

ERLEBE AUCH DU DIE INDUSTRIE

Berufe zum Anfassen

Freitag, 13. November 2020 – 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.)

Anmeldung innerhalb spätestens Freitag, 30.10.2020 unter:

https://openday_eisack_wipptal.eventbrite.it



Wir freuen uns auf Deinen Besuch!

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



www.industrietechnik.it

AB INDUSTRIE TECHNIK GmbH
Brixen (Julius Durst-Str. 50)
Besuch für max. 15 Personen.

1981 gegründet, hat Industrietechnik im Laufe der Jahre ein komplettes und vielfältiges Programm an Feldprodukten für die HLK/R, für die Messung und Regelung der Gebäudeautomation entwickelt. Unser Hauptsitz befindet sich in Brixen und beherbergt die Büros, die Forschungs- und Entwicklungsabteilung, die Prüfeinrichtungen und eine moderne Produktionsstätte mit modernster Ausstattung. Damit haben wir die vollständige Kontrolle über die gesamte Produktionskette, von der Entwicklung und Konstruktion bis hin zur Produktion und zum Versand. Heute sind wir ein führender Anbieter einer der breitesten Paletten von Feldgeräten, darunter Ventile und Stellglieder, elektronische und elektromechanische Geräte, die auf dem Weltmarkt erhältlich sind. Wir verkaufen Produkte an Installateure, Systemintegratoren, Distributoren, Großhändler und OEMs in mehr als 80 Ländern und expandieren kontinuierlich. Seit 2012 ist Industrietechnik von der schwedischen Gruppe Regin übernommen worden.

Programm:

Wir begrüßen Dich in der Welt der Industrietechnik, stellen Dir unser Unternehmen und seine Produkte vor und besuchen anschließend die verschiedenen Abteilungen. Wir zeigen Dir einige der Projekte, an denen Industrietechnik beteiligt war, auch weltweit. Unser Rundgang ermöglicht Dir auch einen Blick auf die Arbeit in den Produktionsabteilungen und auf unseren hochmodernen Maschinenpark. Gerne zeigen wir Dir eines unserer neuesten Produkte: das vertikale Lager. Am Ende unserer Tour beantworten wir gerne alle Deine Fragen rund um die Industrietechnik.

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

Maschinenbauingenieure, Fachkräfte für die Elektronikabteilung, sowie für die Bereiche Elektromechanik, Maschinenbau, Elektronik und Informatik, Mitarbeiter der Qualitätsabteilung, IT-Mitarbeiter, Büromitarbeiter,





www.acs.it

ACS DATA SYSTEMS AG
Brixen (Brenner-Str. 72)
Besuch für max. 8 Personen.

ACS Data Systems ist Südtirols führendes IT Unternehmen. Zusammen mit dem Tochterunternehmen Infominds beschäftigt die Unternehmensgruppe über 300 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):

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



alupress

www.alupress.com



ALUPRESS AG
Brixen (A.-Ammon-Str. 36)
Besuch für max. 6 Personen.

Dein Herz schlägt für Technik und die Automobilbranche? Wir bei Alupress lassen es noch höher schlagen. 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 950 qualifizierten Mitarbeiter/innen bei. Fahr auch Du mit uns und blick beim Open day hinter unsere Kulissen. Wir freuen uns auf Dich! 😊

Programm:

Die Konstruktion zeigt Dir, wie unsere Werkzeuge geplant werden, die in der Alupress Tooling (unser Tochterunternehmen) hergestellt werden. In der Alupress Tooling zeigen wir Dir zudem unseren innovativen 3D-Drucker. Beim anschließenden 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):

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

LIGNOALP®

www.lignoalp.com

DAMIANI-HOLZ&KO AG / LIGNOALP
Brixen (Julius Durst- Str. 68)
Besuch für max. 20 Personen.

Holz ist unsere Leidenschaft! Damiani-Holz&Ko ist ein vielfältiges Unternehmen mit verschiedenen Aufgabenbereichen. Zwischen den Bereichen Holzhandel (Damiani Legnami) und Holzbau (LignoAlp) bieten sich jungen Mitarbeiter/innen viele Entwicklungs- und Entfaltungsmöglichkeiten. Die Holzbau-Profis von LignoAlp sind Spezialisten in der Planung, Produktion und Montage von Dächern, Fassaden, Häusern und großen Bauwerken. Holz ist der Baustoff der Zukunft. Der nachwachsende und nachhaltige Baustoff hat nicht nur ideale technische Eigenschaften, sondern ist auch eine der wirkungsvollsten und wirtschaftlichsten Klimaschutzmaßnahmen überhaupt und bietet interessante Jobs zwischen Natur und Technik. Die Ausbildungs- und Aufstiegschancen für junge und motivierte Arbeitskräfte sind bei LignoAlp hervorragend, ...aber komm vorbei, überzeuge dich selbst und lass dich anstecken!

Programm:

Als Einstieg möchten wir Dir in unserem Showroom einen Einblick in die Holzwelt von LignoAlp geben und Dir unser Unternehmen und die Vielfältigkeit der Berufsbilder auch anhand eines kurzen Videos vorstellen. Danach erkunden wir gemeinsam unsere technischen Abteilungen und die Produktion, im Anschluss daran werden wir gemeinsam in unserer Werkshalle ein persönliches LignoAlp Gadget anfertigen ... Spannung und Spaß sind vorprogrammiert “.”. Wir freuen uns auf Dich!

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

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





www.duka.it



DUKA AG

Brixen (Duka-Str. 2)

Besuch für max. 20 Personen.

Das Unternehmen duka 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, zu produzieren, zu vermarkten und zu verkaufen. Anschließend entführen wir Dich in unsere hauseigene Ausstellung, dem sogenannten „dukaversum“. Du wirst staunen, wie innovativ und schön man duschen kann

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

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



www.durst-group.com

DURST PHOTOTECHNIK AG
Brixen (Vittorio-Veneto-Str. 59)
Besuch für max. 40 Personen.

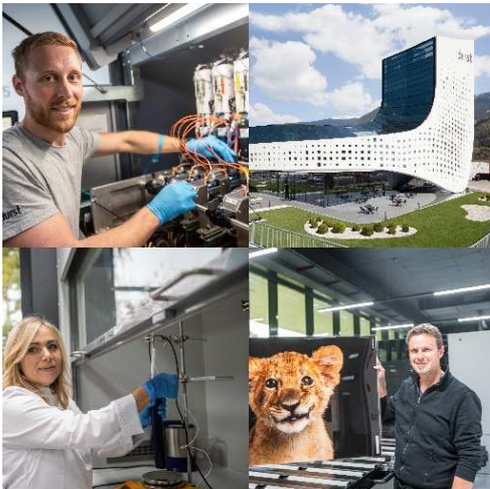
Durst ist ein weltweit führender Hersteller von hochwertigen Digitaldruckmaschinen in Kombination mit Druckfarben, Software-, Service- und Beratungsleistungen. In der Druck- und Dekorationsindustrie (Large Format Printing, im Fliesen-, Etiketten-, Textil- und Verpackungsdruck) bietet das Unternehmen 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/Südtirol 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):

Qualifizierter Fachkraft/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,



LEITNER[®] *Pinnoth*
ropeways

DEMACLENKO[®]

<https://jobs.leitnergroup.com/>



LEITNER AG, PRINOTH AG und DEMACLENKO GMBH

Sterzing (Gabriel-Leitner-Str. 1)

Besuch für max. 24 Personen.

Die Unternehmensgruppe HTI vereint international konkurrenzfähige Technologieunternehmen unter einem Dach. So zählen Leitner ropeways und Pinnoth 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 Personentransportsystemen der Marke Minimetro erzielt. Im Jahr 2019 erwirtschaftete die Gruppe einen Umsatz von 1,056 Mrd. Euro. Weltweit beschäftigt die Unternehmensgruppe über 3.800 Mitarbeiter/innen.

Programm:

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

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

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

MICROTEC GMBH

Brixen (Julius-Durst-Str. 98)

Besuch für max. 12 Personen.

Microtec wurde 1980 mit der Idee gegründet, die digitale Bildverarbeitung im Industriebereich zu verwenden. Das Unternehmen entwickelt innovative Lösungen für die Optimierung und Automatisierung der Prozesse in der Holzverarbeitenden Industrie. Seit nunmehr 40 Jahren ist Microtec weltweit Technologieführer im Bereich der intelligenten Erkennung der Holzeigenschaften. An den beiden Standorten in Brixen und Mestre arbeiten mittlerweile über 190 Mitarbeiter/innen. Die große Leidenschaft für Innovation, die kontinuierliche Forschung nach neuen technologischen Lösungen und die ausgeprägte Kundenorientierung machen das Unternehmen zum unbestrittenen Marktführer.

Programm:

Kurze Betriebsvorstellung inklusive Quiz: Unsere jungen Mitarbeiter/innen (Programmierer, Servicetechniker) geben Dir einen Einblick, wie die tägliche Arbeit im Unternehmen abläuft. Wir zeigen Dir auch das neue Firmengebäude, den Showroom und die Produktion und machen zur Erinnerung ein Gruppenfoto.

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

Programmierer, Servicetechniker, Softwareentwickler, Projektant im Bereich Elektrotechnik,

MICROTEC

www.microtec.eu



obrist

ecological energies
stage multimedia solutions
electrotechnics

www.obrist.bz.it



OBRIST GmbH Feldthurns (Handwerker-Str. 11)

Besuch für max. 20 Personen.

Das Unternehmen Obrist GmbH zählt zu den führenden Anlagenbauern im Bereich Elektrotechnik/Automation. Wir beschäftigen rund 100 Mitarbeiter/innen und planen, bauen und überprüfen modernste Elektroanlagen. Unsere Tätigkeit umfasst nicht nur den weiten Bereich der Elektrotechnik, sondern auch die Bereiche erneuerbare Energie (Solar, Wind, Wasser), Netzwerktechnik und IT, Automation, Multimediaanlagen (Medientechnik, Videokonferenzenanlagen) und vieles mehr. Wir bauen Anlagen auf dem letzten Stand der Technik und realisieren innovative, maßgeschneiderte Lösungen und eine professionelle Betreuung.

Programm:

Zu Beginn starten wir mit einer kurzen Vorstellung. Danach werden wir mit elektronischen Bauteilen experimentieren und ein ausgebildeter Lehrling wird über seine Arbeit erzählen. Bei einem Rundgang durch unseren Hauptsitz zeigen wir dir welche verschiedene Berufsbilder es benötigt, um Elektroanlagen zu planen, zu bauen und zu überprüfen. Als Abschluss kannst du bei einem Quiz verschiedene Preise gewinnen.

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

Elektrotechniker, Lehrling, technischer Zeichner, Projektanten, Programmierer, Mechatroniker, Schaltschrankbauer, Informatiker, Softwareentwickler, Verwaltung, Einkauf und Vertrieb,

www.obrist.bz.it/stellenanzeigen

PROGRESS GROUP

www.progress-group.info

PROGRESS GROUP

Brixen (Julius-Durst-Str. 100)

Besuch für max. 20 Personen.

Wir sind eine erfolgreiche und weltweit tätige Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Brixen. Bei uns arbeiten insgesamt 650 motivierte Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen, die immer etwas dazulernen und etwas bewegen wollen.

Maschinenfreaks aufgepasst!

Unser Maschinenbau entwickelt, baut und installiert Maschinen, Roboter und Gesamtanlagen für unsere Kunden auf der ganzen Welt. Unsere Stärke ist es technisch ausgeklügelte Lösungen mit sehr hohem Grad an Automatisierung zu entwickeln.

Tüftler gesucht!

Unser Softwarebereich entwickelt leistungsstarke Softwarelösungen für die Betonfertigteileindustrie. Vom MES-System für Planung, Steuerung und Optimierung der Produktion bis hin zur ERP-Gesamtlösung, um Unternehmensprozesse vollständig, effizient und schnell abzubilden, erfüllen wir alle Wünsche unserer Kunden.

Macher gefragt!

Unsere Betonfertigteile werden für die spannendsten, anspruchsvollsten und hochwertigsten Bauprojekte eingesetzt. Eine kundenorientierte Planung, Aufgeschlossenheit für Veränderungen und Weiterentwicklungen bilden die Basis für unseren Erfolg.

Programm:

Packst du gerne mit an oder tüftelst du lieber? Bei uns bist du auf jeden Fall richtig! Bei uns lernst du spannende und vielfältige Berufe eines modernen Industriebetriebes kennen. Unsere Mitarbeiter zeigen dir, wie wir bei uns arbeiten und was du bei uns alles erreichen kannst. In unserer Produktionshalle kannst du selbst die Maschinen bedienen und unsere Software und Betonfertigteile kennenlernen.

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

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



RIEPER

www.rieper.com



A.RIEPER AG

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

Besuch max. 20 Personen.

Seit über 100 Jahren gibt es die RIEPER-Mühle mit ihrem Sitz in Vintl. Heute produziert das Unternehmen Mehle in der Mühle, Futtermittel im Mischfutterwerk und Schnittbrote in der Großbäckerei. Seit jeher wird mit hohen Qualitätsstandards gearbeitet. Die Verpflichtung zur ständigen Weiterentwicklung und Verbesserung soll einen sicheren Weg in die Zukunft ermöglichen.

Programm:

Wir begrüßen Dich mit einem kleinen Film über das Unternehmen und seine Mitarbeiter/innen. Anschließend schicken wir Dich in kleinen Gruppen auf eine Erlebnistour. An mehreren Stationen lernst Du verschiedene Arbeitsplätze kennen und bekommst Einblicke in Bereiche des Unternehmens. Sei gespannt auf unsere Vielseitigkeit und komm vorbei!

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

Müller, Mischer im Mischfutterwerk, Labormitarbeiter, Bäcker, Instandhaltung (Elektriker, Schlosser, Maurer, usw.), LKW-Fahrer, Verwaltungsmitarbeiter (Sekretariat, Einkauf, Verkauf, technischer Assistent, Marketing, Personal, usw.), Führungspositionen (Einkaufsleiter, Verkaufsleiter, Produktentwickler, usw.),

RUBNER holzbau

www.rubner.com



RUBNER HOLZBAU GMBH

Brixen (Alfred-Amonn-Strasse 12)

Besuch max. 10 Personen.

Rubner Gruppe – Geschäftsbereich Ingenieurholzbau: Mit vier Produktionsstandorten und sechs Niederlassungen in vier Ländern zählen wir europaweit zu den führenden und leistungsfähigsten Unternehmen im Ingenieurholzbau. Ein Unternehmen der Gruppe ist die Rubner Holzbau in Brixen: 1974 gegründet, 135 Mitarbeiter/innen, Jahresproduktion: 25.000 m³ Brettschichtholz, 10.000 m² Dach- und Wandelemente, 5.000 m³ Brettsperrholz.

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):

Technischer Zeichner, Bauingenieur, Bautechniker, Zimmerer, spezialisierter Mitarbeiter in der Holzbearbeitung,



Reliability beyond tomorrow.

www.troyer.it

TROYER AG
Sterzing (Karl von Etzel Str. 2)
Besuch max. 20 Personen.

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 mit der sauberen und nachhaltigen Stromerzeugung und -verteilung aus regenerativen Energiequellen. Als eines der führenden Unternehmen in dieser Branche entwickelt und produziert sie 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 (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m):

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





www.wipptalerbau.com

WIPPTALERBAU AG

Sterzing (Brenner-Str. 7)

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

Unser familiengeführtes Unternehmen Wipptaler Bau AG hat sich in seinen fast 50 Jahren Tätigkeit zu einer der größten und erfolgreichsten einheimischen Tiefbauunternehmen entwickelt. Das weitläufige Leistungsspektrum geht von A wie Asphalt bis Z wie Zivilschutzbauten und betrifft unter anderem 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 (gleichwertig für Mädchen und Jungs, w/m):

Tiefbauarbeiter, Mechaniker, Schlosser, Elektriker, Hydrauliker (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@unternehmerverband.bz.it