

VIVI ANCHE TU L'INDUSTRIA

Le professioni da vicino

venerdì, 12.11.2021 e/o venerdì, 19.11.2021 - ore 14.30

OPEN DAY



per i ragazzi

- delle **classi seconde e terze delle scuole medie,**
- dei **corsi base di formazione professionale e**
- delle **classi prime delle scuole superiori** in Valle Isarco e Wipptal

e i loro **accompagnatori** (genitori, insegnanti, ecc.)

La partecipazione alle visite è ammessa previa iscrizione
entro venerdì, 29.10.2021 su:

<https://openday-20211112.eventbrite.it>

<https://openday-20211119.eventbrite.it>

Ti aspettiamo!

Per info: www.assoimprenditori.bz.it

v.stemberger@assoimprenditori.bz.it, 0471 220444





industrietechnik®

www.industrietechnik.it

AB INDUSTRIE TECHNIK SRL

Bressanone (Via Julius Durst, 50)

Visita: 12.11.2021 per massimo 15 persone.

Fondata nel 1981, Industrietechnik ha sviluppato negli anni una gamma completa e diversificata di prodotti da campo per HVAC/R, per la misurazione ed il controllo dell'automazione negli edifici.

La sede centrale con lo stabilimento di produzione si trova a Bressanone e ospita gli uffici, il reparto R&S, le strutture di collaudo e uno stabilimento di produzione moderno con attrezzature all'avanguardia. Questo dà all'azienda pieno controllo sull'intera catena di produzione: dallo sviluppo e progettazione alla produzione e spedizione.

Oggi AB Industrietechnik è fornitore leader di una delle più ampie gamme di dispositivi da campo, tra cui valvole e attuatori, dispositivi elettronici ed elettromeccanici disponibili sul mercato globale. Vende prodotti a installatori, system integrator, distributori, grossisti e OEM in più di 80 paesi ed è in continua espansione. Dal 2012 Industrietechnik è stata acquisita dal gruppo svedese RegIn.

Programma:

ti daremo il benvenuto nel mondo Industrietechnik, presentando la nostra azienda e i suoi prodotti, visitando poi da vicino i singoli reparti che la compongono. Ti faremo conoscere alcuni dei progetti, a cui ITK ha preso parte, anche a livello mondiale. Il nostro tour ti porterà poi a osservare da vicino i reparti produttivi all'opera e i nostri macchinari all'avanguardia, tra cui uno degli ultimi arrivati: il magazzino verticale. Al termine del nostro tour lasceremo spazio alle tue domande e curiosità su ITK.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

congegnatore meccanico, operaio qualificato per reparto elettronico, operaio qualificato per reparto elettromeccanico, perito/ingegnere meccanico/elettronico/informatico, collaboratore reparti qualità, IT e amministrativo, ...

ACS DATA SYSTEMS SPA

Bressanone (Via Brennero, 72)

Visita: 19.11.2021 per massimo 8 persone.

ACS Data Systems è leader nel settore IT in Alto Adige. Insieme alla consociata Infominds, il gruppo impiega più di 300 dipendenti in sei sedi. La passione per il proprio lavoro è una caratteristica distintiva di ACS e Infominds che spinge a seguire individualmente gli oltre 3.700 clienti nei settori Cloud Computing, infrastrutture IT, servizi di stampa gestita, servizi di comunicazione e software gestionale.



Future at your side



www.acs.it



Programma:

sei entusiasta del mondo dell'informatica? Se vieni a trovarci, ti faremo conoscere da vicino le diverse professioni all'interno di un'azienda IT. Potrai incontrare i nostri collaboratori direttamente sul posto di lavoro, che ti presenteranno i loro ruoli e le loro attività quotidiane.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

sviluppatore, tecnico di sistema, collaboratore Helpdesk, support, projects, amministrazione, marketing, ...

alupress

www.alupress.com

ALUPRESS SPA

Bressanone (Via A.-Ammon, 36)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 18 persone al giorno.

Il tuo cuore batte per la tecnologia e il settore automobilistico? Da Alupress batterà ancora più forte!

Sapevi che un'auto su sei contiene un componente Alupress? Da oltre 50 anni siamo rinomati specialisti nel settore degli elementi in alluminio pressofuso. Nelle sedi di Bressanone, in Germania e negli Stati Uniti produciamo componenti complessi per l'industria automotive anche per marchi, quali BMW, Audi, Porsche, Toyota e Volkswagen.

Al nostro successo internazionale contribuiscono i nostri circa 1.000 collaboratori qualificati, che ci aiutano ad affermarci nei settori più disparati, quali tecnologia, produzione, qualità, IT e molti altri.

Viaggia anche tu con noi e dai un'occhiata dietro le quinte nel corso del nostro Open day. Ti attendiamo con gioia! 😊



Programma:

dopo una breve presentazione aziendale, ti illustreremo le fasi produttive di un componente in alluminio. Il reparto costruzioni ti spiegherà come vengono progettati i nostri attrezzi, prodotti nella nostra filiale Alupress Tooling, considerata uno degli stampisti con le più moderne dotazioni d'Europa. Durante la visita al reparto produzione potrai vedere come le barre di alluminio si trasformano in alluminio fuso, dando origine ai nostri componenti. Il reparto qualità ti mostrerà gli strumenti di misurazione di cui si avvale per riconoscere eventuali difetti, spesso più piccoli della capocchia di uno spillo!

Poiché il nostro processo produttivo è computerizzato e ormai siamo arrivati a gestire sui nostri server oltre 10 milioni di file, gli addetti all'IT sono sempre molto indaffarati. Ciò nonostante, ti accompagneranno dietro le quinte di Alupress, nel vero senso della parola. Se, dopo tutto ciò, ti fumerà la testa, una bevanda fresca e un piccolo snack provvederanno a raffreddarla! 😊

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

specialista nella lavorazione dei metalli, tornitore, fresatore, costruttore macchine, costruttore attrezzi, costruttore, informatico, addetto alla qualità, project manager, ...

autotest

www.autotest.it



AUTOTEST SÜDTIROL SRL

Fortezza/Mezzaselva (Via della Fabbrica, 7)

Visita: 19.11.2021 per massimo 10 persone.

Voglia di partecipare alla realizzazione delle piú belle auto del mondo? Come forse molti non sanno, nel nostro meraviglioso Alto Adige, dominato dal turismo, produciamo anche componenti altamente innovativi e complessi per l'industria automobilistica internazionale. Una delle società attive in questo campo è Autotest Südtirol, dove vengono prodotti particolari in plastica e metallo per case automobilistiche come TESLA, Mercedes, VW, Audi, Porsche, Lamborghini, Skoda, Seat, MC Laren e Rolls Royce ecc. Già anni prima che il nuovo modello di un veicolo possa essere visto sulle strade, noi sviluppiamo nuovi componenti in stretta collaborazione con le case automobilistiche, che vengono poi successivamente prodotti nel nostro stabilimento. I prodotti spaziano da semplici particolari in plastica, passando da spoiler, moduli benzina, fino a componenti tecnici nel vano motore.

Programma:

ti daremo il benvenuto illustrando con una presentazione aziendale i nostri incredibili prodotti e presentandoti i nostri clienti. Con il nostro responsabile di produzione avrai poi modo di guardare dal vivo come vengono stampati i prodotti, che poi rivedrai sfrecciare su macchine eleganti e sportive. Ti guideremo tra le linee automatizzate della produzione e al reparto montaggio. Un nostro project manager ti spiegherà poi, come nasce un prodotto, quali sono le attività che si nascondono dietro la realizzazione delle piú belle auto del mondo.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

Tecnologo di stampaggio. project manager, addetto alla qualità, informatico, ...



www.bergmeister.eu

BERGMEISTER SRL Varna (Via Isarco, 1)

Visita: 19.11.2021 per massimo 10 persone.

Bergmeister è uno studio di ingegneria indipendente, attivo a livello regionale e internazionale e conosciuto come partner innovativo e responsabile per committenze pubbliche e private. Fondato nel 1990, lo studio impiega oggi circa 100 persone in 5 sedi: Varna, dove si trova la sede principale, Brunico, Monaco, Vienna e Zurigo.

Le aree di attività nella pianificazione e nella gestione delle costruzioni sono molto varie e suddivise in diverse aree specialistiche:

- edilizia e gestione di progetto (gestione di grandi progetti di costruzione, costruzione industriale);
- ingegneria strutturale (calcoli statici e progettazione di strutture portanti in edifici, ponti, gallerie);
- infrastrutture e ingegneria ambientale (vie di trasporto, infrastrutture come reti di fibre ottiche, acquedotti, ecc.);
- ingegneria impiantistica ed energetica (ingegneria degli edifici: impianti elettrici, di riscaldamento, ventilazione e sanitari);
- coordinamento della sicurezza nei cantieri e progettazione antincendio.



Programma:

iniziamo con una breve presentazione dell'azienda e ti presentiamo alcuni interessanti progetti. Ti mostreremo come con l'aiuto delle moderne tecnologie 3D le diverse fasi della progettazione possono essere integrate e visualizzate in modelli reali. In seguito, farai un giro dello studio e conoscerai il lavoro quotidiano dei nostri collaboratori. Naturalmente sei invitato a farci tutte le domande che vorrai. Non vediamo l'ora di conoscerti!

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

ingegnere, disegnatore tecnico, geometra, Architetto, coordinatore della sicurezza, capocantierista, progettista elettrico, progettista di impianti, responsabile di progetto, impiegato amministrativo, ...



www.beton-eisack.it

BETON EISACK SRL

Chiusa (Prato dell'Ospizio, 14)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 10 persone al giorno.

La prima pietra per il successo del nostro gruppo aziendale è stata posta oltre 40 anni fa a Chiusa con un piccolo impianto per la lavorazione della ghiaia. Nel corso degli anni siamo diventati leader di mercato in Alto Adige nella produzione e fornitura di calcestruzzo. L'ampio spettro di attività comprende però molti altri prodotti e servizi che girano intorno all'edilizia: vendita di sabbia, ghiaia e pietrisco, pietre, terre e materiali da costruzione riciclati, lavori di scavo e demolizione, movimento terra ed edilizia sotterranea, riciclaggio di materiali da costruzione e gestione dei rifiuti, molti servizi aggiuntivi come lavori in economia, sgombero neve e protezione civile. Ci impegniamo anche nell'ulteriore sviluppo dei nostri prodotti e in ricerca e sviluppo di nuovi materiali da costruzione.

Come Gruppo, con le aziende Beton Eisack e Transbeton, oltre cento collaboratori qualificati, otto sedi dislocate in posizioni strategiche tra Vipiteno e Bolzano e un parco macchine versatile, convinciamo per prestazioni, qualità e servizio. E con la varietà delle nostre attività possiamo realizzare ogni progetto di costruzione

Programma:

nella sede centrale a Chiusa ti mostreremo il nostro moderno impianto di calcestruzzo, i numerosi tipi diversi di calcestruzzo - da quello colorato faccia a vista ai calcestruzzi leggeri - e il controllo in laboratorio.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

autista di betoniere e di ribaltabili, pompista, escavatorista, impiantista, meccanico, fabbro, ingegnere civile, tecnico di laboratorio, addetto alle vendite, amministrativo, ...



www.lignoalp.com

DAMIANI-HOLZ&KO SPA / LIGNOALP

Bressanone (Via Julius Durst, 68)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 15 persone al giorno.

Il legno è la nostra passione! DAMIANI-HOLZ&KO è un'azienda con diversi campi di attività. Tra il settore commercio legname (Damiani Legnami) e delle costruzioni in legno (LignoAlp) ci sono molte opportunità di sviluppo per i giovani collaboratori. I professionisti del legno di LignoAlp sono specialisti nella progettazione, produzione e montaggio di tetti, facciate, case e grandi opere in legno.

Il legno è il materiale da costruzione naturale del futuro. Non solo ha caratteristiche tecniche ideali, ma è anche una delle misure più efficaci ed economiche per la protezione del clima e offre posti di lavoro interessanti tra natura e tecnologia. Le opportunità di formazione per giovani motivati in LignoAlp sono eccellenti! Vieni a trovarci, convinciti e lasciati contagiare!



Programma:

come introduzione, vogliamo farti conoscere il mondo del legno di LignoAlp nel nostro showroom e presentarti, con un breve video, la nostra azienda e la varietà dei profili professionali presenti. In seguito esploreremo i nostri reparti tecnici e produttivi, dopodiché realizzeremo insieme il tuo LignoAlp- gadget personale....emozioni e divertimento sono programmati 😊. Ti aspettiamo!

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

carpentiere (produzione e/o montaggio), macchinista presso la linea taglio a controllo numerico, magazziniere, ingegnere, disegnatore tecnico, project manager, coordinatore di cantiere, impiegato amministrativo (reception, contabilità, acquisti, vendita, marketing, personale, ecc.), ...



DUKA SPA

Bressanone (Via Duka, 2)

Visita: 12.11.2021 per massimo 15 persone.

www.duka.it

duka Spa è uno dei principali produttori di cabine doccia in Europa. Nel nuovo e moderno stabilimento nella zona industriale di Bressanone produce 1.200 cabine doccia al giorno, che vende in più di 15 paesi europei. Duka è un'azienda altoatesina fortemente legata alla tradizione e allo stile di vita di questa regione. La posizione geografica tra Nord e Sud ha modellato i suoi valori aziendali: affidabilità e precisione sono associate a stile di vita e senso per l'estetica.

Programma:

dopo una breve presentazione aziendale conoscerai il processo di sviluppo di un box doccia. Durante un giro ti mostreremo, con esempi pratici, la varietà delle professioni necessarie per sviluppare, produrre, commercializzare e vendere un box doccia. Al termine ti porteremo a visitare il nostro Showroom interno chiamato „dukaversum“. Rimarrai stupito di quanto innovativo e bello sia farsi la doccia...

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

metalmecanico, costruttore stampi, mecatronico, sviluppatore prodotti, progettista, disegnatore tecnico, addetto al controllo qualità, addetto alla logistica, informatico, collaboratore amministrativo e vendite, ...





www.durst-group.com

DURST GROUP SPA

Bressanone (Via Vittorio Veneto, 59)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 30 persone al giorno.

Durst è leader mondiale nella produzione di sistemi di stampa digitali per applicazioni industriali ad alta efficienza e qualità combinati con inchiostri, software, servizi e consulenza. Nel settore della stampa e della decorazione (stampa di grande formato, stampa ceramica, etichette, tessile e packaging), l'azienda offre soluzioni che consentono ai clienti di migliorare e monitorare le fasi principali di produzione prima, durante e dopo la stampa. Durst è un'azienda a conduzione familiare con oltre 80 anni di storia, in cui innovazione, attenzione al cliente, sostenibilità e qualità sono i valori fondamentali. I sistemi e le soluzioni di stampa digitali vengono sviluppate e prodotte nelle sedi di Bressanone e di Lienz (Osttirol) e vendute in tutto il mondo tramite le proprie filiali e distributori.

Programma:

uno sguardo al mondo innovativo incentrato sulla tecnologia Durst. In piccoli gruppi, ti accompagniamo in varie stazioni dell'azienda: dal reparto ricerca e sviluppo, al laboratorio e alle aree di produzione. Verificherai personalmente come progettiamo e sviluppiamo un'apparecchiatura, come realizziamo parti di alta precisione su moderni centri a controllo numerico e come le assembliamo e testiamo sulle nostre linee di montaggio. Durante il tour avrai modo di osservare i diversi profili professionali e ti mostreremo poi come funzionano i nostri sistemi di stampa nel nuovo centro demo.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

specialisti e tecnici qualificati di tutti i livelli scolastici - dalla scuola professionale all'università - in: meccanica, elettrotecnica, elettronica, mecatronica, informatica, chimica o fisica per la ricerca, laboratorio, ingegneria, assemblaggio, servizio clienti, IT; addetti commerciali in amministrazione, acquisti e logistica, vendite e marketing, ...



ENGO SRL

Varna (Via Forch, 9)

Visita: 19.11.2021 per massimo 10 persone.

Engo ha iniziato nel 1980 come piccola impresa artigianale con la produzione della prima macchina rasaghiaccio. Più di 40 anni e molte innovazioni dopo, forniamo stadi di ghiaccio in tutto il mondo con le nostre macchine rasaghiaccio a batteria, balaustre innovative e tutti gli accessori per il settore degli sport su ghiaccio. Nel 2018 Engo è entrata a far parte della famiglia del gruppo TechnoAlpin, permettendoci di unire le conoscenze tecnologiche esistenti e portare Engo ancora più vicino al mercato. I nostri prodotti versatili vengono tutti realizzati a Varna e consegnati da lì in tutto il mondo. Engo impiega attualmente circa 50 collaboratori nella sede principale, a cui si aggiungono quelli delle filiali in Svezia, Russia e Cina. Sei interessato agli sport su ghiaccio o vuoi saperne di più su questo eccitante settore? Quando verrai a trovarci, potrai conoscere meglio i nostri prodotti speciali, i diversi profili professionali e gli sport.

Programma:

ti diamo il benvenuto nel mondo degli sport su ghiaccio! Dopo una breve presentazione dell'azienda, informazioni sui nostri diversi reparti d'ufficio e la descrizione delle mansioni, potrai dare un'occhiata alla produzione delle nostre macchine rasaghiaccio e balaustre. I nostri dipendenti ti mostreranno le loro entusiasmanti aree di responsabilità e ti spiegheranno come i nostri prodotti, partendo dalla produzione fino alla vendita, arrivano poi sui mercati di tutto il mondo. Potrai vedere dal vivo come viene costruita una macchina per la lavorazione del ghiaccio e osservare dal vivo come il nostro robot assembla in automatico gli elementi delle nostre balaustre.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

metalmecanico, elettricista, tecnico mecatronico, tecnico elettrico, responsabile logistico, tecnico per il servizio clienti, addetto al montaggio, magazziniere, disegnatore tecnico, ...

GRAUS

BAUFIRMA - IMMOBILIEN
BAUMATERIAL

IMPRESA COSTRUZIONI
IMMOBILI - MATERIALI EDILI

GRAUS SRL

Prati di Vizze (Via Isarco, 16)

Visita: 12.11.2021 per massimo 8 persone.

Vivere tra le mura, che hai costruito. Un sogno che da noi puoi realizzare! La Graus Srl è stata fondata circa 60 anni fa da Leopold Graus. L'attività principale è ancora impresa di costruzioni e commercio di materiali edili. Realizziamo i nostri progetti principalmente in Alta Valle Isarco, ma sempre più spesso ci spostiamo in tutta la vallata fino a Innsbruck. Dalla sostituzione di una porta d'ingresso a contratti del valore di milioni, gestiamo gli ordini in parte in modo indipendente e in parte con partner e subappaltatori. Siamo particolarmente orgogliosi del nostro nuovo ufficio tecnico e del parco macchine e utensili costantemente sviluppato e rinnovato. Da noi tutti possono fare molta strada: in cantiere, come autista, al computer. Non importa come vuoi realizzare nuovi progetti. Alla Graus siamo sempre in attesa di collaboratori giovani e motivati.



Programma:

nella sala di formazione del nostro ufficio tecnico ti presenteremo brevemente la nostra impresa e ti daremo una prima visione di tutta l'azienda. Uno dei nostri apprendisti e un caposquadra ti daranno le prime informazioni sul lavoro, raccontandoti la loro esperienza. Dopo aver avuto la possibilità di guardare sopra le spalle dei nostri tecnici, andremo in uno dei nostri cantieri per vedere il lavoro dal vivo. Ti daremo anche l'opportunità di cimentarti in varie attività.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

muratore, gruista, tecnico edile, addetto alla logistica, autista di camion, consulente/venditore di materiali edili, magazziniere, conducente di carrelli elevatori, ...

LEITNER® *Prinoth*



jobs.leitnergroup.com/

LEITNER SPA, PRINOTH SPA e DEMACLENKO SRL

Vipiteno (Via Gabriel Leitner, 1)

Visita: 19.11.2021 per massimo 30 persone.

Il Gruppo aziendale HTI, un connubio di diverse aziende tecnologiche competitive a livello internazionale. Leitner ropeways e Prinoth figurano tra le aziende produttrici leader a livello mondiale di impianti a fune così come di battipista e veicoli cingolati. DemacLenko completa il portafoglio delle tecnologie alpine con soluzioni innovative per l'innevamento artificiale. Grandi successi sono stati raggiunti anche con i sistemi di trasporto urbano del marchio Minimetro. Nel 2020 il Gruppo ha realizzato un fatturato di 887 miliardi di euro. In tutto il mondo i collaboratori sono più di 3.849.

Programma:

vieni a curiosare all'interno dell'affascinante mondo della tecnologia invernale! Dopo una breve presentazione del nostro Gruppo aziendale potrai assistere in prima persona alla produzione dei nostri impianti a fune, veicoli battipista e generatori neve, nonché conoscere i diversi profili professionali.

Profili professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

metalmecanico, saldatore, progettista, elettricista, tecnico di service, amministrativo, disegnatore tecnico, elettrotecnico, assistente alla clientela, sviluppatore di software, ...





MADER GROUP

Vipiteno (Via Passo Pennes, 6)

Visita: 12.11.2021 per massimo 15 persone.

Mader è una delle aziende leader nel settore costruzioni, impiantistica, riscaldamento-raffrescamento, ventilazione e impianti elettrici, fondata nel 1987. La Mader oggi ha più di 200 collaboratori. Oltre alla nostra sede di Vipiteno, abbiamo sedi a Vahrn, Brunico, Bolzano e Monaco.

Programma:

dopo la presentazione della nostra azienda puoi toccare con mano il lavoro dei diversi reparti così puoi farti un'idea della nostra attività. Saremo naturalmente a disposizione per rispondere alle domande, per spiegare bene quello che facciamo e come funziona la formazione. Alla fine ti aspetta una piccola sorpresa.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

apprendista, muratore, idraulico, elettricista, tecnico, disegnatore tecnico, BIM-specialist, capo progetto, informatico, ...



MICROTEC

MICROTEC SRL

Bressanone (Via Julius-Durst, 98)

Visita: 12.11.2021 per massimo 9 persone.

Microtec nasce nel 1980 con l'obiettivo di sviluppare soluzioni innovative per ottimizzare e automatizzare i processi di lavorazione del legno. Da oltre 40 anni l'azienda è il leader tecnologico mondiale nei sistemi di misurazione e del controllo dei processi automatizzati per l'industria del legno. L'azienda è specializzata nella scansione biometrica e sviluppa continuamente nuovi approcci e soluzioni. Il gruppo Microtec opera a livello internazionale e impiega un totale di circa 400 persone nelle sette sedi distribuite in tutto il mondo. La grande passione per l'innovazione, la costante ricerca di soluzioni tecnologiche d'avanguardia e l'attenzione alle esigenze del cliente fanno dell'azienda il leader indiscusso del settore.

Programma:

breve presentazione dell'azienda con quiz. I nostri giovani colleghi ti daranno un'idea del lavoro quotidiano in azienda. Poi visiteremo insieme la nuova sede, lo showroom e la produzione e faremo una foto di gruppo.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

programmatore, tecnico per l'assistenza clienti e sviluppatore di software, progettista nel campo dell'elettrotecnica, project manager, ...

www.microtec.eu



work & hobby
NewCOLORS
für alle was
la scelta migliore

www.newcolors.bz

NEW COLORS SRL

Varna (Via Plattner, 6) e Bressanone (Via Brennero, 32)

Visite: 12.11 (a Varna) e 19.11.2021 (a Bressanone) per massimo 10 persone al giorno.

Hai sempre voluto dare un'occhiata dietro le quinte e vedere come si creano le diverse sfumature di colore, scoprire che il bianco non è sempre bianco e il nero non è sempre nero, o quante cose possiamo facilmente fare da soli! Allora sei venuto nel posto giusto. La passione della nostra azienda risiede nei settori della pittura, degli accessori per la pittura, delle forniture artistiche e artigianali, così come tutti i tipi di articoli per la scuola e l'asilo.

Da più di 20 anni, New Colors è sinonimo di una grande selezione e di consigli di esperti in pittura, ristrutturazione e artigianato. Nelle nostre tre filiali (Varna, Bressanone e Bolzano) accogliamo ogni giorno non solo costruttori di case e creativi, ma anche pittori, falegnami, fabbri e carpentieri - e non da ultimo, naturalmente, scuole e asili.

Se anche tu vuoi immergerti con noi nel mondo dei colori e della creatività, allora vieni - non vediamo l'ora di conoscerti.

Programma:

dopo una breve introduzione alla nostra azienda e alle diverse aree di responsabilità, potrai accompagnare un dipendente e dare un'occhiata da vicino ai nostri processi di lavoro! Puoi scegliere se visitare la nostra sede principale a Varna, dove si trovano la parte principale dei nostri prodotti di pittura, il magazzino e i nostri uffici, oppure la filiale a Bressanone, dove si trovano la parte principale dei nostri prodotti artigianali e scolastici. Scopri quanto è varia e versatile la nostra vita quotidiana e quanti profili lavorativi sono disponibili anche in un'azienda "piccola".

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

commesso, magazziniere, autista professionista, impiegato amministrativo (acquisti, contabilità, marketing, risorse umane, ecc.), addetto alle vendite, agente di commercio, ...



obrist

ecological energies
stage multimedia solutions
electrotechnics

www.obrist.bz.it

OBRIST SRL

Velturmo (Via degli artigiani, 11-12)

Visita: 12.11.2021 per massimo 20 persone.

Obrist Srl è un'azienda a conduzione familiare fondata nel 1977 e diventata oggi una delle aziende leader nel campo dell'ingegneria elettrica. Impieghiamo circa 100 persone in tre sedi e siamo in costante crescita. Le nostre attività comprendono impianti elettrici, energie rinnovabili, tecnologia di rete, automazione, sistemi multimediali e molto altro ancora. Offriamo ai nostri clienti soluzioni innovative e un supporto professionale.



Programma:

iniziamo con una breve introduzione sull'azienda. Un apprendista spiegherà poi come si svolge il suo lavoro. In seguito, ti facciamo visitare la sede di Velturno e ti porteremo dietro le quinte del nostro lavoro. Ti illustriamo la tecnologia multimediale, come vengono programmati e monitorati i sistemi di galleria, come funzionano i sistemi fotovoltaici e tanto altro. In seguito, potrai provare l'automazione degli impianti elettrici e attivare i controlli con il tuo cellulare. È un campo di attività interessante dove c'è sempre da fare e ci sono perennemente molte novità. Alla fine risponderemo alle tue domande e con un piccolo drink e una dolce conclusione. ☺

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

elettricista, apprendista, responsabile di progetto, disegnatore tecnico, programmatore, ...

PROGRESS GROUP

PROGRESS GROUP

Bressanone (Via Julius-Durst, 100)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 20 persone al giorno.

www.progress-group.info

Noi siamo un gruppo di imprese operanti in tutto il mondo con grande successo. La nostra sede principale si trova a Bressanone. Ormai siamo in 650 collaboratori motivati, che ogni giorno sono pronti ad imparare qualcosa di nuovo e che hanno voglia di fare la differenza. Non vediamo l'ora di conoscerti!

Attention, machine freaks!

Il nostro reparto di ingegneria meccanica sviluppa, costruisce e installa macchinari automatizzati e robot per clienti in tutto il mondo. Se ti interessano i robot e macchinari altamente tecnologici, se ti piacciono i lavori pratici e sei un appassionato della tecnologia, allora i nostri collaboratori ti mostrano il loro lavoro nel reparto dell'ingegneria meccanica!

Creators wanted!

Il nostro team dello sviluppo software si occupa della programmazione di software per i nostri macchinari e robot. I collaboratori fanno in modo che i macchinari possano comunicare fra di loro e che i robot siano in grado di lavorare in modalità automatizzata. Se ti piace lavorare al computer e alla programmazione software, ti mostriamo il nostro reparto software!

Looking for makers!

I collaboratori nell'ambito dei prefabbricati in calcestruzzo, pianificano progetti edili e costruiscono diversi edifici. Se ti interessa il campo dell'edilizia, ti piacciono disegni tecnici oppure ti piace essere sul cantiere, questo reparto sicuramente fa per tè!



Programma:

ti piacciono i lavori pratici oppure preferisci la teoria? In ogni caso, questo è il posto che fa per te! Da noi impari a conoscere diverse professioni emozionanti di una moderna azienda industriale. I nostri collaboratori ti fanno vedere cosa significa lavorare nella Progress Group e cosa puoi raggiungere facendo parte del nostro team. Nel nostro reparto produttivo puoi provare a manovrare i macchinari e scoprire i nostri sistemi software e i prefabbricati in calcestruzzo.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

installatore d'impianti e macchinari, progettista, sviluppatore software, elettrotecnico, meccatronico, disegnatore tecnico, collaboratore IT, project manager, ...



www.rabensteiner.eu

RABENSTEINER SRL

Bressanone (Via Julius Durst, 88)

Visite: 12 e 19.11.2021 per massimo 15 persone al giorno.

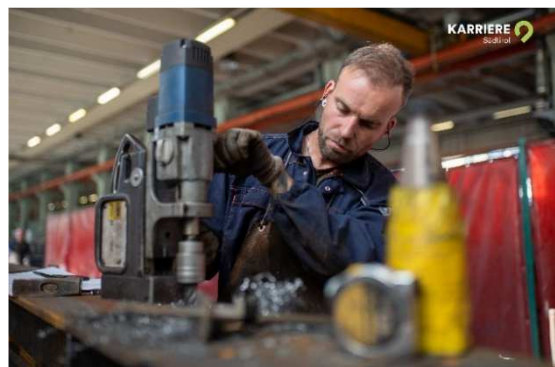
Tecnologia. Concept. Design. In qualità di leader tecnologico e di mercato in Europa, sviluppiamo, pianifichiamo e realizziamo serre innovative ed eccellenti per esperienze di acquisto, tecnologia ambientale, produzione urbana e singoli acquirenti. La nostra competenza principale è lo sviluppo e la progettazione di moderni garden center. Le persone, l'ambiente e il futuro delle nostre città sono di fondamentale importanza per noi della divisione Urban Farming. Come possiamo rendere olisticamente sostenibile la produzione di cibo? È questa la domanda che ci poniamo quando lavoriamo a soluzioni tecniche sofisticate per le nostre serre Rabensteiner. Per i nostri progetti di livello internazionale possiamo contare su profili professionali e su attività ad hoc. Insieme creiamo strutture architettonicamente eleganti in vetro e acciaio. Puntiamo molto sul nostro team: grazie all'artigianalità che ci contraddistingue e a tecnologie innovative, insieme creiamo nuove prospettive per i nostri clienti e il nostro personale. Affrontiamo le complesse sfide del nostro tempo con edifici durevoli e funzionali.

Programma:

c'è tanto da fare! Immergiti per un giorno nel mondo delle serre: ti conduciamo attraverso le varie fasi che concorrono alla realizzazione di una serra. Hai già qualche idea avveniristica per la serra del futuro? Scopri come nascono interi edifici, dall'idea di partenza alla vera e propria progettazione. La tua missione è trovare la soluzione più intelligente per le diverse esigenze dei nostri clienti. Ti aspettiamo!

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

Operaio metallurgico, fabbro, progettista, pianificatore, ingegnere civile, addetto agli acquisti, responsabile di progetto, ingegnere edile, architetto, addetto tecnico-commerciale, consulente finanziario, addetto alla logistica, addetto alle vendite, collaboratore per contabilità, controlling, risorse umane, marketing e IT, ...





www.rieper.com



RIEPER SPA

Vandoies (Via B.-v.-Guggenberg, 6)

Visita: 19.11.2021 per massimo 20 persone.

Attenzione: inizio ore 14.00!

Rieper è un'azienda con oltre cent'anni di storia ed esperienza nella produzione di farine, mangimi e pane. L'impegno continuo per migliorare i già elevati standard di qualità dei prodotti costituisce una sicurezza per i clienti e per lo sviluppo futuro.

Programma:

ti daremo il benvenuto con una breve presentazione aziendale e in piccoli gruppi potrai effettuare un tour avvincente all'interno dei diversi reparti produttivi. In alcune tappe intermedie del tour avrai la possibilità di conoscere i differenti posti di lavoro e farti un'idea dei vari reparti. La versatilità è la nostra forza. Vieni a fare una bella esperienza; ti aspettiamo!

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m/v):

mugnaio, controllore di processo di processo, tecnico di laboratorio, panificatore, autista, reparto manutenzione (elettricista, meccanico), amministrazione (segretario, collaboratore ufficio vendite, assistente tecnico, manager risorse umane), posizioni dirigenziali (direzione vendite, sviluppatore), ...

RUBNER
holzbau

www.rubner.com

RUBNER HOLZBAU SRL

Bressanone (Via Alfred Amonn, 12)

Visita: 12.11.2021 per massimo 10 persone.

Gruppo Rubner – Settore strategico delle grandi costruzioni in legno: Riteniamo che sia nostra responsabilità contribuire alla salvaguardia del nostro ambiente. Sappiamo che la costruzione in legno è per molti versi superiore in confronto agli stili convenzionali, essendo rinnovabile e offrendo un valore aggiunto da un punto di vista ecologico ed economico ed aumentando la qualità dell'ambiente abitativo e lavorativo. Allo stesso tempo offre anche un contributo importante quando si tratta di trovare soluzioni al problema del cambiamento climatico. Per queste ragioni ci siamo posti l'obiettivo di concorrere a raddoppiare la quantità di legno utilizzata nei prossimi dieci anni in Europa nel settore delle costruzioni, per costruire un modo più verde.

Con le nostre 6 sedi in 4 paesi siamo la società leader in Europa nel settore delle costruzioni in legno. Tutti i nostri collaboratori, dalla progettazione al project management, dalla produzione all'amministrazione, danno il loro contributo per portare edifici in legno sostenibili nelle città di tutto il mondo. Se vuoi sapere come i nostri 135 collaboratori nella sede di Bressanone riescono a farlo, saremo molto lieti di conoscerti!



Programma:

partendo con una breve introduzione, vedrai i singoli reparti durante un tour nella nostra azienda, ma soprattutto ti mostreremo il processo che va dalla progettazione delle nostre sofisticate strutture in legno fino al prodotto finito (legno lamellare e X-Lam). Ti accompagneremo nelle seguenti aree: ufficio tecnico, preparazione del lavoro, incollaggio (giunzione a pettine e letto di pressaggio), piallatura, finitura e costruzione di elementi.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

disegnatore tecnico, ingegnere civile, tecnico delle costruzioni, carpentiere, personale specializzato nella lavorazione del legno, ...



Reliability beyond tomorrow.

www.troyer.it

TROYER SPA

Vipiteno (Via Karl von Etzel, 2)

Visita: 12.11.2021 per massimo 20 persone.

Ogni giorno usi smartphone, TV o anche solo la luce di casa. Ma ti sei mai chiesto da dove viene l'energia? L'Alto Adige è un paese molto ricco d'acqua e proprio la sua potenza permette di generare l'energia sufficiente per le abitazioni private e le aziende. Dal 1934 la Troyer è impegnata nella produzione e distribuzione pulita e sostenibile di energia elettrica da fonti rinnovabili. Affermata come una delle aziende tecnologiche leader del settore, sviluppa e produce l'intero equipaggiamento elettromeccanico per centrali idroelettriche, secondo il motto "tutto da un'unica fonte": dalle turbine giranti e sistemi di alimentazione, ai componenti elettrici per la regolazione ed il controllo degli impianti fino ai sistemi di automazione. Le collaboratrici ed i collaboratori eseguono anche l'installazione e la messa in servizio degli impianti in tutto il mondo. La combinazione unica di abilità artigianale e tecnologia moderna è il punto di forza che pone l'azienda allo stesso livello delle grandi multinazionali.

Programma:

dopo una breve introduzione, ti mostriamo i processi produttivi nei vari reparti della nostra azienda, spiegandoti le diverse mansioni dei nostri collaboratori.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

montatore meccanico, elettrotecnico per produzione e montaggio, operaio saldatore, costruttore elettrotecnico e costruttore meccanico, ...



TTControl

HYDAC INTERNATIONAL

www.ttcontrol.com

TTCNTROL SRL

Bressanone (Via Julius Durst, 66)

Visita: 12.11.2021 per massimo 5 persone.

TTControl è il fornitore leader di controlli di sicurezza, display e soluzioni di connettività per macchine speciali "off-highway". I nostri sistemi di controllo elettronici sono utilizzati in macchine che devono funzionare in modo affidabile e sicuro nelle condizioni più difficili. I prodotti TTControl sono il cuore tecnologico di macchine innovative come mietitrebbie, battipista, piattaforme elevatrici o autopompe. Le nostre soluzioni hardware e software consentono ai nostri clienti di sviluppare sistemi elettronici affidabili in modo rapido ed economico. Oltre alle soluzioni per le sfide attuali, ci dedichiamo anche ai più importanti progetti futuri del settore. Ad esempio, stiamo lavorando per rendere possibile il funzionamento autonomo delle macchine mobili. Le nostre soluzioni cloud, gateway IoT e piattaforme di connettività mettono in rete macchine e operatori e offrono una gestione moderna delle macchine e una maggiore efficienza. TTControl si basa su un modello di produzione senza fabbrica e lavora con produttori premium nel settore dell'elettronica come Continental e Katek. Più di 100 dipendenti lavorano a Bressanone e nella sede di Vienna e disponiamo di una rete globale di vendita e assistenza.



Programma:

dopo il benvenuto nella nostra sede di Bressanone, iniziamo con un breve tour e ti presentiamo alcuni dei nostri colleghi che, dopo una breve presentazione del nostro gruppo di aziende, ti mostreranno anche i nostri prodotti e ti condurranno nel mondo della guida autonoma e gateway IoT. Al termine del tour, lasceremo spazio alle tue domande e curiosità e ti offriamo un piccolo rinfresco!

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

sviluppatore di software, project manager e ingegnere di progetto, professionista delle vendite, persone con uno "spirito tecnico" e collaboratori con una passione per numeri, dati e fatti (amministrazione/contabilità/vendite), ...



www.wipptalerbau.com

WIPPTALER BAU SPA

Vipiteno (via Brennero, 7)

Visita: 19.11.2021 presso l'impianto di Casateia (Zona artigianale Casateia Ovest) a Racines per massimo 15 persone.

Wipptaler Bau Spa è un'azienda a conduzione familiare diventata, nei suoi quasi 50 anni di attività, una delle più grandi realtà e di maggior successo, in ambito locale, per la realizzazione di opere di ingegneria civile di ogni dimensione e genere. L'ampia gamma di attività varia dalle pavimentazioni stradali alle opere di protezione del territorio oltre a costruzioni stradali, opere per l'approvvigionamento idrico, bacini artificiali, realizzazione di linee elettriche, cavidotti in genere, piste da sci, impianti d'asfalto, calcestruzzo e ghiaia e altre lavorazioni.

Nei nostri due stabilimenti di Casateia e Varna lavoriamo sabbia, ghiaia, cemento e asfalto, recuperiamo gli inerti edili che vengono frantumati e selezionati per essere riutilizzabili. Siamo inoltre attrezzati internamente con le nostre officine elettriche, di fabbro e meccaniche, che garantiscono a noi e ai nostri clienti una rapida gestione di tutti i problemi. Con la nostra flotta di veicoli, composta da escavatori, autocarri, pompe e betoniere, asfaltatrici, rulli, fresatrici e altre attrezzature, siamo in grado di garantire una gestione ottimale di qualsiasi progetto.

Cerchiamo di essere sempre aggiornati, lavoriamo con le più recenti tecnologie, controllo delle macchine con GPS, rilevamento con droni, laboratorio interno per le prove sul calcestruzzo e dei materiali da costruzione, organizzazione digitale dei cantieri.

Programma:

nella nostra sede di Casateia procederemo con una prima introduzione sulla nostra azienda e poi visiteremo i singoli impianti di produzione. Sarà anche possibile scambiare esperienze e raccogliere informazioni direttamente con i nostri dipendenti.

Figure professionali (sia per ragazze che ragazzi, f/m):

operaio edile, carpentiere, meccanico, fabbro, elettricista, idraulico (anche in combinazione con un apprendistato), escavatorista, autista mezzi pesanti, operatore mezzi per asfalti, geometra, assistente di laboratorio e impiegati amministrativi, ...



Segreteria organizzativa:

tel. 0471 220444; v.stemberger@assoimprenditori.bz.it