

ERLEBE AUCH DU DIE INDUSTRIE

Berufe zum Anfassen

Freitag, 11.11.2022 und/oder Freitag, 18.11.2022 – 14.30 Uhr

OPEN DAY



für die Schüler:innen der

- **zweiten und dritten Klassen der Mittelschulen,**
- **Berufsgrundstufe und**
- **ersten Klassen der Fach- und Oberschulen im Eisack- und Wipptal**

sowie **Begleitpersonen** (Eltern, Lehrpersonen, usw.)

Achtung – Besuch nur nach Anmeldung
innerhalb 30.10.2022:



<https://openday-20221111.eventbrite.it>

<https://openday-20221118.eventbrite.it>

Wir freuen uns auf Deinen Besuch!

Für Infos: www.unternehmerverband.bz.it,
v.stemberger@unternehmerverband.bz.it, 0471 220444



Future at your side



www.acs.it

ACS DATA SYSTEMS AG
Brixen (Brenner-Str. 72)

Besuch: 11.11.2022 für max. 10 Personen.

ACS Data Systems ist Südtirols führendes IT Unternehmen. Zusammen mit dem Tochterunternehmen Infominds beschäftigt die Unternehmensgruppe über 380 Mitarbeiter:innen an sechs Standorten. Die Leidenschaft für die Arbeit ist ein entscheidendes Merkmal von ACS und Infominds, das uns dazu anspornt, unsere mehr als 3.700 Kunden in den Bereichen Cloud-Computing, IT-Infrastruktur, Printservices, Communication und Business Software individuell zu unterstützen.

Programm:

Dich begeistert die Welt der Informatik? Dann komm uns besuchen und wir stellen Dir die unterschiedlichen Bereiche und Berufe in einem IT-Unternehmen vor. Du kannst unsere Mitarbeiter:innen direkt an ihrem Arbeitsplatz beobachten. Sie werden Dir Einblicke in ihren Aufgabenbereich und ihre Tätigkeiten geben.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Softwareentwickler, Systemtechniker, Mitarbeiter im Helpdesk, Support-Mitarbeiter, Projects-Mitarbeiter, Mitarbeiter in der Verwaltung und im Marketing, ...



alupress

Automotive Die Casting Components

www.alupress.com



ALUPRESS AG

Brixen (A.-Ammon-Str. 36)

Besuch: 11.11.2022 für max. 15 Personen.

Dein Herz schlägt für Technik und die Automobilbranche? Wir bei Alupress lassen es noch höherschlagen. Seit über 50 Jahren sind wir ein weltweit anerkannter Spezialist für Aluminium-Druckgussteile. An den Standorten in Brixen, Deutschland und den USA fertigen wir komplexe Komponenten für die Automobilindustrie. Bekannte Marken wie BMW, Audi, Porsche, Toyota und Volkswagen fahren mit uns. Zu unserem internationalen Erfolg tragen unsere rd. 1.000 qualifizierten Mitarbeiter:innen bei. Fahr auch Du mit uns und blick beim Open day hinter unsere Kulissen. Wir freuen uns auf Dich! 😊

Programm:

Beim Rundgang in der Fertigung siehst Du, wie aus Aluminium-Barren flüssiges Aluminium wird und unsere Teile entstehen. Unsere Qualitätsabteilung überprüft die hergestellten Komponenten und zeigt Dir, mit welchen Messgeräten sie arbeiten, um eventuelle Mängel zu erkennen, die kleiner sind als der Kopf einer Stecknadel! Da unser Produktionsprozess computergesteuert ist und wir mittlerweile über 10 Mio. Dateien auf unseren Servern verwalten, haben die Mitarbeiter:innen der IT-Abteilung immer alle Hände voll zu tun. Sie nehmen Dich im wahrsten Sinne mit hinter die Kulissen der Alupress. Sollte Dir danach der Kopf rauchen, kannst Du ihn bei einem kühlen Getränk und einer kleinen Stärkung wieder abkühlen! 😊

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Metallfacharbeiter, Maschinenschlosser, Dreher, Fräser, Maschinenbauer, Werkzeugmacher, Konstrukteur, Informatiker, Qualitätsbeauftragter, Projektleiter, ...

alupress tooling

www.alupress.com

ALUPRESS TOOLING GMBH Brixen (Johann-Kravogl-Str. 9)

Besuch: 18.11.2022 für max. 15 Personen.

Dein Herz schlägt für Technik und die Automobilbranche? Wir bei Alupress Tooling lassen es noch höherschlagen. In Brixen fertigen wir die Werkzeuge für unser Mutterwerk die Alupress AG. 😊

Programm:

Die Konstruktion zeigt Dir, wie unsere Werkzeuge geplant werden, die bei uns hergestellt werden. Wir zeigen Dir zudem unseren innovativen 3D-Drucker. Sollte Dir danach der Kopf rauchen, kannst Du ihn bei einem kühlen Getränk und einer kleinen Stärkung wieder abkühlen! 😊



Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Metallfacharbeiter, Maschinenschlosser, Dreher, Fräser, Maschinenbauer, Werkzeugmacher, Konstrukteur, ...

autotest

www.autotest.it



AUTOTEST SÜDTIROL GMBH

Franzensfeste/Mittewald (Fabrikweg, 7)

Besuch: 18.11.2022 für max. 10 Personen.

Lust, bei der Realisierung der schönsten Autos der Welt mitzuwirken? Was viele vielleicht noch nicht wissen, werden in unserem schönen, vom Tourismus geprägten Land Südtirol auch hochinnovative und komplexe Bauteile für die internationale Automobilindustrie gefertigt.

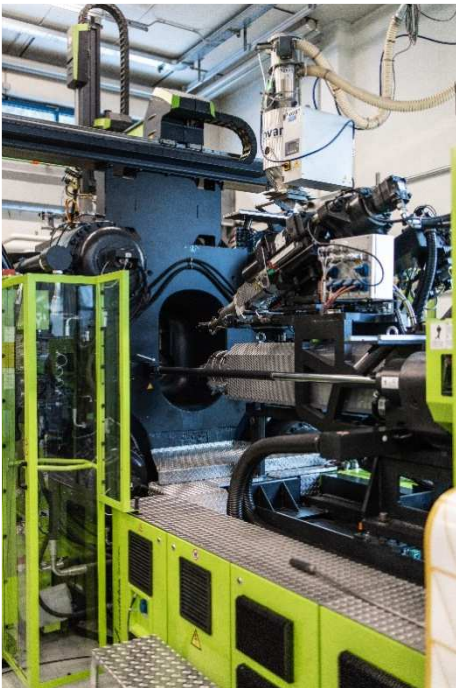
Eines der in diesem Bereich tätigen Unternehmen ist die Autotest Südtirol GmbH, wo Kunststoff- und Metallteile für Mercedes, VW, Audi, Porsche, Lamborghini, Skoda, Seat, MC Laren, Rolls Royce u.v.a. hergestellt werden. Bereits Jahre bevor ein neues Modell eines Fahrzeuges auf unseren Straßen zu sehen ist, entwickeln wir in enger Zusammenarbeit mit den Automobilherstellern neue Bauteile, die anschließend in unserem Werk für die Serienfahrzeuge produziert werden. Die Produkte reichen von einfachen Kunststoffteilen und Tankklappmodulen bis hin zu technischen Bauteilen im Motorraum.

Programm:

Wir begrüßen Dich und stellen unsere unglaublichen Produkte und Kunden in Form einer Firmenpräsentation vor. Anschließend wirst Du die Möglichkeit haben, gemeinsam mit unserem Produktionsleiter live dabei zu sein, wie unsere Produkte hergestellt werden, die dann wieder auf eleganten und sportlichen Fahrzeugen auf der Straße zu sehen sind. Wir führen Dich durch die automatisierte Fertigung und die Montageabteilung. Einer unserer Projektmanager wird Dir dann erklären, wie ein Produkt entsteht und welche Aktivitäten hinter der Entwicklung der schönsten Autos der Welt stehen.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Application Engineer, Spritzgusstechniker, Projektmanager, Qualität, Informatiker, Disponent



BETON EISACK GMBH
Klausen (Spitalwiese 14)

Besuch: 11.11.2022 für max. 20 Personen.



www.beton-eisack.it



Den Grundstein für den Erfolg unserer Unternehmensgruppe haben wir vor über vierzig Jahren mit einem kleinen Kiesverarbeitungsbetrieb in Klausen gelegt – mittlerweile sind wir Südtiroler Marktführer in der Herstellung und Lieferung von Fertigbeton

Unsere Tätigkeitsbereiche reichen jedoch noch weiter hinaus und umfassen viele weitere Produkte und Dienstleistungen rund um den Bau: Verkauf von Sand, Kies, Schotter, Steinen, Erden und recycelten Baustoffen, Aushub- und Abbrucharbeiten, Erd- und Tiefbau, Baustoffrecycling und Abfallwirtschaft, viele Zusatzleistungen wie Regiearbeit, Schneeräumung und Zivilschutz. Auch engagieren wir uns in der Weiterentwicklung unserer Produkte sowie in der Forschung und Entwicklung neuer Baustoffe.

Als Unternehmensgruppe mit den Unternehmen Beton Eisack und Transbeton, über hundert qualifizierten Mitarbeiter:innen, acht verkehrsgünstigen Standorten zwischen Sterzing und Bozen sowie einem vielseitigen Fuhrpark überzeugen wir durch Leistung, Qualität und Service – und bringen mit der Vielfalt unserer Tätigkeiten jedes Bauvorhaben voran.

Programm:

In unserem Hauptstandort in Klausen zeigen wir Dir unsere moderne Betonmischanlage und die vielen verschiedenen Betonsorten von Farbbetonen über Leichtbetone inklusive Überwachung im Labor.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Mischer- und Pumpenfahrer, Baggerfahrer, Kipperfahrer, Mischmeister und Werksmeister, Mechaniker, Schlosser, Tiefbauer, Laborant, Disponent, Verkäufer, Mitarbeiter für die Verwaltung, ...

carron bau GmbH

CARRON BAU GMBH

Vahrn (Forchstr. 3)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 10 Personen pro Tag.

www.carronbau.com



Carron Bau GmbH ist ein junges und dynamisches Bauunternehmen, spezialisiert auf die Realisierung von schlüsselfertigen Bauvorhaben in Südtirol. Die Firma wurde im Jahr 2014 gegründet und zählt derzeit insgesamt 70 Mitarbeiter, aufgeteilt in die drei Geschäftszweige: Hochbau, Tiefbau und Anlagen (mechanische und elektrische Anlagen). Die Mitarbeiter profitieren vom bereichsübergreifenden Wissen im Unternehmen und versuchen mit Einsatz, Freude und Hausverstand die täglich anstehenden Aufgaben anzugehen und dem Slogan der Firma zu folgen: „Einsatz und Freude am Bauen“ - durch Einsatz und Freude entsteht Begeisterung und der Wille, Herausforderungen gemeinsam erfolgreich zu meistern.

Programm:

Nach einer kurzen Firmenpräsentation werden wir versuchen, Dir einen umfassenden Einblick allgemein in das Geschehen einer Baufirma zu verschaffen. Zudem wirst Du erfahren, welche innovativen Arbeitsweisen mittlerweile im Bausektor eingesetzt werden und welche spannenden und abwechslungsreichen Aufgabenbereich Dich bei uns erwarten. Abschließen werden wir den Nachmittag mit einer gemeinsamen Baustellenbesichtigung, damit Du auch die Dynamik auf einer Baustelle hautnah miterleben kannst.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Maurer, Kranfahrer, Hydrauliker, Elektriker, Tiefbauer, Lehrlinge, Baustellentechniker und BIM-Specialist, ...



HOCHBAU
EDILE



TIEFBAU
INFRASTRUTTURE



ANLAGEN
IMPIANTI

LIGNOALP®

DL

Damiani Legnami

www.lignoalp.com

DAMIANI-HOLZ&KO AG / LIGNOALP

Brixen (Julius Durst- Str. 68)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 20 Personen pro Tag.

Der Schutz unserer Klimas liegt Dir am Herzen? Dann bist Du bei uns richtig! Holz, unser wichtigster Rohstoff, bindet beim Wachstum CO₂ und wirkt damit dem Treibhauseffekt entgegen. Die Damiani-Holz&KO AG ist im Bereich Holzhandel (Damiani Legnami) und Holzbau (LignoAlp) eines der italienweit führenden Unternehmen. Unsere 115 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter planen, produzieren und montieren Gebäude, Dächer, Fassaden und große Bauwerke aus Holz; immer wieder sind spektakuläre Referenzen dabei.

Jungen Mitarbeiter:innen bieten wir eine Vielzahl interessanter Jobs mit Entwicklungsmöglichkeiten, aber auch eine ansprechende Arbeitsumgebung, mehrere Events pro Jahr und in Brixen sogar einen Fitnessraum. Komm vorbei, überzeuge Dich selbst und lass Dich von unserer Leidenschaft für Holz anstecken!

Programm:

Als Einstieg geben wir Dir in unseren Showroom einen Einblick in die Holzwelt von LignoAlp und stellen Dir unser Unternehmen und die Vielfaltigkeit der Berufsbilder vor. Danach erkunden wir gemeinsam unser Firmengebäude, die technischen Abteilungen und die Produktion. Im Anschluss dazu, werden wir gemeinsam ein persönliches LignoAlp Gadget anfertigen...Spannung und Spaß sind vorprogrammiert 😊. Wir freuen uns auf Dich!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Zimmermann (Produktion und/oder Montage), Maschinenführer der CNC gesteuerten Abbundanlagen, Lagerarbeiter, Ingenieur, Technischer Zeichner, Projektmanager, Projektleiter, Baustellenkoordinator, Verwaltungsmitarbeiter (Empfang, Buchhaltung, Einkauf, Verkauf, Marketing, Personal, usw.), ...





DUKA AG

Brixen (Duka-Str. 2)

Besuch: 11.11.2022 für max. 15 Personen.

www.duka.it

Das Unternehmen duka AG zählt zu den führenden Herstellern von Duschkabinen in Europa. Im neuen hochmodernen Werk in der Brixner Industriezone fertigen wir 1.200 Duschkabinen am Tag und verkaufen sie in über 15 europäischen Ländern. Wir sind ein Südtiroler Unternehmen, das stark mit der Tradition und Lebensart dieses Landes verbunden ist. Die geografische Lage zwischen Nord und Süd hat unsere Werte geprägt: Verlässlichkeit und Genauigkeit verbunden mit Lebensart und Ästhetik.

Programm:

Nach einer Firmenpräsentation wirst Du den Entstehungsprozess einer Duschkabine kennenlernen. Bei einem Rundgang zeigen wir Dir anhand praktischer Beispiele, wie viele verschiedene Berufsbilder es braucht, um eine Duschkabine zu entwickeln, produzieren, vermarkten und verkaufen. Anschließend entführen wir Dich in unsere hauseigene Ausstellung, in das sogenannte „dukaversum“. Du wirst staunen, wie innovativ und schön man duschen kann.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Metallfacharbeiter, Werkzeugbauer, Mechatroniker, Produktentwickler, Konstrukteur, technische Zeichner, Qualitätsprüfer, Logistiker, Informatiker, Mitarbeiter in der Verwaltung und Vertrieb, ...





www.durst-group.com

DURST GROUP AG

Brixen (Vittorio-Veneto-Str. 59)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 30 Personen pro Tag.

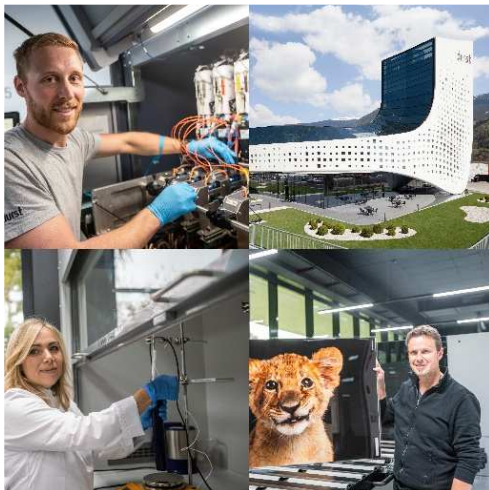
Durst ist ein weltweit führender Hersteller von hochwertigen Digitaldruckmaschinen in Kombination mit Druckfarben, Software-, Service- und Beratungsleistungen. In der Druck- und Dekorationsindustrie (Large Format Printing, im FlieBen-, Etiketten-, Textil- und Verpackungsdruck) bietet das Unternehmen damit Lösungen, die es den Kunden ermöglicht, die zentralen Produktionsschritte vor, während und nach dem Druck zu verbessern, zu verwalten und zu überwachen. Durst ist ein Familienunternehmen mit einer über 80-jährigen Historie, in der Innovationskraft, Kundenorientierung, Nachhaltigkeit und Qualität die zentralen Werte darstellen. Die hochtechnologischen digitalen Drucksysteme und Lösungen werden am Hauptsitz in Brixen sowie am Standort in Lienz/Osttirol entwickelt, produziert und über eigene Verkaufsorganisationen weltweit vertrieben.

Programm:

Blick in die innovationsreiche und technikfokussierte Welt von Durst. In kleinen Gruppen begleiten wir Dich zu verschiedenen Stationen im Betrieb, unter anderem in die Entwicklung, in das Labor sowie in die Produktionsbereiche. Dabei lernst Du kennen, wie ein Gerät entwickelt und konstruiert wird, hochpräzise Teile an modernen CNC-Maschinen gefertigt und in unseren Montagen zusammengebaut und geprüft werden. Außerdem kannst Du Dir während des Rundgangs einen Überblick über die gesamte Vielfalt unserer Berufsbilder verschaffen. Zum Schluss zeigen wir Dir in unserem neuen Demo-Center, wie unsere Geräte funktionieren und wofür sie verwendet werden.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Qualifizierte Fachkraft bzw. Techniker aller Ausbildungsstufen – von der Berufsschule bis zur Uni – aus den Bereichen Metalltechnik, Maschinenbau, Elektrotechnik/Elektronik, Mechatronik, Informatik, Chemie oder Physik für Entwicklung, Labor, Engineering, Fertigung, Montage, Kundendienst, IT; kaufmännische Mitarbeiter in den Bereichen Verwaltung, Einkauf und Logistik, Vertrieb & Marketing, ...





www.ekos.bz.it

EKOS GMBH

Vahrn (Plattnerstr. 4)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 12 Personen pro Tag.

Wasser ist ein wertvolles Gut, es bedeutet Leben, erzeugt Energie und steht für Reinheit. Wir wissen alle, wie wichtig es ist, unsere Gewässer sauber zu halten. Wir bei ekos GmbH beschäftigen uns mit verschmutzten Abwässern, welche durch chemische Prozesse in Industriebetrieben verschiedenster Art anfallen. Mit Hilfe von hochtechnologischen Geräten analysieren wir die Abwässer, entziehen ihnen unerwünschte Inhaltsstoffe und sichern somit, dass klares Wasser wieder in die Natur zurückgelangt. Bei Deinem Besuch in unserem Unternehmen lernst Du spannende Zusammenhänge zwischen Technik und Umwelt, zwischen Physik und Chemie kennen - Du wirst staunen!.

Programm:

Beginnend mit einer Einführung in der Empfangshalle des „Kostner“-Headquarters zur Geschichte und den Tätigkeitsbereichen der Ekos GmbH, führen wir Dich durch die spannende Welt der Aufbereitung von industriellen Abwässern.

Anhand einer Kundenanfrage vollziehen wir eine Problemanalyse und bestimmen gemeinsam die einzelnen Schritte für eine Verfahrenslösung. Unsere Chemikerin zeigt Dir mit Unterstützung unserer Labormitarbeiter, wie man mit Hilfe verschiedenster Laborgeräte Abwasserproben analysiert. Du wirst hautnah erleben, wie Flüssigkeiten und chemische Stoffe ihre Farben, Formen und Gerüche verändern. Mittels Werkzeugen aus dem Labor führen wir eine Simulation einer Abwasserbehandlung durch. In der Aufbereitungshalle führen Dich unsere Verfahrenstechniker an beeindruckenden Gerätschaften vorbei und erklären Dir an laufenden Maschinen die verschiedenen Verfahren einer mechanischen, biologischen und chemisch-physikalischen Abwasseraufbereitung.

Abschließend geben wir Dir einen Einblick über mögliche Berufsfelder in der Umwelt- und Entsorgungstechnik und würdigen euer Interesse mit einer kleinen Überraschung.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Klär- und Wartungstechniker, Chemiker, Labormitarbeiter, Verfahrenstechniker, Stoffstrommanager, Projektmanager, Verwaltungsfachkraft, LKW Fahrer, ...



FRENER REIFER

FASSADEN

www.frener-reifer.com

FRENER & REIFER GMBH

Brixen (Alfred-Ammon-Str. 31)

Besuch: 18.11.2022 für max. 10 Personen.

Metallbauer aus Leidenschaft.

Wir sind Spezialisten für einzigartige Fassaden-Konstruktionen aus Glas, Stahl und Aluminium und arbeiten für renommierte Kunden und internationale Großprojekte. Von einigen davon hast Du vielleicht sogar schon gehört:

- Warst Du schon einmal in einem Apple Store? Wir haben über 25 Stores für den IT-Giganten Apple gebaut und mit besonderen, hochkomplexen Glaskonstruktionen ausgestattet. Ob in Italien, Spanien, China oder Australien - unsere Fassadenprojekte findest du auf der ganzen Welt!
- Du kennst Red Bull? Dir gefällt Eishockey oder Basketball? Das trifft sich gut, wir arbeiten nämlich gerade an der spektakulären Fassade des neuen Red Bull Stadions im Olympiapark München. Komm in unserer Produktion vorbei und Du wirst sehen wie viel Handwerkskunst nötig ist, um ein derartiges Projekt zu verwirklichen.

Programm:

Schau hinter die Kulissen der Fertigung von außergewöhnlichen Fassadenkonstruktionen! Wir begrüßen Dich mit einer kurzen Vorstellung des Unternehmens und zeigen Dir in kurzen Videos einige unserer spektakulärsten Projekte. Anschließend kannst du gemeinsam mit unserem Produktionsleiter die verschiedenen Bereiche in unserer Fertigung kennenlernen. Freue Dich auf einen Einblick in die Kunst des Schweißens und eine Vorführung an der CNC Maschine. Abschließend kannst Du selbst tätig werden und verschiedene Materialien begutachten und unsere Prototypen testen. Sei dabei - wir erwarten Dich!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Schlosser, CNC Spezialist, Fräser, Technischer Zeichner, Konstrukteur, Logistiker, Monteur, Schweißfacharbeiter, ...



GRAUS

BAUFIRMA - IMMOBILIEN
BAUMATERIAL

IMPRESA COSTRUZIONI
IMMOBILI - MATERIALI EDILI

www.graus.bz



GRAUS GMBH

Wiesen/Pfitsch (Eisack-Str. 16)

Besuch: 18.11.2022 für max. 8 Personen.

Wohnen in den eigenen 4 Wänden, die man selbst gebaut hat. Dies klingt gut und ist für unsere Mitarbeiter:innen gut möglich.

Das Unternehmen Graus GmbH wurde vor rd. 60 Jahren von Leopold Graus gegründet. Haupttätigkeit ist nach wie vor das Bauunternehmen und der dazugehörige Baustoffhandel. Unsere Bauprojekte befinden sich hauptsächlich im Raum Wipptal, aber vermehrt wurde dieser Radius auch über das gesamte Eisacktal und bis nach Innsbruck ausgedehnt. Vom Austauschen einer Haustür bis hin zu Aufträgen in Millionenhöhe wickeln wir Aufträge teils eigenständig, teils mit Partnern und Subunternehmen ab. Besonders stolz sind wir auf unser neues Technikbüro und den ständigen weiterentwickelten und erneuerten Maschinen- bzw. Werkzeugpark. Als Mitarbeiter:in in unserem Unternehmen kannst Du Dich in verschiedenen Bereichen versuchen und auszeichnen: auf der Baustelle, als Fahrer oder am PC. Ganz egal wie Du neue Projekte verwirklichen willst. Wir bei Graus warten ständig auf junge und motivierte Mitarbeiter:innen.

Programm:

Im Schulungsraum unseres technischen Büros werden wir Dir kurz unser Unternehmen vorstellen und einen ersten Einblick zur gesamten Tätigkeit vermitteln. Einer unserer Lehrlinge und ein Vorarbeiter werden Dir erste Infos zum Berufsbild geben, in dem sie aus ihrer Erfahrung erzählen. Du kannst unseren Techniker:innen kurz über die Schulter schauen und dann werden wir auf eine unserer Baustellen fahren, um dort den Ablauf anzusehen. Dabei wirst Du auch die Gelegenheit haben, selbst Hand anzulegen und verschiedene Aktivitäten kurz zu probieren.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Maurer, Kranfahrer, Bautechniker, Logistik, LKW-Fahrer, Baustoffberater/Verkäufer, Magazineur, Staplerfahrer, ...

LEITNER® *Prinoth*



LEITNER AG, PRINOTH AG und DEMACLENKO GMBH

Sterzing (Gabriel-Leitner-Str. 1)

Besuch: 18.11.2022 für max. 30 Personen.

jobs.leitnergroupp.com/

Die Unternehmensgruppe HTI vereint international konkurrenzfähige Technologieunternehmen unter einem Dach. So zählen Leitner und Prinoth zu den weltweit führenden Herstellern von Seilförderanlagen bzw. Pisten- und Kettennutzfahrzeugen. Demaclenko vervollständigt die alpinen Geschäftsbereiche mit innovativen Systemlösungen zur Schneeerzeugung. Seit dem Jahr 2010 zählt die Gruppe somit als weltweit einziger Komplettanbieter im Bereich der Wintertechnologien. Große Erfolge werden auch mit den urbanen Personentransportssystemen erzielt. Im Jahr 2021 erwirtschaftete die Gruppe einen Umsatz von 859 Mio. Euro. Weltweit beschäftigt die Unternehmensgruppe über 3.758 Mitarbeiter:innen.

Programm:

Schnuppere rein in die faszinierende Welt der Wintertechnologie!
Nach einer kurzen Präsentation unserer Unternehmensgruppe kannst Du die Produktion unserer Seilbahnen, Pistenfahrzeuge und Schneeerzeuger hautnah miterleben und die verschiedensten Berufsbilder kennenlernen.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Metallfacharbeiter, Schweißer, Projektant, Elektriker, Servicetechniker, Mitarbeiter in der Verwaltung, Technischer Zeichner, Elektrotechniker, Kundenbetreuer, Softwareentwickler,





www.mader.bz.it/jobs



MADER GROUP

Sterzing (Penserjoch-Str. 6)

Besuch: 11.11.2022 für max. 15 Personen.

Das Unternehmen Mader zählt zu den führenden Betrieben im Bereich Baugewerbe und Gebäudetechnik (Anlagenbau, Heizung & Sanitär, Lüftung und Elektrotechnik). Begonnen hat alles vor 35 Jahren als Einmannbetrieb. Mittlerweile beschäftigen wir über 200 Mitarbeiter:innen. Neben unserem Hauptsitz in Sterzing haben wir Standorte in Vahrn, Bruneck, Bozen und München.

Programm:

Zu Beginn starten wir mit einer kurzen Vorstellung. Danach werden wir mit handwerklichen Bauteilen experimentieren und alle Fragen der Teilnehmer zu Berufen und Ausbildung werden beantwortet. Am Ende wartet eine kleine Überraschung auf Dich.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Lehrlinge, Maurer, Hydrauliker, Elektriker, Techniker, technischer Zeichner, BIM Spezialist, Lüftungsmonteur, Projektleiter, Informatiker, ...

MICROTEC

MICROTEC GMBH

Brixen (Julius-Durst-Str. 98)

Besuch: 18.11.2022 für max. 20 Personen.

www.microtec.eu

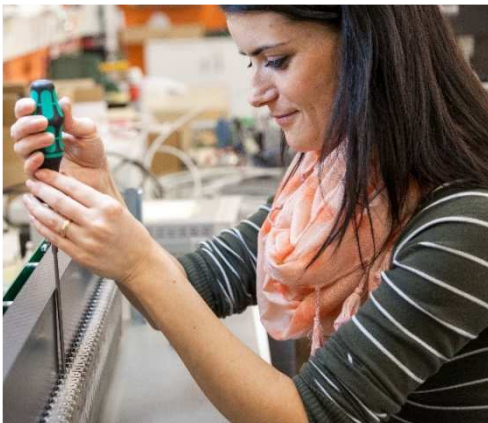
Microtec wurde im Jahr 1980 mit der Idee gegründet, die digitale Bildverarbeitung im Industriebereich zu verwenden. Anhand verschiedener Scan- und Optimierungssysteme versucht das Unternehmen eine optimale und nachhaltige Nutzung von Holz zu ermöglichen. Seit nun mehr als 40 Jahren ist Microtec weltweiter Technologieführer im Bereich der intelligenten Erkennung von Holzeigenschaften. Mittlerweile beschäftigt die Unternehmensgruppe insgesamt über 400 Mitarbeiter:innen an sieben Standorten weltweit. Die große Leidenschaft für Innovation, die laufende Forschung nach neuen technologischen Lösungen und die ausgeprägte Kundenorientierung machen Microtec zum unbestrittenen Marktführer.

Programm:

Zu Beginn starten wir mit einer Vorstellung der Microtec und ihrer Geschichte. Danach wird ein erfahrener Techniker die täglichen Abläufe im Unternehmen erklären und in unserem Ausstellungsraum die Funktionen und Technologien der verschiedenen Produkte und Maschinen zeigen. Zum Abschluss beantworten wir noch alle Fragen und machen zur Erinnerung ein Gruppenfoto.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Programmierer, Servicetechniker, Customer Support, Softwareentwickler, Projektant im Bereich Elektrotechnik, Projekt Manager, ...



obrist

ecological energies
stage multimedia solutions
electrotechnics

www.obrist.bz.it

OBRIST GMBH

Feldthurns (Handwerker-Str. 11)

Besuch: 18.11.2022 für max. 20 Personen.

Die Obrist GmbH ist ein Familienunternehmen welches 1977 gegründet wurde und zählt mittlerweile zu den führenden Unternehmen im Bereich Elektrotechnik. Wir beschäftigen rund 100 Mitarbeiter:innen an drei Standorten und wachsen stets weiter. Unsere Tätigkeit umfasst Elektroinstallationen, erneuerbare Energie, Netzwerktechnik, Automation, Multimediaanlagen und Vieles mehr. Wir bieten unseren Kunden innovative individuelle Lösungen und eine professionelle Betreuung.

Programm:

Zu Beginn starten wir mit einer kurzen Vorstellung der Obrist GmbH und ein ausgebildeter Lehrling wird über seine Arbeit erzählen. Danach nehmen wir Dich auf einen Rundgang durch unseren Hauptsitz mit und führen Dich hinter die Kulissen unserer abwechslungsreichen Arbeit. Wir zeigen Dir wie multimediale Technik funktioniert, Tunnelsysteme programmiert und überwacht werden, wie wir mit Photovoltaikanlagen Strom erzeugen und vieles mehr. Du selbst kannst anschließend die Automation von Elektrosystemen ausprobieren und mit Deinem Handy Steuerungen aktivieren. Es ist ein interessantes Aufgabengebiet und es gibt alle Hände voll zu tun. Zum Abschluss beantworten wir noch offene Fragen bei einem kleinen Umtrunk und einem süßen Abschluss. 😊

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Elektrotechniker, Schaltschrankbauer, Baustellen-Projektleiter, Technischer Zeichner, Automations-Programmierer, Web-Programmierer, ...



PROGRESS GROUP

www.progress-group/

PROGRESS GROUP

Brixen (Julius-Durst-Str. 100)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 20 Personen pro Tag.

Wir sind eine weltweit tätige Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Brixen. Wir bieten ein spannendes und vielfältiges Arbeitsumfeld in den Bereichen Betonfertigteile, Software, Maschinenbau an, da ist sicherlich auch für Dich etwas dabei. Aber komm vorbei und überzeug Dich selbst!

Anpacker aufgepasst!

Im Maschinenbau konstruieren wir hochautomatisierte Maschinen und Roboter, welche weltweit montiert werden. Wenn Dich Mechanik oder Elektrotechnik interessiert und Du handwerkliches Können mitbringst, dann geben Dir unsere Mitarbeiter:innen einen spannenden Einblick in unsere Maschinenwelt!

Problemlöser gesucht!

Unser Software-Team arbeitet mit den neuesten Technologien, welche Maschinen und Roboter zum Leben erweckt und ganze Produktionen steuert. Wenn Dein Herz für die Technik schlägt und Dir das Programmieren gefällt, dann schau hinter die Kulissen der Softwareabteilungen!

Visionäre gefragt!

Im Bereich der Betonfertigteile planen unsere Mitarbeiter:innen spannende Bauprojekte und lassen dabei hochwertige Gebäude entstehen. Wenn Dich der Baubereich interessiert, Du gerne technische Zeichnungen erstellst, oder gerne auf der Baustelle unterwegs bist, dann bist Du für die Betonfertigteile sicherlich Feuer und Flamme!

Programm:

Packst Du gerne mit an oder löst Du lieber Probleme? Bei uns bist Du auf jeden Fall richtig! 😊 In einer kurzen Präsentation lernst Du spannende und vielfältige Berufe eines modernen Industriebetriebes kennen. Anschließend zeigen Dir unsere Mitarbeiter:innen, wie wir arbeiten und was Du alles bei uns erreichen kannst. In unserer Produktionshalle kannst Du selbst die Maschinen bedienen und unsere Software und Betonfertigteile kennenlernen. Am Ende wartet eine kleine Überraschung auf Dich!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Monteur, Konstrukteur, Technischer Zeichner, Softwareentwickler, Elektrotechniker, Mechatroniker, IT-Mitarbeiter, Projektmanager, Verwaltungsmitarbeiter, ...





www.rabensteiner.eu

RABENSTEINER GMBH
Brixen (Julius-Durst-Str. 88)

Besuch: 18.11.2022 für max. 15 Personen.

Wir entwickeln, designen, fertigen und errichten High-Tech Glashäuser, die so vielfältig und einzigartig sind wie ihre Einsatzgebiete. Ob als Gewächshaus für die Pflanzen- und Lebensmittelproduktion, für den Handel als Gartencenter, für die Gastronomie oder auch als Eventlocation, unsere Glashäuser können alles sein, nur nicht langweilig! Du willst mehr erfahren? Lass uns kennenlernen und gemeinsam wachsen!

Programm:

Es gibt viel zu tun! Tauche für einen Tag in die Welt der Glashäuser ein. Wir nehmen Dich mit auf eine Reise durch unsere verschiedenen Stationen auf dem Weg zum einzigartigen Glashaus. Vielleicht hast Du schon eine Idee im Kopf für das Glashaus von Morgen? Erlebe wie aus ersten Ideen, konkrete Pläne und schlussendlich ganze Gebäude entstehen. Deine Mission: Die cleverste Lösung für die vielfältigen Anforderungen unserer Kunden zu finden. Wir sind gespannt auf Dich!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Metallfacharbeiter, Schlosser, Konstrukteur, Planer, Statiker, Einkäufer, Projektleiter, Bauingenieur, Architekt, technischer Vertriebsingenieur, Kalkulator, Logistiker, Verkäufer, Mitarbeiter in den Bereichen Buchhaltung, Controlling, Personal, Marketing und IT, ...





www.rieper.com

A.RIEPER AG

Vintl (B.-v.-Guggenberg Str. 6)

Besuch: 18.11.2022 für max. 30 Personen.

Achtung: Beginn um 14.00 Uhr!

Seit über 100 Jahren produziert die A. RIEPER AG diverse Getreideerzeugnisse aus qualitativ hochwertigen Rohstoffen. In der Mühle wird ausgewähltes Korn zu feinem Mehl vermahlen, im Mischfutterwerk stellen wir hochwertige Futtermittel her und in der Großbäckerei backen wir Schnittbrote für nationale Industriekunden. Qualität, Zuverlässigkeit und innovative Produktionssysteme sind unter anderem die Erfolgsparameter, die unsere Unternehmensphilosophie bis heute prägen.

Programm:

Wir begrüßen Dich mit einer kurzen Unternehmenspräsentation in der Wagenremise und schicken Dich anschließend in kleinen Gruppen auf Entdeckungstour. An mehreren Stationen lernst Du verschiedene Arbeitsplätze kennen und bekommst praktische Einblicke in die vielfältigen Bereiche des Unternehmens. Wir freuen uns auf Deinen Besuch!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Müller, Mischer im Kraftfutterwerk, Labormitarbeiter, Bäcker, Berufe in der Instandhaltung (Elektriker, Schlosser, Maurer, usw.), LKW-Fahrer, Berufe in der Verwaltung (Sekretär, Einkäufer, Verkaufsdienstleister, technischer Assistent, Personalleiter u.a.), Führungspositionen (Einkaufsleiter, Verkaufsleiter, Produktentwickler), ...





ROTECH GMBH

Freienfeld (Mauls, 91/a)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 5 Personen pro Tag.

www.rotech.bz.it

Wir kümmern uns um Lebenswichtiges!

Rotech wurde 2009 gegründet und ist die Tochterfirma des deutschen Familienunternehmens Diringer und Scheidel. Heute arbeiten bei Rotech 45 motivierte Mitarbeiter und es werden jeden Tag mehr, unser Sektor ist stark am Wachsen. Wir sind Marktführer in Italien für die Erneuerung und Sanierung mittels umweltfreundlicher grabungsloser Methoden („No-Dig“-Technologien). Mit modernsten Technologien erneuern und sanieren wir bestehende Rohrleitungen im Bereich Trinkwasser, Abwasser, Wasserkraft und Industrie. Für jede Methode kommen Spezialfahrzeuge aus unserem großen Fuhrpark zum Einsatz. Im Jahr 2022 haben wir die dritte Filiale eröffnet. Bei Rotech gibt es verschiedenste Aufgabenbereiche in denen man sich weiterentwickeln kann: Verwaltung, Technik, Produktion - Baustelle,....

Programm:

Du suchst eine spannende Betätigung in einer zukunftsweisenden Branche? Wir würden uns freuen Dich bei uns willkommen zu heißen. Dort erwartet Dich eine spannende Unternehmenspräsentation und eine Führung durch den Hauptsitz. Einer unserer Mitarbeiter führt eine Kamerauntersuchung durch. Um einen Bereich besser kennen zu lernen, steht Dir unser Team zur Seite. Eine kleine Überraschung erwartet Dich am Ende.



Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Anlagenführer (verschiedenster Technologien: Roboter, Kamera, UV-Anlage,..), Tiefbauarbeiter, Mitarbeiter in der Verwaltung und Vertrieb, Baustellenleiter, technischer Zeichner, Kalkulator, Projekt Manager, ...



RUBNER

Better with wood

www.rubner.com

RUBNER HOLZBAU GMBH

Brixen (Alfred-Amonn-Str. 12)

Besuch: 11.11.2022 für max. 10 Personen.

Rubner Ingenieurholzbau: Als Unternehmen sehen wir es als unsere Verantwortung, einen relevanten Beitrag zur Bewahrung unserer Umwelt zu leisten. Dabei wissen wir, dass Holz herkömmlichen Baumaterialien in vielerlei Hinsicht überlegen ist. Holz ist ein nachwachsender, nachhaltiger und wirtschaftlich wertvoller Rohstoff, der die Lebens- und Arbeitsqualität verbessert und zugleich ein wichtiger Teil der Lösung für den Klimawandel darstellt. Aus diesem Grund haben wir uns bei der Rubner Ingenieurholzbau das Ziel gesetzt, innerhalb der nächsten zehn Jahre den Anteil der in Holz gebauten Gebäude in Europa zu verdoppeln und damit eine grünere Welt zu bauen. Mit unseren 6 Standorten in 4 Ländern sind wir das führende Unternehmen im konstruktiven Bauen mit Holz in Europa. Alle unsere Mitarbeiter:innen, egal ob Planung, Projektleitung, Produktion oder Verwaltung, tragen ihren Teil dazu bei, nachhaltige Gebäude aus Holz in die Städte dieser Welt zu bringen. Wenn Du wissen möchtest, wie unsere 142 Mitarbeiter:innen am Standort Brixen das genau machen, freuen wir uns auf Deinen Besuch.



Programm:

Beginnend mit einer kleinen Einführung wirst Du bei einem Rundgang in unserem Unternehmen die einzelnen Abteilungen sehen, vor allem aber werden wir Dir den Ablauf von der Projektierung unserer anspruchsvollen Holz-Bauwerke bis zum fertigen Produkt (Brettschichtholz und Brettsperrholz) zeigen. Dabei werden wir Dich durch folgende Bereiche begleiten: Technisches Büro, Arbeitsvorbereitung, Leimerei (Keilzinkanlage und Pressbett), Hobeln, Abbund & Elementebau.

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Technischer Zeichner, Bauingenieur, Projektleiter, Zimmerer, spezialisierter Mitarbeiter in der Holzbearbeitung, ...



Reliability beyond tomorrow.

www.troyer.it

TROYER AG

Sterzing (Karl von Etzel Str. 2)

Besuche: 11. und 18.11.2022 für max. 20 Personen pro Tag.

Jeden Tag verwendest Du Dein Handy, den Fernseher und natürlich das Licht bei Dir zu Hause. Aber hast Du Dich schon mal gefragt, woher der Strom eigentlich kommt? Südtirol ist ein sehr wasserreiches Land. Und die Kraft dieses Wassers macht es möglich, genügend Energie für die privaten Haushalte und die Unternehmen zu erzeugen. Seit 1934 beschäftigt sich die Troyer AG mit der sauberen und nachhaltigen Stromerzeugung und -verteilung aus regenerativen Energiequellen. Als eines der führenden Unternehmen in dieser Branche entwickeln und produzieren wir die gesamte elektromechanische Ausrüstung für Wasserkraftwerke und zwar getreu dem Motto "Alles aus einer Hand": von den Turbinen, Laufrädern und Zuleitungssystemen über die elektrischen Komponenten für die Regelung und Steuerung der Anlagen bis hin zu den Automatisierungssystemen. Die Mitarbeiter:innen übernehmen weltweit auch die Montage und Inbetriebnahme der Anlagen. Die Kombination aus handwerklicher Sorgfalt und moderner Technologie ist die Stärke der Troyer und dadurch ist sie auf Augenhöhe mit Weltkonzernen.

Programm:

Nach einer kurzen Einführung zeigen wir Dir die Produktionsprozesse in den einzelnen Abteilungen unseres Unternehmens und erklären Dir die verschiedenen Aufgaben.

Berufsbilder (w/m/d):

Monteur im Bereich Maschinenbau, Elektrotechniker für Produktion und Montage, Schweißarbeiter, Konstrukteur im Bereich Elektrotechnik und Maschinenbau, ...



TTControl
HYDAC INTERNATIONAL

TTCONTROL GMBH
Brixen (Julius-Durst-Str. 66)
Besuch: 18.11.2022 für max. 10 Personen.

www.ttcontrol.com

TTControl ist der führende Anbieter von Sicherheitssteuerungen, Displays und Konnektivitätslösungen für mobile Maschinen. Unsere elektronischen Steuerungssysteme kommen in Maschinen zum Einsatz, die unter schwierigsten Bedingungen zuverlässig und sicher funktionieren müssen. Produkte von TTControl sind das technologische Herz innovativer Maschinen wie Mähdreschern, Pistenraupen, Hebebühnen oder Feuerwehrfahrzeugen. Unsere Hardware- und Softwarelösungen ermöglichen es unseren Kunden, zuverlässige elektronische Systeme schnell und kosteneffizient zu entwickeln. Neben Lösungen für aktuelle Herausforderungen widmen wir uns auch den wichtigsten Zukunftsprojekten der Branche. So z.B. arbeiten wir daran, den autonomen Betrieb mobiler Maschinen möglich zu machen. Unsere Cloud-Lösungen, IoT Gateways und Konnektivitätsplattformen vernetzen Maschinen und Betreiber und bieten modernes Maschinenmanagement und höhere Effizienz. TTControl setzt auf ein fabrikloses Fertigungsmodell und arbeitet mit Premium-Herstellern der Elektronikindustrie wie Continental und Katek zusammen. In Brixen und am Standort in Wien arbeiten über 100 Personen und wir verfügen über ein globales Vertriebs- und Supportnetzwerk.



Programm:

Wir begrüßen Dich in unserer Betriebsstätte in Brixen und starten mit einer kurzen Führung durch das Unternehmen. Wir stellen uns, unsere Unternehmensgruppe und unsere Produkte vor und entführen Dich in die Welt des autonomen Fahrens und IoT Gateways. Dann erklären wir Dir, wie die Organisation und die Abläufe in unserem Unternehmen funktionieren. Im Anschluss werden wir noch gerne Deine Fragen bei einer kleinen Stärkung beantworten!

Berufsbilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Software Entwickler, Projekt-Manager und Projekt-Ingenieure, Vertriebsprofi; Menschen mit „Techniker Geist“ und Mitarbeiter für Zahlen, Daten & Fakten (Verwaltung/Buchhaltung/Verkauf), ...



WIPPTALER BAU AG

Sterzing (Brenner-Str. 7)

**Besuch: 11.11.2022 im Werk Gasteig bei Ratschings
(Handwerkerzone Gasteig West) für max. 15 Personen.**

www.wipptalerbau.com

Unser familiengeführtes Unternehmen Wipptaler Bau AG hat sich seit über 50 Jahren zu einem der größten und erfolgreichsten einheimischen Tiefbaubetriebe entwickelt. Das weitläufige Leistungsspektrum geht von A wie Asphalt bis Z wie Zivilschutzbauten und betrifft unter anderen auch Asphaltierungsarbeiten, Straßenbauarbeiten, Wasserleitungs- und Stromleitungsarbeiten, Bau von Speicherbecken und Skipisten, Schneepflugdiente, Asphalt- und Betonproduktion, Produktion und Verkauf von Kies, Sand und Schotter. In unseren beiden Betriebsstätten Gasteig und Vahrn wird Sand, Schotter, Beton und Asphalt produziert und Bauschutt wird zu wiederverwertbaren Recyclingmaterial aufbereitet. Zudem haben wir auch unsere firmeneigene Elektro-, Schlosser- und Mechanikerwerkstatt, die uns selbst und unseren Kunden eine problemfreie Abwicklung aller Projekte garantiert. Mit unserem Fuhrpark, bestehend aus verschiedenen Baggern, Lastkraftwagen, Betonpumpen und Betonmischern, Asphaltfertigern, Walzen, Fräsen und anderen Maschinen sind wir bestens für jegliche Anforderung gerüstet. Damit wir immer auf den neuesten Stand sind, arbeiten wir mit modernsten Technologien, wie z.B. GPS-Maschinennavigation sowie -steuerungen, Vermessungen mittels Drohnen, Labor für Beton- und Baustoffprüfungen und digitale Baustellenorganisation.

Programm:

In unserem Standort in Gasteig werden wir Dir als erstes eine kurze Einführung über unser Unternehmen geben und anschließend die einzelnen Produktionsstätten besichtigen. Zudem ist es auch möglich, mit unseren Mitarbeiter:innen Erfahrungen auszutauschen.

Berufsbilder

ilder (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m/d):

Tiefbauarbeiter, Mechaniker, Schlosser, Elektriker, Hydrauliker (alle vorher genannten auch in Verbindung mit einer Lehre möglich), Baggerfahrer, LKW-Fahrer, Asphaltmaschinenfahrer, Geometer, Betonlaborant sowie sämtliche Bereiche in der Verwaltung (Büro), ...

Organisationssekretariat:

Tel. 0471 220444; v.stemberger@unternehmerversband.bz.it

