirisits  
[bewerbungen@vinci-energies.at](mailto:bewerbungen@vinci-energies.at)  
 01/27744-1993

Cegelec GmbH  
 Lichtblaustraße 17  
 1220 Wien  
[www.cegelec.at](http://www.cegelec.at) | [www.actemium.at](http://www.actemium.at)

### Bewerbungsmodus:

Onlinebewerbung unter  
[www.cegelec.at/index/de/Stellenactemium.at/de/karriere/offene-stellen](http://www.cegelec.at/index/de/Stellenactemium.at/de/karriere/offene-stellen)

Nach erfolgreicher sowie vollständiger Bewerbung (per E-Mail) laden wir schriftlich oder telefonisch zum Bewerbungsgespräch ein.

Je nach Position werden ein bis zwei Bewerbungsgespräche geführt.





## Wiener Stadtwerke GmbH

Branche	<b>Infrastrukturdienstleister</b>
	in Österreich
Angestellte	16.000
Umsatz (€)	3,5 Mrd.
Standorte	Wien

### Unternehmensprofil:

Die Wiener Stadtwerke sind Österreichs größter kommunaler Infrastrukturdienstleister und einer der vielfältigsten Arbeitgeber in Wien. Dachgesellschaft des Konzerns ist die WIENER STADTWERKE GmbH.

Unsere Konzernunternehmen:

- Wiener Linien
- Wien Energie
- Wiener Netze
- Bestattung & Friedhöfe
- Wiener Lokalbahnen
- Wien IT
- Wipark

Knapp 16.000 MitarbeiterInnen sorgen Tag für Tag für eine umweltfreundliche und verlässliche Energieversorgung, bringen rund 2,5 Millionen Menschen im Öffi-Netz von A nach B, bieten pietätvolle Bestattungsleistungen und sorgen an 77 Standorten in ganz Wien für zusätzlichen Parkraum.

Unsere MitarbeiterInnen leisten einen entscheidenden Beitrag zur ausgezeichneten Lebensqualität in Wien. Sie geben wichtige Impulse für die regionale Wirtschaft und sorgen

dafür, dass Wien fit für die Zukunft ist. Ihre Erfahrung und Motivation sind Basis für unseren Erfolg und Garant für bestes Service.

Als zukunftsorientiertes Unternehmen sind wir mit unseren Dienstleistungen, einer verantwortungsvollen Unternehmensführung und einem aktiven Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz ein wichtiger Teil der Gesellschaft.



### Kontaktinformationen:

Wiener Stadtwerke GmbH  
Thomas-Klestil-Platz 13  
1030 Wien

Michaela Mostböck  
Ansprechpartnerin Recruiting  
[+43 1 53123 74217](tel:+4315312374217)

### Bewerbungsmodus:

Online über unser Jobportal auf [www.wienerstadtwerke.at/karriere](http://www.wienerstadtwerke.at/karriere)

# TECHNOLOGEN VERBAND

Sekretariat des Verbandes  
der Technologinnen und Technologen  
(Mo. bis Fr. von 08:00 bis 13:00 Uhr)

Regina Willinger

A-1200 Wien, Wexstraße 19-23, 1.Stock (Hauptgebäude)

Telefon: +43 (0)1 333 68 40  
Mail: [verband@technologe.at](mailto:verband@technologe.at)

Layout und Satz:

Daniel May, Stefan Strömer, A-1200 Wien, Wexstraße 19-23

Druck:

Ferdinand Berger & Söhne Ges.m.b.H., Wienerstraße 80, A-3580 Horn

Herausgeber, Eigentümer und Verleger:  
Verband der Technologinnen und Technologen.  
*alumni club des tgm*

Ing. Mag. Bernd Mayr, Ing. Norbert Pay, Stefan Strömer.  
A-1200 Wien, Wexstraße 19-23

# Wir suchen die Besten.



**OTIS**

## Winning Team

united by values

Wir...

... sind alle unterschiedlich und doch durch gemeinsame Ziele und Werte verbunden.

...finden und entwickeln neue und bessere Wege, um den Menschen Sicherheit, Komfort und Mobilität zu bieten.

...pflegen Beziehungen auf Vertrauen, verfolgen hohe Ziele, wachsen durch Innovation, behandeln andere mit Respekt und handeln mit Integrität.

---

· Otis ·	· Österreich ·	· weltweit ·
· Umsatz ·	· 120 Mio. ·	· 12. Mrd ·
· MA ·	· 500 ·	· 65.000 ·

---

Interesse, bei einem attraktiven Arbeitgeber Berufserfahrung zu sammeln?

Genauere Informationen finden Sie auf unserer Homepage oder auf [www.karriere.at/f/OTIS](http://www.karriere.at/f/OTIS).