



UNTERNEHMERVERBAND
CONFINDUSTRIA
ALTO ADIGE · SÜDTIROL



Bezirk Eisack- und Wipptal
Comensorio Valle Isarco / Wipptal



Erlebe auch Du die Industrie

**Freitag, 08.11.2024 und/oder
Freitag, 15.11.2024, 14.30 Uhr**



Target

für die Schüler:innen im Eisack- und Wipptal der

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

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



Anmeldungen

Begrenzte Anzahl an Teilnehmer:innen!
Anmeldungen innerhalb spätestens 27.10.2024 unter:
<https://openday-20241108.eventbrite.it>
<https://openday-20241115.eventbrite.it>



Mail: v.stemberger@unternehmervverband.bz.it
Tel: 0471 220444



Unsere Partner

1. ACS DATA SYSTEMS AG - INFOMINDS, Brixen
2. ALUPRESS AG, Brixen
3. ALUPRESS TOOLING GMBH, Brixen
4. AUTOTEST SÜDTIROL GMBH, Franzensfeste
5. BERGMEISTER GMBH, Vahrn
6. BRIMI GMBH, Vahrn
7. CARRON BAU GMBH, Vahrn
8. DAMIANI-HOLZ&KO AG - LIGNOALP, Brixen
9. DUKA AG, Brixen
10. DURST GROUP AG, Brixen
11. FRENER & REIFER GMBH, Brixen
12. HTI - DEMACLENKO AG, Sterzing
13. HTI - LEITNER AG, Sterzing
14. HTI - PRINOTH AG, Sterzing
15. HTI - TROYER AG, Sterzing
16. MADER BAUUNTERNEHMEN, Ratschings
17. MICROTEC GMBH, Brixen
18. OBRIST GMBH, Feldthurns
19. PROGRESS GROUP, Brixen
20. RABENSTEINER GMBH, Brixen
21. RIEPER A. AG, Vintl
22. ROTECH GMBH, Freienfeld
23. RUBNER HOLZBAU GMBH, Brixen
24. SCHWEIGKOFLENER GMBH, Kollmann/Barbian
25. TTCONTROL GMBH, Brixen
26. WIPPTALER BAU AG, Sterzing



**Brennerstr. 72,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 10 Personen**

ACS Data Systems AG - Infominds www.acs.it/de

Hast Du eine Leidenschaft für Computer, Informatik und Technologie? Dann lerne das führende IT-Unternehmen in Südtirol kennen! Zusammen mit dem Tochterunternehmen Infominds beschäftigt die Unternehmensgruppe über 500 Mitarbeiter:innen an zehn Standorten. Die Leidenschaft für ihre Arbeit zeichnet ACS und Infominds aus! Wir sind auf den Bereichen Cloud Computing, IT-Infrastruktur, Managed Print Services, Communication Services und Management Software spezialisiert.

Programm

Bei einem Besuch bei uns erhältst Du aus erster Hand einen Einblick in die verschiedenen Berufe eines IT-Dienstleisters. Du kannst unsere Mitarbeiter:innen direkt an ihrem Arbeitsplatz beobachten. Sie werden Dir Einblicke in ihren Aufgabenbereich und ihre Tätigkeiten geben. Du wirst auch ein Spiel mit ihnen spielen, um vollständig in die Welt der IT einzutauchen. Wir warten auf Dich 😊.

Berufsbilder

(w/m/d)

Softwareentwickler, Systemtechniker, Helpdesk-Mitarbeiter, Support, Project, Verwaltung, Marketing, Vertrieb, ...





**Alfred Ammonstr. 36,
Brixen**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 15 Personen**

alupress

Automotive Die Casting Components

Alupress AG
www.alupress.com

Dein Herz schlägt für Technik und die Automobilbranche? Wir bei Alupress lassen es noch höher schlagen. Seit fast 60 Jahren sind wir ein weltweit anerkannter Spezialist für Aluminium-Druckgussteile. An den Standorten in Brixen, Deutschland und South Carolina (USA) fertigen wir komplexe Komponenten für die Automobilindustrie. Bekannte Marken wie BMW, Audi, Porsche, Toyota und Volkswagen fahren mit unseren Bauteilen. Zu unserem internationalen Erfolg tragen unsere rund 1.000 qualifizierten Mitarbeitenden bei. Komm vorbei und blick beim Open Day hinter unsere Kulissen.

Programm

Beim Rundgang in der Fertigung siehst Du, wie aus Aluminium-Barren flüssiges Aluminium wird und unsere Teile entstehen. Wir nehmen Dich im wahrsten Sinne mit hinter die Kulissen von Alupress. Danach wirst du selbst Hand anlegen und eine kleine Erinnerung für dich herstellen. Sollte Dir danach der Kopf rauchen, kannst Du ihn bei einem kühlen Getränk und einer kleinen Stärkung wieder abkühlen. Wir freuen uns auf Dich! 😊

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Johann Kravoglstr. 9,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 12 Personen**

alupress
tooling

Alupress Tooling GmbH
www.alupress.com

Dein Herz schlägt für Technik und die Automobilbranche? Wir bei Alupress Tooling lassen es noch höher schlagen. In Brixen fertigen wir die Werkzeuge für unser Mutterunternehmen, die Alupress AG

Programm

Beim Rundgang zeigt dir unsere Konstruktionsabteilung wie die Werkzeuge geplant werden, die bei uns hergestellt werden. Danach wirst du selbst Hand anlegen und eine kleine Erinnerung für dich herstellen. In unserer Qualitätsabteilung überprüfst du gemeinsam mit unseren Expertinnen und Experten dein Werk mit Messgeräten, um eventuelle Mängel zu erkennen, die kleiner sind als der Kopf einer Stecknadel! Sollte Dir danach der Kopf rauchen, kannst Du ihn bei einem kühlen Getränk und einer kleinen Stärkung wieder abkühlen! ☺

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Fabrikweg 7,
Franzensfeste**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 15 Personen**

autotest

Autotest Südtirol GmbH
www.autotest.it

Hast du schon einmal davon geträumt, an der Schaffung der schönsten Autos der Welt mitzuwirken?

Vielleicht wissen es nicht alle, aber in unserem wunderschönen Südtirol produzieren wir neben dem Tourismus auch innovative und komplexe Komponenten für die internationale Automobilindustrie.

Autotest Südtirol ist eines der führenden Unternehmen in diesem Bereich und stellt Kunststoff- und Metallteile für renommierte Marken wie TESLA, Mercedes, VW, Audi, Porsche, Lamborghini, Skoda, Seat, McLaren und Rolls Royce her.

Schon Jahre bevor ein neues Modell auf die Straßen kommt, entwickeln und produzieren wir Komponenten in enger Zusammenarbeit mit den Automobilherstellern. Unsere Produkte reichen von einfachen Kunststoffteilen über Spoiler, Benzinmodule bis hin zu technischen Komponenten im Motorraum.

Komm und entdecke mit uns das Herz der automobilen Innovation!

Programm

Wir heißen Dich herzlich willkommen mit einer Unternehmenspräsentation unserer unglaublichen Produkte und unserer renommierten Kunden.

Zusammen mit unserem Produktionsleiter hast Du die Möglichkeit, live zu sehen, wie die Komponenten hergestellt werden, die Du später auf eleganten und sportlichen Autos wiedersehen wirst.

Wir führen Dich durch unsere automatisierten Produktionslinien und die Montageabteilung.

Ein Projektmanager wird Dir erklären, wie ein Produkt entsteht und welche Aktivitäten hinter der Herstellung der schönsten Autos der Welt stehen.

Berufsbilder

(w/m/d)

Bediener, Schichtleiter, Mechaniker, Monteur, Wartungstechniker, Ingenieur, Qualitätsexpert, Disponent, Projektmanager, Verwaltung, ...





**Eisackstr. 1,
Vahrn**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 15 Personen**



Bergmeister GmbH www.bergmeister.eu

Wir gestalten die Welt von morgen.

Vorausschauend und verantwortungsvoll gestalten wir zukunftsweisende Bauwerke und Infrastrukturen in Italien und im gesamten europäischen Raum. Mit einem vielfältigen Leistungsspektrum realisieren wir Projekte, die in ihrer Komplexität und Dimension begeistern – vom Fußballstadion bis zur Autobahnbrücke, vom 5-Sterne Hotel bis zum Fernheizwerk, vom Schulzentrum bis zum Industriebau.

Der Umgang mit technologischen Neuerungen, innovative Planungsmethoden (z.B. BIM Building Information Modeling) und die Auseinandersetzung mit dem Thema Nachhaltigkeit im Bauen ist uns wichtig!

Bergmeister ist Südtirols größtes Ingenieurbüro mit derzeit ca. 130 Mitarbeiter/innen an 7 Standorten/ in Vahrn, wo sich unser Hauptsitz befindet, in Bozen und Bruneck, sowie in München, Rosenheim, Wien und Zürich.

Ingenieur/innen, Techniker/innen wie auch Absolvent/innen anderer Ausbildungswege, die sich für unsere Tätigkeitsbereiche begeistern, arbeiten gemeinsam in unseren Fachbereichen/ Projektmanagement & Objektplanung Hochbau, Tragwerksplanung, Brückenbau & Ingenieurbauwerke, Infrastrukturen & Umwelttechnik, Energie- & Versorgungstechnik, Elektrotechnik, Sicherheits- & Brandschutzplanung.

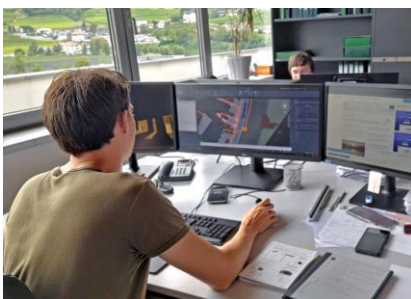
Programm

Wir beginnen mit einer kurzen Präsentation des Unternehmens und stellen Dir einige spannende Projekte vor. Wir zeigen Dir wie mit Hilfe moderner 3D-Technologien verschiedene Planungsschritte integriert und in anschaulichen Modellen dargestellt werden können. Anschließend wirst Du bei einem Rundgang durch unser Büro die tägliche Arbeit unserer Mitarbeiter/innen kennenlernen.

Berufsbilder

(w/m/d)

Bauingenieur, Projektmanager, technischer Zeichner, Konstrukteur, Geometer, Architekt, Sicherheitskoordinator, Bauleiter, Elektroplaner, Gebäudetechnikplaner, Verwaltungsmitarbeiter, ...





**Brennerstr. 2,
Vahrn**

Brimi GmbH
www.brimi.it

**Besuche am 08. und
15.11.2024 für
max. 26 Personen
pro Besuch**

Traumberuf Astronaut? Dann komm mit uns auf die Milchstraße. Bei uns im Milchhof Brixen gibt es viele verschiedene Möglichkeiten, deinen Traumberuf zu finden und zusammen mit uns zu wachsen. Die Milchstraße - der Weg der frischen Milch von den Südtiroler Bauernhöfen bis hin ins Kühlregal – besteht aus vielen Sternen! Wir möchten sie Dir zeigen und vielleicht findest Du den Passenden für Dich und Deine Zukunft.

Programm

Bei uns kannst Du selbst Hand anlegen und die Mozzarella Produktion hautnah erleben. Du wolltest immer schon mal wissen, was Deine Pizza so unwiderstehlich lecker macht? Dann bist Du bei uns richtig! Wir zeigen Dir in verschiedenen Stationen den Weg der frischen Milch, vom Rohstoff zum fertigen Produkt im Kühlregal. Wir entführen Dich auf eine spannende Reise durch unsere verschiedenen Berufsbilder und zeigen Dir, wie viel Herzblut und Leidenschaft in der Herstellung unserer Produkte steckt. Spätestens nach unserer Mozzarella – Verkostung sind wir überzeugt, neue Markenbotschafter gewonnen zu haben, für denen unser Mozzarella der Beste ist.

Berufsbilder

(w/m/d)

Molkereifachkraft, Maschinenführer Produktion, Betriebstechniker, Mitarbeiter Automation, Mitarbeiter Verwaltung & Vertrieb, Magazineur, Logistiker, LKW-Fahrer, Laborant, Mitarbeiter Produktionsplanung, ...





**Forchstr. 3,
Vahrn**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen**

Carron Bau GmbH
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 90 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

(w/m/d)

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





LIGNOALP®

DL
Damiani Legnami

Julius Durststr. 68,
Brixen

Damiani-Holz&Ko AG – LignoAlp
www.lignoalp.com

Besuche am 08. und
15.11.2024 für
max. 20 Personen
pro Besuch

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 125 Mitarbeiter:innen planen, produzieren und montieren Gebäude, Dächer, Fassaden und große Bauwerke aus Holz; immer wieder sind spektakuläre Referenzen dabei.

Jungen Mitarbeitenden bieten wir eine Vielzahl interessanter Jobs mit Entwicklungsmöglichkeiten, aber auch eine ansprechende Arbeitsumgebung, interne Events und sogar einen Fitnessraum. Komm vorbei, überzeuge Dich selbst und lass Dich von unserer Leidenschaft für Holz anstecken!

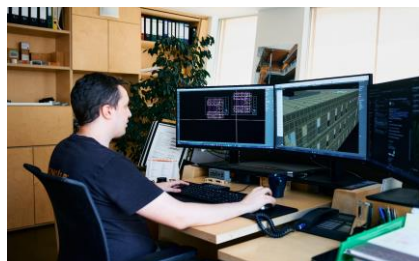
Programm

Als Einstieg geben wir Dir in unseren Showroom einen Einblick in die Holzwelt von LignoAlp und stellen Dir unser Unternehmen und die Vielfältigkeit 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

(w/m/d)

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





**Dukastr. 2,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 20 Personen**

Duka AG
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.

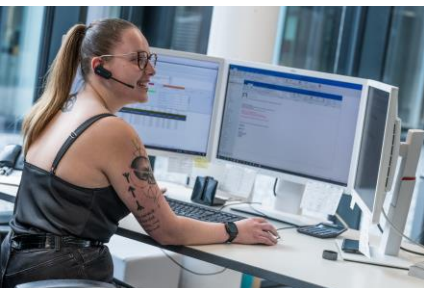
Programm

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

(w/m/d)

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





**Vittorio Venetostr. 59,
Brixen**

**Besuche am 08. und
15.11.2024 für
max. 30 Personen
pro Besuch**

Durst Group AG www.durst-group.com

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 Fliesen-, 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

(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, ...





Alfred Ammonstr. 31,
Brixen

Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 30 Personen

FRENER REIFER

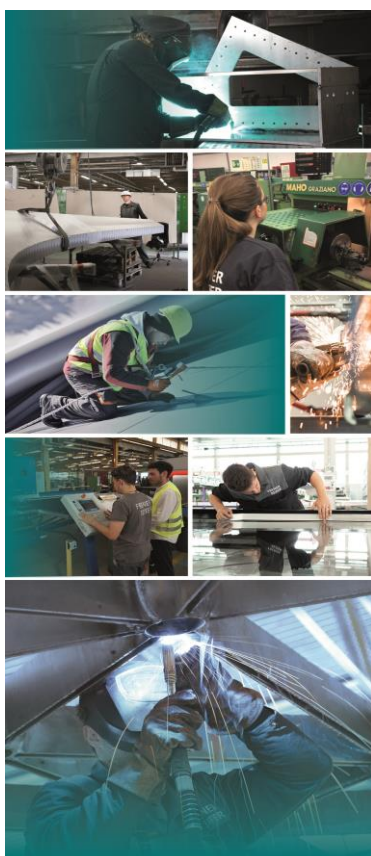
FASSADEN

Frener & Reifer GmbH
www.frener-reifer.com

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 haben nämlich die spektakuläre Fassade des neuen Red Bull Stadions im Olympiapark München realisiert. 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

(w/m/d)

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



**Gabriel Leitnerstr. 1,
Sterzing**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen**

HTI – DemacLenko AG www.demacLenko.com

Du liebst es, im Winter mit Deinen Skiern oder Deinem Snowboard die Pisten unsicher zu machen? Dann ist es gar nicht so unwahrscheinlich, dass Du schon mal auf einer Piste gefahren bist, die mit Schnee von DEMACLENKO-Schneeeerzeugern präpariert wurde.

Als eines der weltweit führenden Unternehmen für Beschneiungsanlagen sorgen wir für die Schneesicherheit von Skigebieten und ermöglichen unvergessliche Wintersportemotionen. Zudem arbeiten wir stetig daran, dass unsere Lösungen immer ressourceneffizienter und umweltbewusster werden.

DemacLenko ist Teil der Unternehmensgruppe High Technology Industries (HTI), welche weltweit in den Bereichen Seilbahnen (Leitner, Poma, Barholet und Agudio), Pistenfahrzeuge, Ketten-Nutzfahrzeuge und Vegetationsmanagement (Prinoth und Jarraff), Beschneiung und Staubbindesysteme (DemacLenko und Wlp), digitalisiertes Skigebietsmanagement (Skadii), Windenergie (Leitwind) und Wasserkraft (Troyer) tätig ist. Knapp 4.650 MitarbeiterInnen sind aktuell – verteilt auf weltweit 21 Produktionsstandorte, 108 Niederlassungen und 138 Vertriebs- und Servicestellen - für die Unternehmensgruppe HTI tätig.

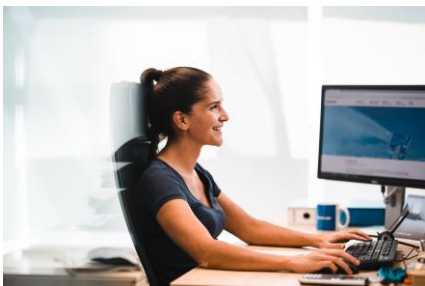
Programm

Nach einer kurzen Präsentation unserer Unternehmensgruppe kannst Du die Produktion unserer Schneeeerzeuger hautnah miterleben und einzelne Berufsbilder kennenlernen.

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Gabriel Leitnerstr. 1,
Sterzing**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen**

LEITNER®

HTI – Leitner AG
www.leitner.com

In nur 11 Minuten vom Hafen auf den Berg statt einer 45-minütigen Autofahrt? Leitner macht es möglich. Von Kabinen- und Sesselbahnen bis hin zu Schrägaufzügen und Materialseilbahnen – Leitner ist eines der weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung und dem Bau von Seilbahnen. Diese Anlagen finden nicht nur im Wintertourismus, sondern immer häufiger auch im Sommertourismus und im urbanen Raum Anwendung. Leitner kombiniert höchsten Komfort mit modernster Technologie, innovativen Lösungen und erstklassigem Produktdesign. Unter dem Motto „Individualität ist Teil unseres Standards“ hebt sich Leitner durch die Fertigung maßgeschneiderter Produkte hervor.



Leitner ist Teil der Unternehmensgruppe High Technology Industries (HTI), welche weltweit in den Bereichen Seilbahnen (Leitner, Poma, Barholet und Agudio), Pistenfahrzeuge, Ketten-Nutzfahrzeuge und Vegetationsmanagement (Prinoth und Jarraff), Beschneigung und Staubbindesysteme (Demacenko und Wlp), digitalisiertes Skigebietsmanagement (Skadii), Windenergie (Leitwind) und Wasserkraft (Troyer) tätig ist. Knapp 4.650 MitarbeiterInnen sind aktuell – verteilt auf weltweit 21 Produktionsstandorte, 108 Niederlassungen und 138 Vertriebs- und Servicestellen - für die Unternehmensgruppe HTI tätig.

Programm

Nach einer kurzen Präsentation unserer Unternehmensgruppe kannst Du die Produktion unserer Seilbahnen hautnah miterleben und einzelne Berufsbilder kennenlernen.

Berufsbilder

(w/m/d)

Technischer Zeichner, Metallfacharbeiter, Schweißer, Logistiker, Elektriker, Servicetechniker, Elektrotechniker, Monteur im Außendienst, Mitarbeiter in der Verwaltung, IT-Techniker, Softwareentwickler, ...





**Gabriel Leitnerstr. 1,
Sterzing**

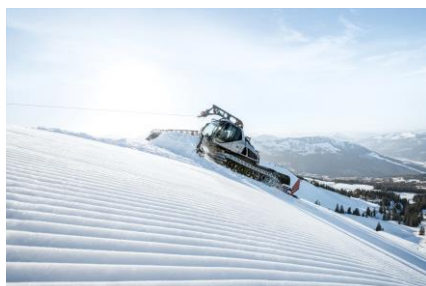
**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen**

Prinoth®

HTI – Prinoth AG www.prinoth.com

Perfekte Pisten und Loipen für den Hobbyskifahrer oder die Profisportlerin – hast Du Dich je gefragt, wie das geht? Wir zeigen Dir, wie unsere Pistenfahrzeuge produziert werden, was sie zu den weltweit Nachhaltigsten macht und wie wir so mithelfen, für Spaß am Wintersport auf perfekt präparierten Pisten zu sorgen.

Als Teil der Prinoth AG, zu der auch die Geschäftsbereiche Kettennutzfahrzeuge und Vegetation Management zählen, hast Du die Möglichkeit, regional und international tätig zu sein. Egal, ob Du Dich für einen praktischen, technischen oder kaufmännischen Beruf interessierst – wir bieten für jeden die richtige Herausforderung. Komm vorbei und entdecke Deine Zukunft!



Prinoth ist Teil der Unternehmensgruppe High Technology Industries (HTI), welche weltweit in den Bereichen Seilbahnen (Leitner, Poma, Barholet und Agudio), Pistenfahrzeuge, Ketten-Nutzfahrzeuge und Vegetationsmanagement (Prinoth und Jarraff), Beschneigung und Staubbindesysteme (Demacenko und Wlp), digitalisiertes Skigebietsmanagement (Skadii), Windenergie (Leitwind) und Wasserkraft (Troyer) tätig ist. Knapp 4.650 MitarbeiterInnen sind aktuell – verteilt auf weltweit 21 Produktionsstandorte, 108 Niederlassungen und 138 Vertriebs- und Servicestellen - für die Unternehmensgruppe HTI tätig.

Programm

Nach einer kurzen Präsentation unserer Unternehmensgruppe kannst Du die Produktion unserer Pistenfahrzeuge hautnah miterleben und einzelne Berufsbilder kennenlernen.

Berufsbilder

(w/m/d)

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





Reliability beyond tomorrow.

Sitz: Karl von Etzelstr. 2
Treffpunkt:
Gabriel Leitnerstr. 1,
Sterzing

Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen

HTI – Troyer AG

www.troyer.it

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 MitarbeiterInnen übernehmen weltweit auch die Montage und Inbetriebnahme der Anlagen.

Troyer ist Teil der Unternehmensgruppe High Technology Industries (HTI), welche weltweit in den Bereichen Seilbahnen (Leitner, Poma, Barholet und Agudio), Pistenfahrzeuge, KettenNutzfahrzeuge und Vegetationsmanagement (Prinoth und Jarraff), Beschneigung und Staubbindesysteme (Demacenko und Wlp), digitalisiertes Skigebietsmanagement (Skadii), Windenergie (Leitwind) und Wasserkraft (Troyer) tätig ist. Knapp 4.650 MitarbeiterInnen sind aktuell – verteilt auf weltweit 21 Produktionsstandorte, 108 Niederlassungen und 138 Vertriebs- und Servicestellen - für die Unternehmensgruppe HTI tätig.

Programm

Nach einer kurzen Präsentation unserer Unternehmensgruppe kannst Du die Produktion unserer Wasserkraftturbinen hautnah miterleben und einzelne Berufsbilder kennenlernen.

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Gasteig -
Handwerkerzone
Ost 20,
Ratschings**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 15 Personen**



Mader Bauunternehmen www.mader.bz.it

Seit 2015 gehört Mader Bau zur Mader Group und ist seit 2020 eigenständig. In unserem neuen Sitz in Gasteig (Gemeinde Ratschings) realisieren wir zusammen mit unseren 35 Experten zahlreiche Projekte. Ob im Privatsektor, Hotelbau oder auch öffentlichen Bau bieten wir den Kunden eine zuverlässige, saubere und fachgerechte Leistung. Dabei setzen wir auf moderne und umweltfreundliche Technologien und Nachhaltigkeit. Neben der Ausführung der Bauarbeiten bieten wir aufgrund unseres modernen Fuhrpark auch Transporte und Kranarbeiten für Dritte an.

Mader Bau sucht immer nach motivierten Mitarbeitern und fördert junge Talente. Wir stehen für Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit.

Programm

Zu Beginn werden wir Dir kurz unser Unternehmen mit all seinen Bereichen vorstellen. Anschließend führt Dir einer unserer Arbeiter einen Teil unseres Fuhrparkes samt Bagger und Kran vor, wobei Du zum Teil auch mitexperimentieren kannst.

Damit Du Dein handwerkliches Geschick demonstrieren kannst, wirst Du zusammen mit einem unserer Arbeiter etwas nach Plan anfertigen. Er wird Dir dabei einen Einblick in die verschiedenen Materialien und Werkzeuge geben und kann Dir Deine offenen Fragen beantworten. Zum Abschluss wartet eine kleine Überraschung für jeden Teilnehmer.

Berufsbilder

(w/m/d)

Lehrlinge, Maurer, Geometer/Technischer Zeichner, Projektleiter, , LKW-Baggerfahrer, Kranfahrer, ...





**Julius Durststr. 98,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 20 Personen**



MiCROTEC GmbH
www.microtec.eu/de

Sind neue Technologien und Innovationen deine Leidenschaft? Bist du neugierig und dynamisch? Dann komm und lerne unser junges, innovatives und internationales Unternehmen kennen!

MiCROTEC bringt Innovation in die Sägewerke. Wir entwickeln Scanner- und Optimierungslösungen für die Holzindustrie mit Einsatz modernster Technologien wie Laser, hyperspektral Kameras, Röntgensensorik, Computertomographie und künstliche Intelligenz. Unser Ziel ist es, es unseren Kunden zu ermöglichen, Holz auf die wirtschaftlich und ökologisch nachhaltigste Weise zu nutzen.

Gegründet im Jahr 1980, hat sich unser Unternehmen von einem Familienbetrieb zu einem globalen Unternehmen mit über 450 Mitarbeitern und 7 Standorten weltweit entwickelt.

Programm

Wir beginnen mit einer kurzen Vorstellung unseres Unternehmens, in der wir unsere Geschichte und die innovativen Technologien zeigen, die uns auszeichnen. Anschließend führt uns ein erfahrener Techniker in unseren Ausstellungsraum, wo du unsere Maschinen aus nächster Nähe betrachten kannst. Du wirst sie in Betrieb sehen und die zugrunde liegenden Technologien und Anwendungen besser verstehen. Wir freuen uns darauf, all deine Fragen während der Besichtigung zu beantworten.

Berufsbilder

(w/m/d)

Spezialisten und qualifizierter Techniker aller Ausbildungsstufen aus verschiedenen Bereichen wie Elektrotechnik/Elektronik, Mechatronik, Informatik, Engineering, Montage, Kundendienst, IT, Verwaltung, Einkauf und Logistik, Vertrieb & Marketing, ...



**Handwerkerstr. 11,
Feldthurns**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 20 Personen**

obrist

ecological energies
stage multimedia solutions
electrotechnics

Obrist GmbH www.obrist.bz.it

Die Obrist GmbH zählt mit ihren rund 100 Mitarbeiter:innen zu den führenden Unternehmen im Bereich der Elektrotechnik - dies umfasst Elektroinstallationen, erneuerbare Energien, Netzwerktechnik, Automation, Multimediaanlagen und vieles mehr.

Programm

Zuerst tauchen wir gemeinsam in die Welt des Smart Home - der intelligenten Gebäudetechnik - ein: An einem Miniatur-Modellhaus lernst Du, wie solche Systeme installiert, programmiert und überwacht werden und kannst selbst ausprobieren, wie das System auf Deine Eingaben reagiert.

Im nächsten Abschnitt widmen wir uns *spannenden Experimenten* aus den Bereichen der Elektrotechnik und Programmierung. Hier kannst Du Deiner Kreativität freien Lauf lassen, indem Du kleine Schaltungen aufbaust und testest. Wir beginnen mit einfachen Aufgaben, sodass jeder mitmachen kann - und Du wirst sehen, wie viel Spaß das Experimentieren macht!

In unserer Werkstatt kannst Du verschiedene handwerkliche Tätigkeiten wie Verdrahten, Schrauben oder Montieren ausprobieren. Hier kannst Du Dich richtig austoben und erste praktische Erfahrungen sammeln.

Zum Abschluss des Tages veranstalten wir ein kleines *Calcetto-Turnier*, bei dem Spaß und Teamgeist im Vordergrund stehen. Bevor es wieder nach Hause geht, bekommt jeder ein kleines Erinnerungsgeschenk und wir stoßen gemeinsam auf den gelungenen Tag an.

Highlights:

- Teste smarte Gebäudetechnik am Miniatur-Haus
- Spannende Experimente mit erneuerbaren Energien und Elektrotechnik.
- Werde zum Macher: Praktische Übungen in der Werkstatt.
- Zeig dein Können beim Calcetto-Turnier!

Berufsbilder

(w/m/d)

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





Julius-Durst-Straße 100,
Brixen

Besuche am 08. und
15.11.2024 für
max. 15 Personen
pro Besuch

PROGRESS GROUP

www.progress.group/jobs

Wir sind eine weltweit tätige Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Brixen. Bei uns findest Du ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld in verschiedenen Bereichen. Sicherlich ist auch für Dich etwas Interessantes dabei. Komm vorbei und überzeug Dich selbst!!

Maschinenbau

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

Softwareentwicklung

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

Bausysteme

Im Bereich der Bausysteme planen unsere Mitarbeiter:innen einzigartige 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

Die spannenden und vielfältigen Berufe eines modernen Industriebetriebes werden dir in einer kurzen, praxisnahen Präsentation vorgestellt. Unsere Mitarbeiter:innen zeigen Dir, wie wir arbeiten und welche Möglichkeiten Du bei uns hast. Am Ende erwartet Dich eine kleine Überraschung! 😊

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Julius Durst Str. 88,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 15 Personen**



Rabensteiner GmbH
www.rabensteiner.eu

Du interessierst dich dafür, wie aus der Kombination von Stahl, Aluminum und Glas innovative und sehr ansprechende Glashäuser entstehen können? Dann komm uns besuchen und erfahre mehr!

Wir von Rabensteiner entwickeln, designen, fertigen und errichten seit mehr als 40 Jahren High-Tech Glashäuser und sind stolz darauf, in unserem Bereich Markt- und Technologieführer in Europa zu sein. Ob moderne Gartencenter, funktionale Gewächshäuser oder als Treffpunkte für Gastronomie oder Events, unsere Glashäuser können alles, nur nicht langweilig!

Dank unseren leidenschaftlichen Mitarbeitern und unserem Fokus auf eine erfolgreiche Teamarbeit, gelingt es uns immer wieder, mit unseren Kunden gemeinsam innovative Projekte zu realisieren. Auch Punkte wie der Einsatz eines nachhaltigen Wassermanagements und die smarte Nutzung von Solarenergie kommen bei unseren Projekten nicht zu kurz. Wir freuen uns, Dich einen Tag auf eine Reise durch unsere verschiedenen Stationen auf dem Weg zum einzigartigen Glashaus mitnehmen zu dürfen!

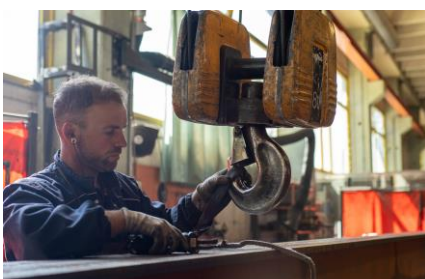
Programm

Nach einer kurzen Vorstellung unseres Unternehmens und der verschiedenen Berufsbilder bei Rabensteiner wird Dir anschaulich erklärt, wie aus einem ersten Plan ein ganzes Glashaus entsteht. Dabei lernst Du Mitarbeitende aus den einzelnen Abteilungen kennen, die sich darauf freuen, Deine Fragen zu beantworten 😊 Zudem hast Du die Möglichkeit, selbst Hand anzulegen und praktische Erfahrungen zu sammeln.

Berufsbilder

(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, ...





**B. von Guggenbergstr. 6,
Vintl**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 30 Personen**

Rieper A. AG
www.rieper.com

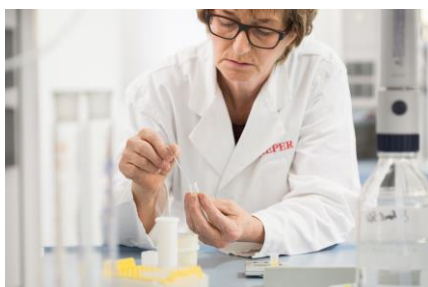
Seit über 100 Jahren produziert die A. Rieper AG diverse Getreideerzeugnisse aus qualitativ hochwertigen Rohstoffen. In der Mühle wird ausgewähltes Korn zu feinem Mehl vermahlen, im Mischfutterwerk stellen wir hochwertige Futtermittel her und in der Großbäckerei backen wir Schnittbrote für nationale 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, bekommst praktische Einblicke in die vielfältigen Bereiche des Unternehmens und darfst auch selber Hand anlegen. Wir freuen uns auf Deinen Besuch!

Berufsbilder (w/m/d)

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





**Mauls 91/a,
Freienfeld**

**Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 10 Personen**



ROTECH
Rohrsanierung & -erneuerung

Rotech GmbH
www.rotech.bz.it

Wir kümmern uns um Lebenswichtiges!

Rotech wurde 2009 gegründet und ist die Tochterfirma des deutschen Familienunternehmens Diringler und Scheidel. Heute arbeiten bei Rotech um die 65 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. Vor Kurze haben wir unsere vierte Filiale eröffnet, sodass wir nun in Südtirol, Mailand, Sardinien und Apulien direkt für unsere Kunden erreichbar sind. Bei Rotech gibt es verschiedenste Aufgabenbereiche in denen man sich weiterentwickeln kann: Verwaltung, Technik, Produktion, Baustelle usw.

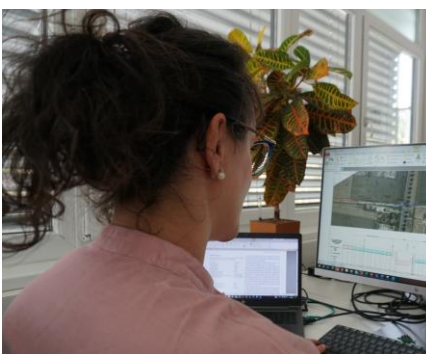
Programm

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 speziellen Bereich besser kennen zu lernen, steht Dir unser Team zur Seite. Eine kleine Überraschung erwartet Dich am Ende.

Berufsbilder

(w/m/d)

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





**Alfred Ammonstr. 12,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 14 Personen**

RUBNER
Better with wood

Rubner Holzbau GmbH
www.rubner.com

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

(w/m/d)

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





Am Kuntersweg 15,
Kollmann/Barbian

Besuch nur am
08.11.2024 für
max. 20 Personen

Schweigkofler GmbH

www.schweigkofler.it

Was 1975 mit einer Maltamaschine, einem Kleinlaster und sechs Geschwistern und Kusinen begann, hat sich nun zu einem 80 Mann Betrieb entwickelt mit weitreichender Erfahrung im Hochbau, einem Maschinenpark auf höchstem technischen Stand und hohen Maßstäben an Qualität. Ob ein Privathaus, ein Hotel oder Betriebsgebäude, ob Sichtbeton, hohe Spannweiten oder knifflige architektonische Objekte, jedes Projekt stellt uns immer wieder vor neuen spannenden Herausforderungen, die gute Lösungen brauchen. Rund 80 Mitarbeiter sind über Jahrzehnte zu einem starken Team zusammengewachsen. Zum Teil sind zwei Generationen einer Familie im Betrieb beschäftigt.

Die Zeit bleibt nicht stehen, darum sind wir immer sehr bemüht um Menschen die das Handwerk lieben und ihr Know How und ihr Geschick in unseren Alltag mit einbringen.

Programm

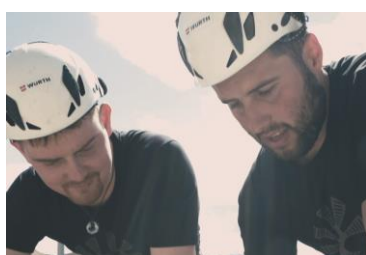
Backstage, hinter den Kulissen, kannst Du erleben welcher Rhythmus im Alltag einer Baufirma schlägt und was ein Bauarbeiter alles so rockt. Du siehst wie alles im Takt spielt, von der Planung bewegender Projekte, Metal Beats in der Werkstatt und rockige Töne direkt Vorort auf der Baustelle, wo Du die einzelnen Berufsbilder hautnah und aktiv miterleben kannst.

Born to build. Team Schweigkofler 🙌🔨.

Berufsbilder

(w/m/d)

Lehrlinge, Maurer, Vorarbeiter, Hilfsarbeiter, Schaler, Kranfahrer, Baggerfahrer, LKW-Fahrer, Magazineur, Schlosser, Mechaniker, Baustellentechniker, Mitarbeiter in der Verwaltung, ...





**Julius Durststr. 66,
Brixen**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 10 Personen**

TTControl
HYDAC INTERNATIONAL

TTControl GmbH
www.ttcontrol.com

Wir sind Marktführer im Bereich von Sicherheitssteuerungen und Displays 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 Mähreschern, 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 Mitarbeiter:innen 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 und stellen Dir einige unserer Kollegen vor, welche Dich nach einer Kurzpräsentation unserer Unternehmensgruppe, auch unsere Produkte vorstellen und Dich in die Welt des autonomen Fahrens und IoT Gateways entführen werden. Im Anschluss erklären wir Dir, wie die Organisation und die Abläufe in unserem Unternehmen funktionieren. Im Anschluss können noch gerne viele Fragen beantwortet werden bei einer kleinen Stärkung!

Berufsbilder

(w/m/d)

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





Wipptaler Bau AG

www.wipptalerbau.com

**Sitz: Brennerstr. 7,
Sterzing**
**Besuch: Handwerkerzone
Gasteig West
Ratschings**

**Besuch nur am
15.11.2024 für
max. 15 Personen**

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, Asphaltproduktion und Produktion und Verkauf von Kies, Sand und Schotter. In unseren beiden Betriebsstätten Gasteig und Vahrn wird Sand, Schotter 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, 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 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

(w/m/d)

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

