Technische Lehre als Zukunftschance

Mit technischen Ausbildungsmodulen, persönlichkeitsbildenden Seminaren und der gezielten Förderung von Talenten schafft Greiner für junge Menschen echte Perspektiven.

Als weltweit führender Anbieter von Kunststoffund Schaumstoffprodukten und als Unternehmen mit regionalen Wurzeln in OÖ sind junge Techniker und Fachexperten ein langfristiger Erfolgsfaktor. Für 2024 bietet Greiner Jugendlichen wieder die Chance, mit einer Lehre in den Bereichen Kunststofftechnologie, Mechatronik, IT-Technik, Prozess- und Metalltechnik in die Arbeitswelt einzusteigen.

Grundlagen, Fachwissen & Persönlichkeitsentwicklung

Die Lehrlinge profitieren bei Greiner vom umfangreichen Wissen eines erfahrenen Ausbilderteams und sind bereits ab dem 2. Lehrjahr ein wichtiger Teil in den verschiedenen Produktionsunternehmen. Neben umfassenden Grundkenntnissen wird passend zum jeweiligen Lehrberuf



vertieftes Know-how vermittelt. Ein eigener Laptop gehört zur Grundausstattung ebenso wie Trainingsbekleidung für die sportlichen Aktivitäten. Mit verschiedenen Workshops wird die persönliche Entwicklung gefördert, gute Teamarbeit und gegenseitige Wertschätzung sind wichtige Grundvoraussetzungen und werden gestärkt.

Lehrberufe kennenlernen

Die Entscheidung für den passenden Lehrberuf zu treffen ist aber oft nicht einfach. Der "Tag der offenen Tür" im Greiner Ausbildungszentrum findet heuer am Freitag, 13. Oktober von 12 bis 18 Uhr statt und bietet die Chance, sich über die Lehrberufe zu informieren und sie auch praktisch auszuprobieren.

Schnuppertage sind jederzeit nach Voranmeldung über die Homepage möglich. Hier sind auch die aktuellen Lehrstellen ausgeschrieben.



lehre.greiner.com









Lehre bei der EREMA Gruppe



Weil es nicht egal ist, woran wir heute arbeiten

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der EREMA Gruppe kümmern sich um eine der großen Herausforderungen unserer Zeit - den umweltgerechten Umgang mit Kunststoffabfällen. Die Unternehmensgruppe entwickelt und baut am Standort Ansfelden bei Linz Recyclinganlagen und Komponenten für Kunststoff. Mithilfe dieser Recyclingtechnologie steht Plastikabfall nach dem Recyclingprozess als wiederaufbereiteter Rohstoff für die Herstellung neuer Produkte bereit. Dadurch werden wertvolle Ressourcen geschont. Derzeit beschäftigt der Weltmarktführer weltweit 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Lehrlingsausbildung ist Teil der Erfolgsgeschichte

Die EREMA Gruppe bildet am Standort Ansfelden junge Menschen in 6 Lehrberufen aus: in den Elektrotechnik. Betriebslogistik, Bereichen Bürokaufmann/-Bürokauffrau, Metalltechnik, IT-Systemtechnik sowie Finanz- und Rechnungswesen. "Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei uns

direkt im Haus auszubilden, ist uns sehr wichtig - die Lehre ist ein fixer Bestandteil unserer Unternehmenskultur. Wir möchten vor allem auch junge Menschen davon begeistern Teil eines international erfolgreichen Green Technology Produzenten zu sein und gemeinsam Lösungen für einen sorgsamen Umgang mit unseren Ressourcen zu entwickeln", betont Ulrike Voithofer, HR Managerin bei der EREMA Group. Derzeit bildet das Unternehmen 32 Lehrlinge am Standort Ansfelden aus. Ab sofort sucht das Unternehmen Lehrlinge für den Ausbildungsstart im Herbst nächsten Jahres.

Am 10. und 11. November 2023 finden im Headquarter die jährlichen Lehrlingsinfodays statt, an denen sich junge Menschen über Lehrstellen informieren und direkt mit den Lehrlingsbeauftragten sprechen können.

Mehr Informationen zur Lehre: www.erema-group.com/lehre









Your TGWay - finde deinen Traumberuf bei TGW

Du möchtest das Shoppingerlebnis von morgen mitgestalten? Dann bist du bei TGW genau richtig! Als Technologieunternehmen planen und errichten wir hochautomatisierte Logistikzentren auf der ganzen Welt - damit deine Online-Bestellung schnell ankommt und Filialen zuverlässig beliefert werden.

Wertschätzendes Umfeld

TGW hat Niederlassungen auf drei Kontinenten und beschäftigt 4.400 Mitarbeiter, mehr als die Hälfte davon in Marchtrenk und Wels. Auf das Know-how aus Oberösterreich vertrauen Kunden wie Puma, Urban Outfitters oder Zalando. Seit über 50 Jahren setzt TGW auf eine praxisnahe Ausbildung in einem wertschätzenden Umfeld.

Mehr als 190 junge Menschen absolvieren aktuell ihre Lehre im Unternehmen - und das in neun Berufen. Von Applikationsentwicklung (Coding) über Mechatronik und Elektrotechnik bis zur Betriebslogistik. Neben den fachlichen Inhalten



wird auch die persönliche Entwicklung gefördert, ganz im Sinne der Philosophie "Mensch im Mittelpunkt - lernen und wachsen."

Als Stiftungsunternehmen kann TGW nicht verkauft werden, ist ein stabiler Partner und verlässlicher Arbeitgeber. Zwei Drittel des Gewinns bleiben im Unternehmen und werden investiert - in die Mitarbeiter, Forschung & Entwicklung sowie Infrastruktur.

Moderne Lehrwerkstatt, Fitnessstudios & Leistungsprämien

TGW bietet die Möglichkeit einer Lehre mit Matura sowie ein vielfältiges Weiterbildungs-Angebot. Als Lehrling profitierst du von einer modernen Lehrwerkstatt, firmeneigenen Fitnessstudios, kostenlosen Sprachkursen und attraktiven Leistungsprämien.

Neugierig geworden? Dann starte deine Karriere in der Intralogistik: www.tgw-group.com/lehre

Gemeinsame Aktion im Rahmen der Initiative Traumberuf Industrie

wk/cce sparte.industrie







Spannende Lehrberufe in der Kunststofftechnik



Bist du bereit, die Welt der Kunststofftechnik zu entdecken und gleichzeitig ein Teil der Lösung zu sein? Bei der AGRU Kunststofftechnik GmbH in Bad Hall kannst du die Zukunft nachhaltig formen und deine berufliche Reise beginnen.

AGRU ist nicht nur ein führender Industriebetrieb in Oberösterreich. Hier entstehen nachhaltige, umwelttechnische Lösungen aus Hochleistungskunststoffen. Als ein weltweit erfolgreiches Familienunternehmen, bietet AGRU eine umfassende und hochwertige Ausbildung in unterschiedlichen Lehrberufen an. Hier wird die Lehre zum Erlebnis. Die modern ausgestattete Lehrwerkstätte ist eine der fortschrittlichsten in ganz Oberösterreich, und ein zukunftsweisender Maschinenpark bietet dir die Möglichkeit, an der Spitze der Technologie zu lernen und zu arbeiten.

Eine Vielzahl an Lehrberufen AGRU bietet Lehrberufe in folgenden Bereichen

an: Kunststofftechnologie, Kunststoffverfahrenstechnik, Werkzeugbautechnik, Zerspanungstechnik, Maschinenbautechnik, Doppellehre Werkzeugbautechnik & Kunststoffverfahrenstechnik, Oberflächentechnik, Prozesstechnik, Bürokauffrau/mann, Betriebslogistik, IT-Technik und Elektrotechnik. Neben einer hochwertigen Ausbildung bietet AGRU die Möglichkeit, eine Lehre mit HTL-Matura zu absolvieren. Du hast auch die Chance auf Prämien und Teilnahme an spannenden Events.

Ein familiäres, freundliches Arbeitsumfeld und interne Entwicklungsmöglichkeiten gehören genauso zur Ausbildung, wie die Gelegenheit, ein Auslandspraktikum in den USA zu absolvieren. AGRU macht nicht nur Lehre zum Erlebnis, sondern bietet dir auch eine Vielzahl von Vorteilen wie warmes Mittagessen und Kostenzuschuss.

Jetzt bewerben: karriere.agru.at









Energie AG sucht Lehrlinge aus ganz Österreich



Wir denken an morgen

Die Entscheidung für den passenden Lehrberuf und den richtigen Arbeitgeber ist eine spannende Phase im Leben junger Menschen. Die Lehrlingsausbildung in der Energie AG bietet eine umfassende praxisorientierte Ausbildung in den verschiedensten Einsatzbereichen des Konzerns.

"Unsere Aufgabe ist es, umfangreiches Wissen zu vermitteln und unsere Lehrlinge bestmöglich auf die Arbeitswelt vorzubereiten. Neben der Kombination aus Theorie und Praxis legen wir auch großen Wert auf das Miteinander. Wir nehmen uns Zeit und gehen auf die individuellen Entwicklungspotentiale unserer Lehrlinge ein", erklärt Matthias Pesendorfer, Leiter der Lehrwerkstätte am Standort Gmunden.

Gemeinsam die Energiewende gestalten

Vom Ausbau Erneuerbarer Energien bis hin zu einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft: Für die aktuellen Herausforderungen braucht es engagierte, motivierte und kreative Menschen, die ihren Beruf mit Leidenschaft und hohem Engagement

ausüben. Die Energie AG bildet in Gmunden vor allem Lehrlinge in den Berufen Energietechnik und Metalltechnik aus und ist laufend auf der Suche nach jungen Nachwuchskräften aus ganz OÖ und Österreich.

Die Lehrwerkstätte in Gmunden ist seit nunmehr 80 Jahren das Herzstück der Lehrlingsausbildung. Direkt daneben befindet sich das Lehrlingswohnhaus mit Einzelzimmern für die Auszubildenden. Auf dem Lehrplan steht viel Handwerkliches wie Drehen oder Schweißen, aber auch Steuerungstechnik, Elektronik und Programmieren. Zusätzlich lernen die Nachwuchsfachkräfte den Umgang mit 3D-Druckern und Steuerungssoftware. Die Lehrwerkstätte ist mit einem eigenen Testgelände für Freileitungsbau, moderner Messtechnik und vielen weiteren technischen Einrichtungen ausgestattet.

Alle Informationen zur Lehrlingsausbildung und einen virtuellen 360°-Rundgang durch die Lehrwerkstätte findet man unter: lehre.energieag.at.









LEHRLINGSAUSBILDUNG BEI PÖTTINGER LANDTECHNIK

Beim Grieskirchner Landmaschinenhersteller PÖTTINGER hat die Ausbildung junger Menschen einen hohen Stellenwert. Jährlich starten am 1. September über 20 Lehrlinge ihre berufliche Laufbahn.

PÖTTINGER ist mit weltweit rund 2.200 Mitarbeiter:innen und einem Umsatz von 641 Millionen Euro ein führendes Familienunternehmen in der Landtechnik. Die engagierten Mitarbeitenden sowie die innovativen Landmaschinen, die weltweit im Einsatz sind, bilden die Basis für den Erfolg des internationalen Herstellers mit Stammsitz in Grieskirchen.

Sympathie, Leistung und smartes Denken steht im Fokus des Unternehmens. Aktuell absolvieren 50 gewerbliche und 25 kaufmännische Lehrlinge eine interessante und abwechslungsreiche Ausbildung unter dem Motto: "Lebe dein PÖTTenzial!". In den vergangenen 60 Jahren wurden mehr als 1.000 Lehrlinge in 15 verschiedenen Lehrberufen ausgebildet.

Die Lehrlingsausbildung "Plus" beinhaltet viele Möglichkeiten wie beispielsweise das

POTTINGER

Auslandspraktikum. Bei PÖTTINGER hat jeder Lehrling die Chance, für ein paar Wochen in ein englischsprachiges Land zu reisen und dort in einem Betrieb mitzuarbeiten. Die vollständigen Kosten übernimmt PÖTTINGER.

Auch Lehre mit Matura wird gefördert. Dabei gibt es eine zusätzliche Urlaubswoche zur Prüfungsvorbereitung.

Neben verschiedenen Teamaktivitäten, wie das zweitägige Outdoortraining pro Lehrjahr, gibt es noch viele Aktivitäten, wie Lehrlingsausflug, Messen, Projekte uvm., die eine abwechslungsreiche und spannende Lehrlingsausbildung garantieren. Das Team rund um die beiden Ausbildungsleiter Claudia Mayr, verantwortlich für alle Lehrberufe im Büro und Markus Müller, zuständig für alle handwerklichen Lehrberufe freut sich über zahlreiche Bewerbungen.

Komm schnuppern und überzeuge dich selbst von unseren tollen Lehrberufen.









Ein guter Start ins Berufsleben beginnt mit einer top Ausbildung. Jetzt bei der LINZ AG bewerben!



Mit rund 3.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern trägt die LINZ AG große Verantwortung für Menschen und Unternehmen in der Region. Künftige Fach- und Führungskräfte bildet das Unternehmen daher selbst aus, und zwar durch eine besonders hochwertige und mehrfach ausgezeichnete Lehrlingsausbildung.

Wasser, Wärme, Strom, Linien.

Damit sich die Menschen in ihrem Zuhause wohl fühlen, sorgt die LINZ AG dafür, dass Serviceeinrichtungen und Dienstleistungen immer problemlos funktionieren. Die dafür notwendigen Fachkräfte von morgen sind dem Linzer Energieund Infrastrukturkonzern, der für beste Lebensqualität in Linz und 116 Umlandgemeinden sorgt, viel wert! Laufend wird in eine zeitgemäße, hochwertige Ausbildung investiert.

Persönliche Ausbildung

Eine zukunftsorientierte Fachausbildung wird durch eine fundierte Grundausbildung in der

firmeneigenen Lehrwerkstätte und die regelmä-Bige Job-Rotation quer durch das Unternehmen garantiert. In der Ausbildung steht vor allem der Mensch im Vordergrund. So werden zahlreiche Inund Outdoor-Seminare sowie spezielle Lehrlings-Veranstaltungen organisiert - mit dem Ziel, die persönliche Entwicklung und das Betriebsklima zu fördern sowie den Spaß-Faktor zu erhöhen. Auch die Gesundheit wird in Form einer Nichtraucherprämie von EUR 1.000, - netto unterstützt. Für besonders lernfreudige Jugendliche gibt es außerdem die Möglichkeit, firmeneigene "Lehre mit Matura"-Kurse zu absolvieren. Jahr für Jahr hervorragende Leistungen in der Berufsschule oder beim OÖ-Lehrlingswettbewerb bestätigen das hohe Niveau der LINZ AG-Lehrlingsausbildung.

Alle Infos auf www.linzag.at/lehre









Klimaschutz ist dein Ding? Dann komm zu uns ins Team!



Wer wir sind

Das Zementwerk Hatschek gehört zur Rohrdorfer Unternehmensgruppe. Das Werk ist dank zahlreicher Investitionsmaßnahmen und Innovationen im Bereich CO2-Vermeidung eines der modernsten und umweltfreundlichsten Zementwerke der Welt. Rund 120 Mitarbeiter arbeiten täglich daran, hochwertige Bindemittel für die Region umweltschonend zu produzieren. Bis 2038 wollen wir unsere Zemente ohne jegliche CO2-Emissionen produzieren. Dafür sind Köpfchen, Teamgeist und "Can Do Spirit" gefragt. Das ist genau Dein Ding? Dann komm zu uns in Team!

Wir suchen: Dich

Du hast Deine Schulausbildung erfolgreich abgeschlossen oder stehst kurz davor? Dann gestalte mit uns gemeinsam den nächsten Schritt in Deine berufliche Zukunft. Der beste Start in das Berufsleben ist eine Ausbildung in einem qualifizierten Unternehmen. Aus- und Weiterbildung haben bei Rohrdorfer von jeher einen hohen Stellenwert.

Als Lehrling bist du mittendrin im Geschehen: Wir legen besonderen Wert auf praktische Erfahrungen, die du in unterschiedlichen Einsatzbereichen bekommst. Du entwickelst Projekte selbst und setzt diese gemeinsam mit deinen Teamkollegen oder eigenverantwortlich um. Ein persönliches Netzwerk ist im Berufsleben das A und O. Daher organisieren wir regelmäßige Lehrlingsmeetings und einen jährlichen Ausflug mit den anderen Lehrlingen im Unternehmen. Natürlich orientieren wir uns für den praktischen Teil der Ausbildung am Rahmenplan der Wirtschaftskammer und arbeiten für die Theorie eng mit den jeweiligen Berufsschulen zusammen. Du hast außerdem die Möglichkeit, dich schon während der Ausbildung dank fachspezifischer Schulungen und Seminare persönlich weiterzuentwickeln.

Klingt gut?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen unter bewerbung@rohrdorfer.at









Bist du bereit für Fronius? #voiCooleJobs warten auf dich!



Ausbildung mit Perspektive hat bei uns Tradition: Seit mehr als 75 Jahren ist Fronius Trendsetter in der Solar-, Batterie- und Schweißtechnologie. Als nachhaltig innovatives Hightech-Unternehmen entwickeln wir uns stets weiter und bieten auch unseren Mitarbeitenden zahlreiche Karrieremöglichkeiten. Von der Elektronik und Elektrotechnik über kaufmännische Berufsbilder bis hin zur Mechatronik und Metalltechnik - mit einer Lehre bei Fronius stehen dir alle Türen offen.

Stärken einbringen

Ab Herbst sind rund 185 #FroniusFutureTalents in 16 verschiedenen Berufsfeldern beim Technologieunternehmen in Ausbildung. Ein vielseitiges Lehrangebot, das mit starker Praxisnähe überzeugt. "Jeder Mensch hat seine ganz persönliche Art zu lernen. Speziell Jugendliche, die im klassischen, tendenziell theoriefokussierten Schulsystem nicht glücklich sind, können in einer praxisorientierten Lehre ihre Stärken mitunter besser leben", weiß Bettina Huemer, Leitung der Fronius Lehrlingsausbildung.

Vorteile garantiert

Ausgebildete Fachkräfte haben bei Fronius langfristige Entwicklungschancen. Interne Aus- und Weiterbildungen, Lehre mit Matura oder auch ein berufsbegleitendes Studium - mit Engagement und Motivation ist alles möglich. Motivierend sind auch die Benefits, für die Fronius bekannt ist: Neben Essenszuschuss, Sportangebot und Gratis-Jugendnetzticket warten u.a. Auslandspraktika, Outdoor-Seminare uvm. auf die Auszubildenden.

Wir sind Fronius

Du bist an einer Lehre bei Fronius interessiert? Dann informiere dich gerne bei unseren Berufsorientierungs- und Schnuppertagen näher, Online-Anmeldungen sind jederzeit möglich. Für weitere Details klick dich einfach durch unsere Lehrlings-Website. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Jetzt bewerben: https://www.fronius.com/deat/austria/karriere/lehre









Ein guter Start ins Berufsleben beginnt mit einer top Ausbildung. Jetzt bei der LINZ AG bewerben!



Mit rund 3.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern trägt die LINZ AG große Verantwortung für Menschen und Unternehmen in der Region. Künftige Fach- und Führungskräfte bildet das Unternehmen daher selbst aus, und zwar durch eine besonders hochwertige und mehrfach ausgezeichnete Lehrlingsausbildung.

Wasser, Wärme, Strom, Linien.

Damit sich die Menschen in ihrem Zuhause wohl fühlen, sorgt die LINZ AG dafür, dass Serviceeinrichtungen und Dienstleistungen immer problemlos funktionieren. Die dafür notwendigen Fachkräfte von morgen sind dem Linzer Energieund Infrastrukturkonzern, der für beste Lebensqualität in Linz und 116 Umlandgemeinden sorgt, viel wert! Laufend wird in eine zeitgemäße, hochwertige Ausbildung investiert.

Persönliche Ausbildung

Eine zukunftsorientierte Fachausbildung wird durch eine fundierte Grundausbildung in der

firmeneigenen Lehrwerkstätte und die regelmä-Bige Job-Rotation quer durch das Unternehmen garantiert. In der Ausbildung steht vor allem der Mensch im Vordergrund. So werden zahlreiche Inund Outdoor-Seminare sowie spezielle Lehrlings-Veranstaltungen organisiert - mit dem Ziel, die persönliche Entwicklung und das Betriebsklima zu fördern sowie den Spaß-Faktor zu erhöhen. Auch die Gesundheit wird in Form einer Nichtraucherprämie von EUR 1.000, - netto unterstützt. Für besonders lernfreudige Jugendliche gibt es außerdem die Möglichkeit, firmeneigene "Lehre mit Matura"-Kurse zu absolvieren. Jahr für Jahr hervorragende Leistungen in der Berufsschule oder beim OÖ-Lehrlingswettbewerb bestätigen das hohe Niveau der LINZ AG-Lehrlingsausbildung.

Alle Infos auf www.linzag.at/lehre









Technische Lehre als Zukunftschance

Mit technischen Ausbildungsmodulen, persönlichkeitsbildenden Seminaren und der gezielten Förderung von Talenten schafft Greiner für junge Menschen echte Perspektiven.

Als weltweit führender Anbieter von Kunststoffund Schaumstoffprodukten und als Unternehmen mit regionalen Wurzeln in OÖ sind junge Techniker und Fachexperten ein langfristiger Erfolgsfaktor. Für 2024 bietet Greiner Jugendlichen wieder die Chance, mit einer Lehre in den Bereichen Kunststofftechnologie, Mechatronik, IT-Technik, Prozess- und Metalltechnik in die Arbeitswelt einzusteigen.

Grundlagen, Fachwissen & Persönlichkeitsentwicklung

Die Lehrlinge profitieren bei Greiner vom umfangreichen Wissen eines erfahrenen Ausbilderteams und sind bereits ab dem 2. Lehrjahr ein wichtiger Teil in den verschiedenen Produktionsunternehmen. Neben umfassenden Grundkenntnissen wird passend zum jeweiligen Lehrberuf



vertieftes Know-how vermittelt. Ein eigener Laptop gehört zur Grundausstattung ebenso wie Trainingsbekleidung für die sportlichen Aktivitäten. Mit verschiedenen Workshops wird die persönliche Entwicklung gefördert, gute Teamarbeit und gegenseitige Wertschätzung sind wichtige Grundvoraussetzungen und werden gestärkt.

Lehrberufe kennenlernen

Die Entscheidung für den passenden Lehrberuf zu treffen ist aber oft nicht einfach. Der "Tag der offenen Tür" im Greiner Ausbildungszentrum findet heuer am Freitag, 13. Oktober von 12 bis 18 Uhr statt und bietet die Chance, sich über die Lehrberufe zu informieren und sie auch praktisch auszuprobieren.

Schnuppertage sind jederzeit nach Voranmeldung über die Homepage möglich. Hier sind auch die aktuellen Lehrstellen ausgeschrieben.



lehre.greiner.com









Vielfältige Jobs bei ENGEL

sind Lehre mit Matura und Prämien für ausgezeichnete Leistungen. In der hauseigenen Kantine gibt es täglich ein vergünstigtes Mittagessen und mit dem Lehrlingstreuepass zusätzlich jedes sechste Essen kostenlos.

ENGEL

Familienunternehmen ENGEL ist einer der größten Ausbildungsbetriebe in der Region. Zehn spannende Lehrberufe stehen zur Auswahl.

Abwechslungsreiche Ausbildung

Schaltschränke verkabeln, Metall bearbeiten, Funktionen programmieren - kaum eine Ausbildung ist so abwechslungsreich wie die Mechatronik. Das ermöglicht später Spezialisierungen in unterschiedlichste Richtungen. Auch Metalltechnik, Kunststofftechnik und Konstruktion sind wichtige Disziplinen, um Spritzgießmaschinen zu produzieren, betreiben und warten. Insgesamt neun technische Lehrberufe bietet ENGEL in den Werken Schwertberg, St. Valentin und Dietach an. Ab Herbst werden auch erstmals kaufmännische Lehrlinge ausgebildet.

Top Benefits

Bereits im ersten Jahr fertigen die Lehrlinge Werkstücke für die laufende Produktion. Mit Standorten in 85 Ländern spielt Internationalität schon während der Lehrzeit eine Rolle. Benefits

ENGEL kennenlernen

Aktuell nimmt ENGEL Anmeldungen zum Schnuppern in den Lehrwerkstätten in Schwertberg, St. Valentin oder Dietach entgegen. Dort lernen interessierte Jugendliche die verschiedenen Lehrberufe kennen und dürfen einen Tag in der Lehrwerkstätte mitarbeiten. Auch ein Rundgang durch das Produktionswerk steht am Programm. Zusätzlich findet am 10.10.2023 in Schwertberg und am 18.10.2023 in Dietach ein Tag der offenen Lehrwerkstätte statt. Ein Besuch ist jeweils im Zeitraum von 14 bis 17 Uhr möglich. Lehrlinge stehen Rede und Antwort und geben einen Einblick in ihre Ausbildung. Auch ein Stationenbetrieb und eine Werksführung sind Teil des Programms.

Jetzt bewerben: engelglobal.com/zukunststoff









Lehre bei der EREMA Gruppe



Weil es nicht egal ist, woran wir heute arbeiten

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der EREMA Gruppe kümmern sich um eine der großen Herausforderungen unserer Zeit - den umweltgerechten Umgang mit Kunststoffabfällen. Die Unternehmensgruppe entwickelt und baut am Standort Ansfelden bei Linz Recyclinganlagen und Komponenten für Kunststoff. Mithilfe dieser Recyclingtechnologie steht Plastikabfall nach dem Recyclingprozess als wiederaufbereiteter Rohstoff für die Herstellung neuer Produkte bereit. Dadurch werden wertvolle Ressourcen geschont. Derzeit beschäftigt der Weltmarktführer weltweit 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Lehrlingsausbildung ist Teil der Erfolgsgeschichte

Die EREMA Gruppe bildet am Standort Ansfelden junge Menschen in 6 Lehrberufen aus: in den Elektrotechnik, Betriebslogistik, Bereichen Bürokaufmann/-Bürokauffrau, Metalltechnik, IT-Systemtechnik sowie Finanz- und Rechnungswesen. "Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei uns

direkt im Haus auszubilden, ist uns sehr wichtig - die Lehre ist ein fixer Bestandteil unserer Unternehmenskultur. Wir möchten vor allem auch junge Menschen davon begeistern Teil eines international erfolgreichen Green Technology Produzenten zu sein und gemeinsam Lösungen für einen sorgsamen Umgang mit unseren Ressourcen zu entwickeln", betont Ulrike Voithofer, HR Managerin bei der EREMA Group. Derzeit bildet das Unternehmen 32 Lehrlinge am Standort Ansfelden aus. Ab sofort sucht das Unternehmen Lehrlinge für den Ausbildungsstart im Herbst nächsten Jahres.

Am 10. und 11. November 2023 finden im Headquarter die jährlichen Lehrlingsinfodays statt, an denen sich junge Menschen über Lehrstellen informieren und direkt mit den Lehrlingsbeauftragten sprechen können.

Mehr Informationen zur Lehre: www.erema-group.com/lehre









Bitte einsteigen! Nimm Fahrt auf im Team of Steel!

Was wäre die Bahninfrastruktur ohne die Menschen, die sie bauen und Instand halten? Wir, das Team of Steel der Bahnbau Wels, geben jeden Tag unser Bestes, damit die Züge auf Schiene bleiben! Gestalte mit uns gemeinsam eine nachhaltige Zukunft, in der Menschen und Güter sicher, schnell und umweltfreundlich an ihr Ziel kommen. Informier dich jetzt über unsere attraktive Lehrlingsentschädigung und unsere offenen Stellen! Bahnbau Wels - dein Team of Steel.

Du hast noch viel vor? Wir auch.

Als ein Unternehmen der Rhomberg Sersa Rail Group sind wir Teil eines der umfassendsten Bahntechnik Unternehmen Europas. Mit deiner Lehre im Umfeld der Bahntechnik kannst du die Zukunft der Mobilität mitgestalten! Bahn frei für deine Lehrstelle im #TEAMOFSTEEL der Bahnbau Wels:

Lehre als Metalltechniker (m/w/d) Maschinenbautechnik - Start 09/2024

Als Metalltechniker:in bist du ein wichtiges Teammitglied und arbeitest im Rahmen der



Lehrlingsausbildung mit kaltem Metall und coolen Maschinen wie unsere Gleisbaumaschinen.

Lehre als Elektrotechniker (m/w/d) Anlagen- und Betriebstechnik - Start 09/2024

Als Elektrotechniker:in bist du mittendrin statt nur dabei und arbeitest im Rahmen der Lehrlingsausbildung bei spannenden und herausfordernden Reparaturen an unseren Gleisbaumaschinen mit.

Lehre als Bürokaufmann/-frau (m/w/d) -Start 09/2024

Als Bürokaufmann/-frau blickst du hinter die Kulissen und arbeitest in spannenden und unterschiedlichen Unternehmensbereichen z.B. in der Buchhaltung, Verwaltung, Einkauf, Personalwesen des Team of Steels mit.

Jetzt bist Du am Zug!

Bewirb dich oder vereinbare deinen Schnuppertag unter: karriere.bbw.at/lehre oder ruf uns einfach an unter der Nummer: +43 7242 470450









Lass uns gemeinsam Bagger bauen!





Wir sind leidenschaftlich, herzlich, kreativ, innovativ und ein bisschen verrückt. Wir entwickeln und produzieren in Hörsching Bagger und Dumper für die ganze Welt.

Das Geheimnis unseres Erfolgs liegt nicht nur in unseren innovativen Produkten, die für ihre hohe Qualität bekannt sind. Es sind vielmehr die Mitarbeiter: innen, die diese Produkte entwickeln, produzieren und vertreiben. Der Wacker Neuson Group ist es besonders wichtig, dass die Produkte einen hohen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Mit den batterieelektrischen zero emission Maschinen, die vom Akkustampfer bis zum Elektro-Radlader reichen, ist Wacker Neuson der erste Hersteller weltweit, der eine komplette kleine Baustelle völlig emissionsfrei zu betreiben.

Bei uns arbeiten echte Originale, die sich voll und ganz mit Wacker Neuson identifizieren und mit Leidenschaft zum Erfolg des Unternehmens beitragen - immer hautnah am Geschehen.

Neugierig? Dann lass Dich von unserer Begeisterung anstecken!

Die Vermittlung praxisnaher Grundlagen gepaart mit einer frühzeitigen Einbindung in das Tagesgeschehen stehen in der Lehrlingsausbildung im Mittelpunkt. Nach Beendigung der Ausbildung gibt es viele Möglichkeiten für den weiteren beruflichen Weg bei Wacker Neuson.

Wacker Neuson bildet folgende Berufe aus:

- Land- & Baumaschinentechniker:in Schwerpunkt Baumaschinen
- Konstrukteur: in Schwerpunkt Maschinenbautechnik
- Industriekaufmann/-frau
- Informationstechniker:in Schwerpunkt Systemtechnik
- Applikationsentwickler:in Coding
- Lackiertechniker:in
- Oberflächentechniker: in Schwerpunkt Pulverbeschichten
- Betriebslogistikkaufmann/-frau
- Standardisiertes Ausbildungsprogramm Metall

Wir freuen uns auf Dich! www.wackerneuson.at/karriere









Your TGWay - finde deinen Traumberuf bei TGW

Du möchtest das Shoppingerlebnis von morgen mitgestalten? Dann bist du bei TGW genau richtig! Als Technologieunternehmen planen und errichten wir hochautomatisierte Logistikzentren auf der ganzen Welt - damit deine Online-Bestellung schnell ankommt und Filialen zuverlässig beliefert werden.

Wertschätzendes Umfeld

TGW hat Niederlassungen auf drei Kontinenten und beschäftigt 4.400 Mitarbeiter, mehr als die Hälfte davon in Marchtrenk und Wels. Auf das Know-how aus Oberösterreich vertrauen Kunden wie Puma, Urban Outfitters oder Zalando. Seit über 50 Jahren setzt TGW auf eine praxisnahe Ausbildung in einem wertschätzenden Umfeld.

Mehr als 190 junge Menschen absolvieren aktuell ihre Lehre im Unternehmen - und das in neun Berufen. Von Applikationsentwicklung (Coding) über Mechatronik und Elektrotechnik bis zur Betriebslogistik. Neben den fachlichen Inhalten



wird auch die persönliche Entwicklung gefördert, ganz im Sinne der Philosophie "Mensch im Mittelpunkt - lernen und wachsen.*

Als Stiftungsunternehmen kann TGW nicht verkauft werden, ist ein stabiler Partner und verlässlicher Arbeitgeber. Zwei Drittel des Gewinns bleiben im Unternehmen und werden investiert - in die Mitarbeiter, Forschung & Entwicklung sowie Infrastruktur.

Moderne Lehrwerkstatt, Fitnessstudios & Leistungsprämien

TGW bietet die Möglichkeit einer Lehre mit Matura sowie ein vielfältiges Weiterbildungs-Angebot. Als Lehrling profitierst du von einer modernen Lehrwerkstatt, firmeneigenen Fitnessstudios, kostenlosen Sprachkursen und attraktiven Leistungsprämien.

Neugierig geworden? Dann starte deine Karriere in der Intralogistik: www.tgw-group.com/lehre









Bist du bereit für Fronius? #voiCooleJobs warten auf dich!



Ausbildung mit Perspektive hat bei uns Tradition: Seit mehr als 75 Jahren ist Fronius Trendsetter in der Solar-, Batterie- und Schweißtechnologie. Als nachhaltig innovatives Hightech-Unternehmen entwickeln wir uns stets weiter und bieten auch unseren Mitarbeitenden zahlreiche Karrieremöglichkeiten. Von der Elektronik und Elektrotechnik über kaufmännische Berufsbilder bis hin zur Mechatronik und Metalltechnik - mit einer Lehre bei Fronius stehen dir alle Türen offen.

Stärken einbringen

Ab Herbst sind rund 185 #FroniusFutureTalents in 16 verschiedenen Berufsfeldern beim Technologieunternehmen in Ausbildung. Ein vielseitiges Lehrangebot, das mit starker Praxisnähe überzeugt. "Jeder Mensch hat seine ganz persönliche Art zu lernen. Speziell Jugendliche, die im klassischen, tendenziell theoriefokussierten Schulsystem nicht glücklich sind, können in einer praxisorientierten Lehre ihre Stärken mitunter besser leben", weiß Bettina Huemer, Leitung der Fronius Lehrlingsausbildung.

Vorteile garantiert

Ausgebildete Fachkräfte haben bei Fronius langfristige Entwicklungschancen. Interne Aus- und Weiterbildungen, Lehre mit Matura oder auch ein berufsbegleitendes Studium - mit Engagement und Motivation ist alles möglich. Motivierend sind auch die Benefits, für die Fronius bekannt ist: Neben Essenszuschuss, Sportangebot und Gratis-Jugendnetzticket warten u.a. Auslandspraktika, Outdoor-Seminare uvm. auf die Auszubildenden.

Wir sind Fronius

Du bist an einer Lehre bei Fronius interessiert? Dann informiere dich gerne bei unseren Berufsorientierungs- und Schnuppertagen näher, Online-Anmeldungen sind jederzeit möglich. Für weitere Details klick dich einfach durch unsere Lehrlings-Website. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Jetzt bewerben: https://www.fronius.com/deat/austria/karriere/lehre

Gemeinsame Aktion im Rahmen der Initiative Traumberuf Industrie

wk/ooe sparte.industrie









Lass uns gemeinsam Bagger bauen!





Wir sind leidenschaftlich, herzlich, kreativ, innovativ und ein bisschen verrückt. Wir entwickeln und produzieren in Hörsching Bagger und Dumper für die ganze Welt.

Das Geheimnis unseres Erfolgs liegt nicht nur in unseren innovativen Produkten, die für ihre hohe Qualität bekannt sind. Es sind vielmehr die Mitarbeiter: innen, die diese Produkte entwickeln, produzieren und vertreiben. Der Wacker Neuson Group ist es besonders wichtig, dass die Produkte einen hohen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Mit den batterieelektrischen zero emission Maschinen, die vom Akkustampfer bis zum Elektro-Radlader reichen, ist Wacker Neuson der erste Hersteller weltweit, der eine komplette kleine Baustelle völlig emissionsfrei zu betreiben.

Bei uns arbeiten echte Originale, die sich voll und ganz mit Wacker Neuson identifizieren und mit Leidenschaft zum Erfolg des Unternehmens beitragen - immer hautnah am Geschehen.

Neugierig? Dann lass Dich von unserer Begeisterung anstecken!

Die Vermittlung praxisnaher Grundlagen gepaart mit einer frühzeitigen Einbindung in das Tagesgeschehen stehen in der Lehrlingsausbildung im Mittelpunkt. Nach Beendigung der Ausbildung gibt es viele Möglichkeiten für den weiteren beruflichen Weg bei Wacker Neuson.

Wacker Neuson bildet folgende Berufe aus:

- Land- & Baumaschinentechniker:in Schwerpunkt Baumaschinen
- Konstrukteur:in Schwerpunkt Maschinenbautechnik
- Industriekaufmann/-frau
- Informationstechniker:in Schwerpunkt Systemtechnik
- Applikationsentwickler:in Coding
- Lackiertechniker:in
- Oberflächentechniker: in Schwerpunkt Pulverbeschichten
- Betriebslogistikkaufmann/-frau
- Standardisiertes Ausbildungsprogramm Metall

Wir freuen uns auf Dich! www.wackerneuson.at/karriere









LEHRLINGSAUSBILDUNG BEI PÖTTINGER LANDTECHNIK

Beim Grieskirchner Landmaschinenhersteller PÖTTINGER hat die Ausbildung junger Menschen einen hohen Stellenwert. Jährlich starten am 1. September über 20 Lehrlinge ihre berufliche Laufbahn.

PÖTTINGER ist mit weltweit rund 2.200 Mitarbeiter:innen und einem Umsatz von 641 Millionen Euro ein führendes Familienunternehmen in der Landtechnik. Die engagierten Mitarbeitenden sowie die innovativen Landmaschinen, die weltweit im Einsatz sind, bilden die Basis für den Erfolg des internationalen Herstellers mit Stammsitz in Grieskirchen.

Sympathie, Leistung und smartes Denken steht im Fokus des Unternehmens. Aktuell absolvieren 50 gewerbliche und 25 kaufmännische Lehrlinge eine interessante und abwechslungsreiche Ausbildung unter dem Motto: "Lebe dein PÖTTenzial!". In den vergangenen 60 Jahren wurden mehr als 1.000 Lehrlinge in 15 verschiedenen Lehrberufen ausgebildet.

Die Lehrlingsausbildung "Plus" beinhaltet viele Möglichkeiten wie beispielsweise das

POTTINGER

Auslandspraktikum. Bei PÖTTINGER hat jeder Lehrling die Chance, für ein paar Wochen in ein englischsprachiges Land zu reisen und dort in einem Betrieb mitzuarbeiten. Die vollständigen Kosten übernimmt PÖTTINGER.

Auch Lehre mit Matura wird gefördert. Dabei gibt es eine zusätzliche Urlaubswoche zur Prüfungsvorbereitung.

Neben verschiedenen Teamaktivitäten, wie das zweitägige Outdoortraining pro Lehrjahr, gibt es noch viele Aktivitäten, wie Lehrlingsausflug, Messen, Projekte uvm., die eine abwechslungsreiche und spannende Lehrlingsausbildung garantieren. Das Team rund um die beiden Ausbildungsleiter Claudia Mayr, verantwortlich für alle Lehrberufe im Büro und Markus Müller, zuständig für alle handwerklichen Lehrberufe freut sich über zahlreiche Bewerbungen.

Komm schnuppern und überzeuge dich selbst von unseren tollen Lehrberufen.









Klimaschutz ist dein Ding? Dann komm zu uns ins Team!



Wer wir sind

Das Zementwerk Hatschek gehört zur Rohrdorfer Unternehmensgruppe. Das Werk ist dank zahlreicher Investitionsmaßnahmen und Innovationen im Bereich CO₂-Vermeidung eines der modernsten und umweltfreundlichsten Zementwerke der Welt. Rund 120 Mitarbeiter arbeiten täglich daran, hochwertige Bindemittel für die Region umweltschonend zu produzieren. Bis 2038 wollen wir unsere Zemente ohne jegliche CO₂-Emissionen produzieren. Dafür sind Köpfchen, Teamgeist und "Can Do Spirit" gefragt. Das ist genau Dein Ding? Dann komm zu uns in Team!

Wir suchen: Dich

Du hast Deine Schulausbildung erfolgreich abgeschlossen oder stehst kurz davor? Dann gestalte mit uns gemeinsam den nächsten Schritt in Deine berufliche Zukunft. Der beste Start in das Berufsleben ist eine Ausbildung in einem qualifizierten Unternehmen. Aus- und Weiterbildung haben bei Rohrdorfer von jeher einen hohen Stellenwert.

Als Lehrling bist du mittendrin im Geschehen: Wir legen besonderen Wert auf praktische Erfahrungen, die du in unterschiedlichen Einsatzbereichen bekommst. Du entwickelst Projekte selbst und setzt diese gemeinsam mit deinen Teamkollegen oder eigenverantwortlich um. Ein persönliches Netzwerk ist im Berufsleben das A und O. Daher organisieren wir regelmäßige Lehrlingsmeetings und einen jährlichen Ausflug mit den anderen Lehrlingen im Unternehmen. Natürlich orientieren wir uns für den praktischen Teil der Ausbildung am Rahmenplan der Wirtschaftskammer und arbeiten für die Theorie eng mit den jeweiligen Berufsschulen zusammen. Du hast außerdem die Möglichkeit, dich schon während der Ausbildung dank fachspezifischer Schulungen und Seminare persönlich weiterzuentwickeln.

Klingt gut?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen unter bewerbung@rohrdorfer.at









Energie AG sucht Lehrlinge aus ganz Österreich



Wir denken an morgen

Die Entscheidung für den passenden Lehrberuf und den richtigen Arbeitgeber ist eine spannende Phase im Leben junger Menschen. Die Lehrlingsausbildung in der Energie AG bietet eine umfassende praxisorientierte Ausbildung in den verschiedensten Einsatzbereichen des Konzerns.

"Unsere Aufgabe ist es, umfangreiches Wissen zu vermitteln und unsere Lehrlinge bestmöglich auf die Arbeitswelt vorzubereiten. Neben der Kombination aus Theorie und Praxis legen wir auch großen Wert auf das Miteinander. Wir nehmen uns Zeit und gehen auf die individuellen Entwicklungspotentiale unserer Lehrlinge ein", erklärt Matthias Pesendorfer, Leiter der Lehrwerkstätte am Standort Gmunden.

Gemeinsam die Energiewende gestalten

Vom Ausbau Erneuerbarer Energien bis hin zu einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft: Für die aktuellen Herausforderungen braucht es engagierte, motivierte und kreative Menschen, die ihren Beruf mit Leidenschaft und hohem Engagement

ausüben. Die Energie AG bildet in Gmunden vor allem Lehrlinge in den Berufen Energietechnik und Metalltechnik aus und ist laufend auf der Suche nach jungen Nachwuchskräften aus ganz OÖ und Österreich.

Die Lehrwerkstätte in Gmunden ist seit nunmehr 80 Jahren das Herzstück der Lehrlingsausbildung. Direkt daneben befindet sich das Lehrlingswohnhaus mit Einzelzimmern für die Auszubildenden. Auf dem Lehrplan steht viel Handwerkliches wie Drehen oder Schweißen, aber auch Steuerungstechnik, Elektronik und Programmieren. Zusätzlich lernen die Nachwuchsfachkräfte den Umgang mit 3D-Druckern und Steuerungssoftware. Die Lehrwerkstätte ist mit einem eigenen Testgelände für Freileitungsbau, moderner Messtechnik und vielen weiteren technischen Einrichtungen ausgestattet.

Alle Informationen zur Lehrlingsausbildung und einen virtuellen 360°-Rundgang durch die Lehrwerkstätte findet man unter: lehre.energieag.at.









STEELBEWUSST? Mit einer Lehre in der voestalpine hast du steel.

voestalpine

ONE STEP AHEAD.

Die voestalpine Steel Division ist einer der größten Ausbildungsbetriebe OÖs und freut sich jährlich über einen großen Zustrom an interessierten Facharbeiter:innen.

Das Erfolgsgeheimnis liegt im Bewusstsein und dem Bekenntnis des Managements, das eine Investition in Lehrlinge und die Zukunft ist. Rund 90.000 Euro investiert die voestalpine in die Ausbildung eines Lehrlings.

Unternehmenskultur und -werte sind in der voestalpine gut verankert: WIR gehen wertschätzend und respektvoll im Team miteinander um. Lebendiger Erfahrungsaustausch und Abwechslung stehen auf dem Lehrplan ganz oben. Die voestalpine hat das richtige Mindset für die nächste Generation. Coole Sprachreisen und viele weitere Extras fördern die Entwicklung der zukünftigen Fachkräfte. Unternehmenswerte wie Freude, Lernen und Ergebnisse werden spürbar, wenn ausgezeichnete Leistungen und Abschlüsse in Events übergehen, belohnt und gefeiert werden.

In Linz werden jährlich etwa 150 Lehrlinge in 22 technischen, kaufmännischen und weiteren Lehrberufen ausgebildet. Die Ausbildung sorgt für ein Top-Level im Bereich fachliches, wertorientiertes und soziales Knowhow.

Unsere kompetenten Ausbilder:innen unterstützen und begleiten die Jugendlichen dabei. Moderne Ausstattungen, gute Entlohnung und Angebote zur Gesundheitsförderung haben im Bildungsverständnis der voestalpine einen hohen Stellenwert.

Der Blick nach vorne: one step ahead.

Nach der Lehre bietet die voestalpine individuell abgestimmte Weiterbildungs- und Karrieremöglichkeiten für Fachkräfte an. Mit noch mehr Vielfalt sehen wir positiv in die Zukunft der voestalpine. 20% der neuen Lehrlinge sind bereits weiblich - Tendenz steigend. Da bleiben wir dran!

Alle Infos zur Lehre unter: voestalpine.com/stahl-lehre

Gemeinsame Aktion im Rahmen der Initiative Traumberuf Industrie

wk/cce sparte.industrie







Vielfältige Jobs bei ENGEL

be the first

Familienunternehmen ENGEL ist einer der größten Ausbildungsbetriebe in der Region. Zehn spannende Lehrberufe stehen zur Auswahl.

Abwechslungsreiche Ausbildung

Schaltschränke verkabeln, Metall bearbeiten, Funktionen programmieren - kaum eine Ausbildung ist so abwechslungsreich wie die Mechatronik. Das ermöglicht später Spezialisierungen in unterschiedlichste Richtungen. Auch Metalltechnik, Kunststofftechnik und Konstruktion sind wichtige Disziplinen, um Spritzgießmaschinen zu produzieren, betreiben und warten. Insgesamt neun technische Lehrberufe bietet ENGEL in den Werken Schwertberg, St. Valentin und Dietach an. Ab Herbst werden auch erstmals kaufmännische Lehrlinge ausgebildet.

Top Benefits

Bereits im ersten Jahr fertigen die Lehrlinge Werkstücke für die laufende Produktion. Mit Standorten in 85 Ländern spielt Internationalität schon während der Lehrzeit eine Rolle. Benefits

sind Lehre mit Matura und Prämien für ausgezeichnete Leistungen. In der hauseigenen Kantine gibt es täglich ein vergünstigtes Mittagessen und mit dem Lehrlingstreuepass zusätzlich jedes sechste Essen kostenlos.

ENGEL kennenlernen

Aktuell nimmt ENGEL Anmeldungen zum Schnuppern in den Lehrwerkstätten in Schwertberg, St. Valentin oder Dietach entgegen. Dort lernen interessierte Jugendliche die verschiedenen Lehrberufe kennen und dürfen einen Tag in der Lehrwerkstätte mitarbeiten. Auch ein Rundgang durch das Produktionswerk steht am Programm. Zusätzlich findet am 10.10.2023 in Schwertberg und am 18.10.2023 in Dietach ein Tag der offenen Lehrwerkstätte statt. Ein Besuch ist jeweils im Zeitraum von 14 bis 17 Uhr möglich. Lehrlinge stehen Rede und Antwort und geben einen Einblick in ihre Ausbildung. Auch ein Stationenbetrieb und eine Werksführung sind Teil des Programms.

Jetzt bewerben: engelglobal.com/zukunststoff







