

2023



i-star

MIT LEHRE ZUM ERFOLG



i-star

**DIE INFOVERANSTALTUNG FÜR
JUGENDLICHE UND ELTERN ÜBER
TECHNIK-LEHRBERUFE IM PONGAU**

IMPRESSUM

Medieninhaber: Die Salzburger Industrie: Vereinigung der Österreichischen Industrie, Landesgruppe Salzburg, Franz-Josef-Straße 13, 5020 Salzburg und Sparte Industrie in der Wirtschaftskammer Salzburg, Julius-Raab-Platz 1, 5027 Salzburg. **Tätigkeitsbereiche:** Interessensvertretung sowie Information, Beratung und Unterstützung der jeweiligen Mitglieder. **Blattlinie:** Förderung der Ziele des Tätigkeitsbereiches. **Hinweise:** i-star ist ein Gemeinschaftsprojekt der Wirtschaftskammer-Bezirksstelle Pongau, der Sparte Industrie der Wirtschaftskammer Salzburg und der Industriellenvereinigung Salzburg. Salzburg, September 2023.

Fotonachweise: fotoperfect - Elfriede Steinberger und i-star Betriebe



i-star
MIT LEHRE ZUM ERFOLG

17. OKTOBER 2023

VIEL SPASS BEI DER BERUFSWAHL!

Berufsbilder im Pongau "entdecken und erleben"



AMARI

ATOMIC

BOSCH
Technik fürs Leben

ESW
Eisenwerke Salzburg-Werke
K. U. F. WERKSTÄTTE AG

euromark
creating safety by technology



LIEBHERR

meissl
Korn & Mehl

ÖBB
INFRA

SAG
Progress in Aluminium
Salzburger
Aluminium Group

SALZBURG AG

STUMMER
ZÖLLER GRUPPE

Gasperlmair
Technische Salzwerke

www.salzburg-begreifen.at





GIB DEINER ZUKUNFT EINE CHANCE!

Für Alba tooling & engineering ist die Lehrlingsausbildung ein wichtiger Eckpfeiler, um den Nachwuch im Betrieb auszubilden und so den Fachkräftemangel vorzubeugen. Bereits seit 1990 werden am Standort Forstau jedes Jahr neue Lehrlinge aufgenommen. Stolz können wir bekanntgeben, dass dieses Jahr wieder einige Lehrlinge ihre Lehrzeit erfolgreich mit der LAP abgeschlossen haben. Derzeit haben wir noch weitere Lehrlinge in unserem Team, welche am besten Wege der Ausbildung sind. Bei Alba tooling & engineering kann man Ausbildungen in den Bereichen Maschinenbautechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, EDV und Zerspanungstechnik absolvieren.

ÜBER DIE GRENZEN HINAUSSCHAUEN

Das Familienunternehmen wurde 1990 gegründet und beschäftigt heute rund 400 Mitarbeiter. Alba zählt zu den Spezialisten bei der Entwicklung und Herstellung von Fertigungssystemen im Bereich hochwertiger Kunststoffbauteile. So verwenden etwa Hersteller von Autositzen die von uns hergestellten Werkzeuge.

An weltweit acht Standorten in Österreich, Deutschland, Slowenien, der Slowakei, Indien, China, den USA und Mexiko realisieren erfahrene Mitarbeiter professionelle Lösungen nach Maß. Alba tooling & engineering versteht sich als Full Service Anbieter mit den Kernkompetenzen im Werkzeug-, Formen- und Maschinenbau sowie in der Prototypen- und Kleinserienfertigung. Die internationale Aufstellung des Unternehmens ermöglicht es den Lehrlingen über die Grenzen hinauszuschauen und bei Einsätzen im Ausland tatkräftig mitzuarbeiten. Die Verantwortung als Lehrbetrieb wird bei Alba tooling & engineering sehr ernst genommen.

Den Lehrlingen wird eine fundierte und vielseitige Ausbildung geboten. Ein gutes Arbeitsklima sowie verschiedene Zusatzangebote wie vergünstigtes Mitarbeiteressen, Lehrlingsausflüge oder Fitness-Abos tragen dazu bei, dass sich Lehrlinge bestmöglich entwickeln können. Fachliche Weiterentwicklung und die Stärkung der Persönlichkeit stehen im Fokus der Ausbildung bei Alba tooling & engineering.

#LehrebeiAlba

ALBA



FIRMENPROFIL

Firma: ALBA tooling & engineering GmbH
Internet: www.albatools.com
Standorte: Österreich, Deutschland, Slowakei, Slowenien, China, Indien, USA, Mexiko
Produkte: Produktionswerkzeuge für die Automobil-, Schienenfahrzeug-, Luftfahrt-, Seilbahnwirtschafts-, Möbel- und Textilindustrie, sowie Elektro- und Baubranche; als auch im Bereich der Gesundheit und Pflege, Umwelttechnik, Bauteilproduktion, Anlagentechnik, Arbeitsplatzsysteme/Montagetechnik
Mitarbeiter: 400 weltweit (davon 140 in Österreich)
Geschäftsführer: Anton Naue, DI Dr. Erwin Pilz
Lehrberufe: Zerspanungstechnik (m/w/d), Maschinenbautechnik (m/w/d), Mechatronik (m/w/d), IT-Technik (m/w/d), Elektrotechnik (m/w/d)

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 1x Informationstechnologie (m/w/d)
- 1x Zerspanungstechnik (m/w/d)
- 1x Mechatronik (m/w/d)
- 1x Maschinenbautechnik (m/w/d)

Ansprechperson: Helena Naue,
office@albatools.com,
Tel.: 06454/7800-6100



START YOUR FUTURE

AMARI Austria ist der Spezialist für Aluminium und hat sich unter anderem als Zulieferer für die Automobilindustrie, für den Schienenverkehr und im Maschinen- und Formenbau einen Namen gemacht.

Ein wichtiger Teil in unserem Selbstverständnis als innovatives Unternehmen ist unsere Lehrlingsausbildung. Lehrlinge durchlaufen bei uns das „Triale AMARI Ausbildungsprogramm“. Die Mädchen und Burschen absolvieren neben ihrem Job und der Berufsschule auch externe Weiterbildungen in den Fachbereichen und in der Persönlichkeitsentwicklung.

Die Lehrlinge zeigen in monatlichen Lehrlingspräsentationen ihr bereits erlerntes Können vor allen Ausbildern und den restlichen Lehrlingen. Lehrlinge in der Produktion wechseln durch alle Arbeitsbereiche und durchlaufen unser zusätzliches Ausbildungsprogramm „AMARI EDUCATION“. Kaufmännische Lehrlinge rotieren in den Lehrjahren durch unsere Abteilungen um sich die für das Berufsbild erforderlichen Kompetenzen anzueignen. Unsere top ausgebildeten und erfahrenen Lehrlingscoaches begleiten die Lehrlinge dabei.



Besondere Leistungen bei schulischen Erfolgen oder Zusatzausbildungen werden mit Prämien honoriert. Es ist uns ein besonderes Anliegen den Kontakt zu den Eltern zu pflegen. Deshalb veranstalten wir im ersten Lehrjahr einen Elternabend. Bei einer Führung durch das Unternehmen und anschließendem Come-Together gemeinsam mit den Ausbildern und dem Personalleiter ermöglichen wir den Eltern das Unternehmen besser kennen zu lernen.



FIRMENPROFIL

Internet: www.amari.at / www.amari-design.com

Standorte: Österreich: St. Johann und Wien.
Tochtergesellschaften in Slowenien, Ungarn und Rumänien.

Produkte: Profile, Bleche und Platten aus Aluminium, Präzisionszuschnitte, Frästeile für Maschinenbau, Systemkomponenten für den Straßen- und Schienenverkehr, Fenster- und Türsysteme, Fassaden-Konstruktionen, Verbundwerkstoffe sowie Hochwasserschutz.

Mitarbeiter: 220 in Österreich, davon aktuell 20 Lehrlinge

Geschäftsführer: Herr Josef Reiter

Lehrberufe: Metalltechnik mit Hauptmodul Zerspanungstechnik, Schweißtechnik oder Metall- und Blechtechnik, Informationstechnologie, Technische/r Zeichner/in, Industriekaufmann/-frau

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 5x Metalltechnik – Modul Zerspanungstechnik oder Schweißtechnik (m/w/d)
- 2x Industriekaufmann/-frau
- 1x Technische/-r Zeichner/-in
- 1x Informationstechnologie (m/w/d)

Ansprechperson: Elias Kircher,
startyourfuture@amari.at,
Tel: 06412/5001-292

IN ACHT JAHREN VOM LEHRLING ZUM LEHRLINGSAUSBILDER

Die Geschwindigkeit eines Abfahrt-Champions hat Christian Kahr in seiner beruflichen Karriere bei der Atomic Austria GmbH in Altenmarkt aufgenommen. Christian Kahr hat bei Atomic eine Lehre als Skibautechniker absolviert und diese nach drei Jahren mit Auszeichnung abgeschlossen. Nach dem Ende seiner Lehrzeit konnte er seine erlernten Fähigkeiten in der Entwicklungsabteilung erfolgreich einsetzen. Mittlerweile ist er als Project Manager für 3D-Konstruktionen von Alpinskiern verantwortlich. Das reicht vom ersten Prototypen bis hin zum fertigen Serienprodukt. Als leidenschaftlicher Skifahrer testet er auch gerne selbst auf der Piste.



Neben seinem Job hat Christian Kahr erfolgreich die Lehrlingsausbilderprüfung absolviert und ist im Unternehmen maßgeblich an der Ausbildung von Lehrlingen der Skibautechnik beteiligt. Mit einem Alter von erst 28 Jahren ist er als Lehrlingsprüfer bei Lehrabschlussprüfungen im Einsatz.

Christian Kahr beweist somit eindrucksvoll, dass „Karriere mit Lehre“ keine leere Floskel ist - Engagement und Fleiß vorausgesetzt.

ATOMIC

FIRMENPROFIL

Firma: Atomic Austria GmbH

Internet: www.atomic.com

Standort: Österreich (Altenmarkt im Pongau)

Produkte: Wintersportartikel

Mitarbeiter: ca. 750

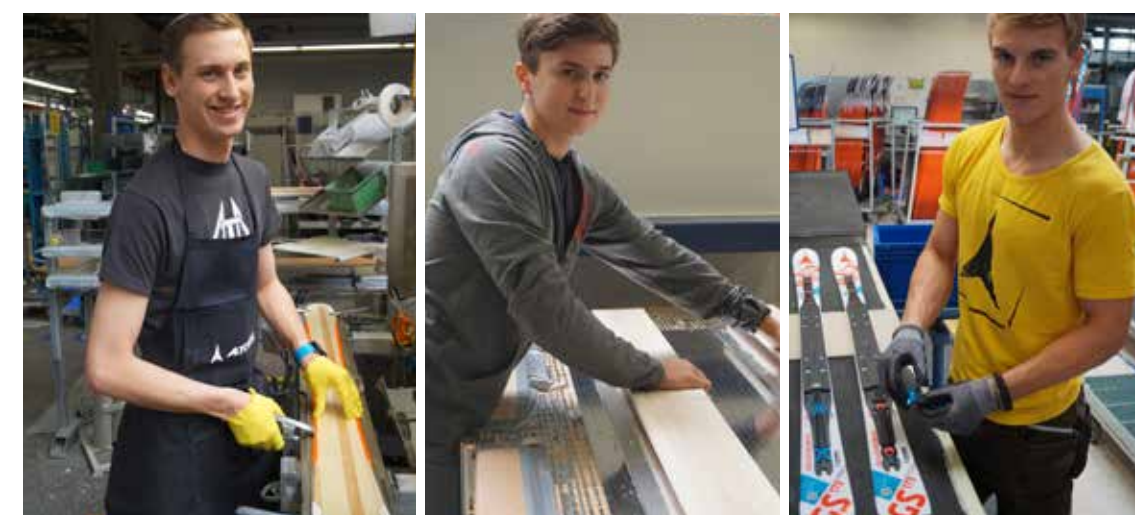
Geschäftsführer: Wolfgang Mayrhofer, Stefan Leberbauer

Lehrberufe: Metalltechnik – Modul Maschinenbautechnik, Elektrotechnik – Modul Anlagen- und Betriebstechnik, Skibautechnik, EDV-Technik, Konstrukteur – Modul Maschinenbautechnik, Prozesstechnik

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 1x Metalltechnik – Modul Maschinenbautechnik (m/w/d)
- 1x Elektrotechnik – Modul Anlagen- u. Betriebstechnik (m/w/d)
- 2x Skibautechnik (m/w/d) • 1x EDV-Technik (m/w/d)
- 2x Prozesstechnik (m/w/d) • 1x Konstrukteur/in Modul Maschinenbautechnik

Ansprechperson: Anja Brennsteiner,
application.austria@amersports.com
Tel.: 0664/88 71 91 68



WARUM BOSCH?

BOSCH ALS ARBEITGEBER

Wir bieten dir nicht nur einen Job, sondern die Möglichkeit, deine beruflichen und privaten Ziele in Einklang bringen.

GEMEINSAM GROSSES BEWEGEN – SCHNUPPERN BEI BOSCH

KENNELERNEN UNSERER MODERNEN LEHRWERKSTÄTTEN

Wir bieten ein zweitägiges Schnupperpraktikum um einen Einblick in die Fachbereiche Zerspanungstechnik und Mechatronik zu geben. Zusätzlich kannst du mit Ausbildern und Lehrlingen offene Fragen klären.

UNSER VERSPRECHEN AN UNSERE MITARBEITER

Seit mehr als 130 Jahren bieten wir unseren Mitarbeitern auf der ganzen Welt die Möglichkeit, in einem international führenden Technologie- und Dienstleistungsunternehmen die Zukunft zu gestalten. Unser Antrieb sind Innovationen, die die Lebensqualität der Menschen verbessern, nutzbringend wirken und Ressourcen schonen. Wir schätzen die Individualität unserer Mitarbeiter und sehen Vielfalt als Bereicherung. Den Ausgleich zwischen beruflichem und privatem Engagement verstehen wir als wichtigen Impulsgeber für Kreativität und Zufriedenheit sowie als Basis für Spitzenleistungen.

Lebenslanges Lernen und regelmäßige Perspektivwechsel sind Bestandteil unserer Führungskultur. Unsere Aufgabenbereiche und Einsatzgebiete sind ebenso breit gefächert wie unsere weltweiten Standorte.

UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

- Zerspanungstechnik
- Metalltechnik
- Mechatronik
- Werkstofftechnik
- Chemieverfahrenstechnik

TERMINVEREINBARUNG:

Herr Johann Fuchs

Tel.: 06245/792 61 23

Mail: johann.fuchs2@at.bosch.com

FIRMENPROFIL

Firma: Robert Bosch AG

Internet: www.bosch.com

Standort: Mitterberghütten und Hallein

Produkte: Industriekessel, Einspritzausrüstung und Abgasnachbehandlung

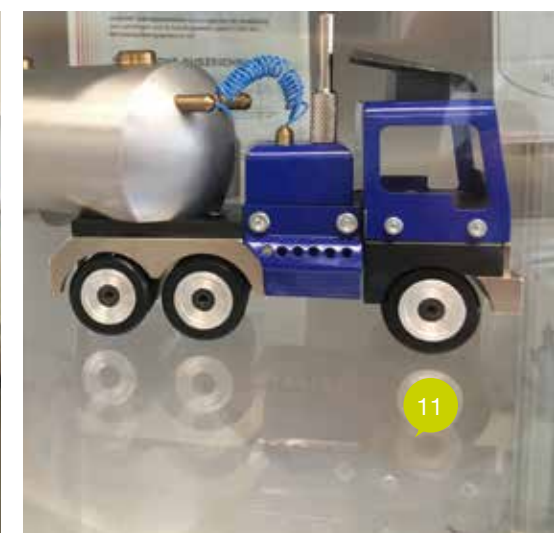
Mitarbeiter: 3.000 in Österreich (rund 410.000 weltweit)

Lehrberufe: Metalltechnik, Zerspanungstechnik, Mechatronik, Werkstofftechnik

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 12x Zerspanungstechnik (m/w/d)
- 3x Mechatronik (m/w/d)
- 1x Metalltechnik (m/w/d)
- 1x Werkstofftechnik (m/w/d)
- 1x Chemieverfahrenstechnik (m/w/d)

BOSCH



LEHRLING BEI EINEM WELTMARKTFÜHRER

Das Eisenwerk Sulzau-Werfen, R. & E. Weinberger AG (ESW) ist einer der weltweit führenden Hersteller von Walzwerkswalzen für die Stahlindustrie mit einer Exportquote von zirka 98 Prozent. Mit der Stabilität eines etablierten Familienunternehmens bietet das ESW seinen 280 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen am Standort Tenneck ein sicheres Unternehmensumfeld, das von neuen Herausforderungen und Chancen geprägt ist. Die Lehrlinge sind ein fixer Bestandteil in der Personalentwicklung und der Personalstruktur des ESW. Auf Grund der hohen technischen Anforderungen haben wir eine große Nachfrage nach qualifizierten Facharbeitern. Das Unternehmen ist stark daran interessiert, die Lehrlinge nach dem Lehrabschluss zu behalten. Die Vorteile eines betriebsspezifisch ausgebildeten Facharbeiters liegen darin, dass dieser ohne große Einschulung an den verschiedenen Arbeitsplätzen im ESW eingesetzt werden kann. Außerdem kennt er bereits die Besonderheiten des Unternehmens. In der Lehrlingsausbildung sieht das ESW auch einen Beitrag zur Förderung von Jugendlichen, die neben der schulischen Ausbildung ein praxisorientiertes Lernen im Betrieb suchen. Besondere schulische Leistungen werden honoriert. Das ESW bildet seit vielen Jahren Lehrlinge mit großem Engagement aus und setzt diese erfolgreich in den verschiedenen Bereichen des Unternehmens ein. Entwicklungsmöglichkeiten gibt es auch für spätere Führungsfunktionen.

EISENWERK SULZAU-WERFEN LEHRSTELLE – DEINE CHANCE

Nimm dein Leben selbst in die Hand und ergreife die Chance für eine Lehrstelle beim ESW. Du verdienst dein eigenes Geld und bekommst eine ausgezeichnete

Ausbildung in einem bekannten und sehr international agierenden Unternehmen, das dir tolle Aufstiegschancen und vieles mehr bieten kann.

UNSERE LEHRLINGE SIND UNS WICHTIG

Deshalb unterstützen wir dich während deiner Ausbildung mit Rat und Tat, damit du das Beste aus dir herausholen kannst. Viele Ausbildungsmodelle wie Lehre mit Matura, Schweißkurs, Kranschein, Staplerschein, Abendmatura oder Werksmeisterschule werden von uns unterstützt oder angeboten. Das Ausbildungsteam der ESW-Lehrwerkstatt hilft dir dabei, den optimalen Weg für dich zu finden.

POWER LEHRBERUFE

- Metalltechnik - Modul Zerspanungstechnik > Lehrzeit 3,5 Jahre
- Metallgießer > Lehrzeit 3 Jahre
- Gießereitechnik > Lehrzeit 4 Jahre

HERBERT AUER, 27 J., MECHATRONIKER

„Für mich war wichtig, meine Ausbildung in einem mittelständischen betrieblichen Umfeld zu machen. Das Eisenwerk Sulzau-Werfen konnte mir das alles bieten. Ich habe den Weg der Lehrausbildung gewählt, weil mir praktisches Arbeiten am meisten Spaß macht. Geschicklichkeit und Genauigkeit sind hierbei genauso wichtig wie der Umgang mit verschiedenen Maschinen. Ab dem 3. Lehrjahr nahm ich den Kranschein und den Staplerschein in Angriff. Für die Weiterbildung nach der Lehre bekomme ich die volle Unterstützung von meiner Firma.“



ESW

WAS UNS WICHTIG IST

Lehrlingsausbildung heißt für uns ...

... Freude an der Arbeit

- Arbeitsplatzsicherheit
- Wertschätzung der Arbeit
- Kommunikation fördern und fördern
- Wünsche und Anregungen der Mitarbeiter aufgreifen und umsetzen
- Sich untereinander helfen und gegenseitig unterstützen
- Entwicklungsperspektiven, Weiterbildungsmöglichkeiten werden angeboten

... Vertrauen, Ehrlichkeit

- Toleranz entgegenbringen
- Vereinbarungen und Versprechen einhalten
- Ein offenes Ohr für Mitarbeiter-Anliegen haben
- Fehler eingestehen und Schuld nicht auf Andere schieben
- Wissen an Mitarbeiter weitergeben

... Flexibilität

- Jederzeit für neue Aufgaben „bereit“ sein
- Bereitschaft sich auf geänderte Anforderungen und Abläufe einzustellen
- Bereitschaft Mehrarbeit zu leisten
- Flexible Arbeitszeitmodelle an die Bedürfnisse der Mitarbeiter anpassen

... Zusatzleistungen vom ESW

- Extra Prämien für besondere schulische Leistungen
- Gesundheitsförderung
- Mittagstisch
- Gemeinschaftliche sportliche Aktivitäten
- Fahrtkostenzuschuss
- Werksmusik

FIRMENPROFIL

Firma: Eisenwerk Sulzau-Werfen, R. & E. Weinberger AG

Internet: www.esw.co.at

Standorte: Tenneck - Österreich, Pittsburgh - USA

Produkte: Arbeitswalzen für die Stahlindustrie

Mitarbeiter: ca. 280 in Österreich und ca. 60 in USA

Geschäftsführer: Dr. Georg Hemetsberger, Dipl. Ing. Michael Brandner

Lehrberufe: Metalltechnik – Modul Zerspanungstechnik, Mechatronik, Metallgießer/Gießereitechnik, Werkstoffprüfung, Elektrotechnik und Maschinenbautechnik

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 3x Metallgießer/in | Gießereitechnik (m/w/d)
- 5x Zerspanungstechnik (m/w/d)

Ansprechperson: Michaela Rohrmoser
jobs@esw.co.at,
Tel.: 06468/52 85 - 320



ES FUNKT IN DER LEHRLINGSAUSBILDUNG

Die eurofunk Kappacher GmbH ist einer der größten Systemspezialisten für die Planung, Errichtung und den Betrieb von Leitstellen und Notrufzentralen im Bereich der öffentlichen Sicherheit sowie Industrie und Verkehr. eurofunk legt großen Wert auf eine erfolgreiche Lehrlingsausbildung, um nach der abgeschlossenen Lehre qualifizierte Nachwuchskräfte zu fördern und im Betrieb zu halten. Demnach erhielt eurofunk im Jahre 2017 die Auszeichnung zum besten Lehrbetrieb in der Kategorie Großbetrieb.

Wie eurofunk das geschafft hat? Hier ein kleiner Einblick wie eine Lehre bei eurofunk aussieht:

Mit DEINER Lehre Leben retten

Die eigene Lehrwerkstatt bietet eine fachlich fundierte Ausbildung, ermöglicht Praxiserfahrung und die Teilnahme an Kundenprojekten, die Leben retten. So werden Lehrlinge relativ rasch in Kundenprojekte eingebunden und begleiten diese erfolgreich. Neben all den fachlichen Kenntnissen werden auch Lebenskompetenzen vermittelt. Besonders wichtig ist für uns auch die persönliche Entwicklung unserer jungen Talente. Wir unterstützen unsere Lehrlinge bei der Eingliederung in die Arbeitswelt und schaffen ein sicheres Umfeld.

DEIN PLUS

ALS LEHRLING BEI EUROFUNK

- eurofunk Lehrwerkstatt für deine Ausbildung
- Gemeinsame soziale Aktivitäten
- Teilnahme an Wettbewerben
- Prämie bei Lehre mit Matura
- Game- und Workout-Zone
- Freiwilliges Auslandspraktikum
- Teambuilding & Gesundheitstage
- Sicherer Arbeitsplatz in St. Johann im Pongau
- Möglichkeit zur Übernahme nach der Lehre

eurofunk
CREATING SAFETY BY TECHNOLOGY

FOLLOW US



FIRMENPROFIL

Firma: eurofunk KAPPACHER GmbH
Internet: www.eurofunk.com

Standort: St. Johann/Pg. – Österreich, weitere Standorte in Österreich, Deutschland, Niederlande und im Oman

Produkte: Leitstellen

Mitarbeiter*innen: 547 (davon 475 in Österreich)

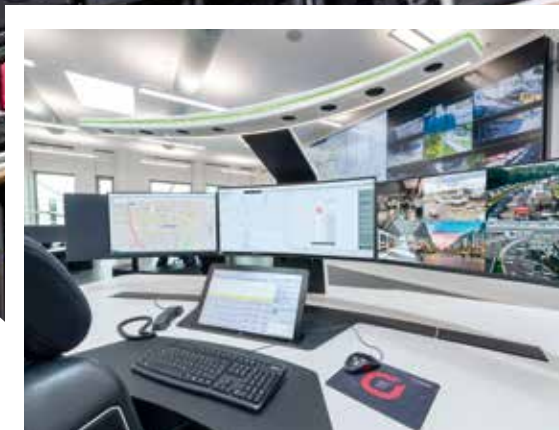
Geschäftsführer: Christian Kappacher, Dr. Christian Kappacher

Lehrberufe: Applikationsentwicklung – Coding, Elektronik und IT-Systemtechnik, Elektrotechnik

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 5x Elektronik und IT-Systemtechnik (m/w/d)
- 5x Applikationsentwicklung – Coding (m/w/d)

Ansprechperson: Martin Gotthardt,
hr@eurofunk.com, Tel.: 057 112-0



EUROFUNK

KAPPACHER

GLASKLARE ZUKUNFTS- PERSPEKTIVEN



ERFOLGREICHES PRIVATUNTERNEHMEN MIT ZUKUNFT

Als Familienunternehmen in Wagrain 1969 gegründet, zählt Glas Gasperlmaier heute zu den innovativsten und erfolgreichsten Glasverarbeitern Österreichs. Ein konstant gesundes Wachstum zieht sich wie ein roter Faden durch die mittlerweile 50-jährige Geschichte. Als Komplettanbieter beschäftigen wir über 400 Mitarbeiter/innen, die pro Tag mehr als 300 Tonnen Glas verarbeiten. Auf dem ca. 70.000 m² großen Areal werden diese mit modernsten Anlagen gefertigt und anschließend ins In- und Ausland geliefert.

Hier geht's
zur Website:



Eine wichtige Rolle nehmen die qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei Glas Gasperlmaier ein. Das erfolgreiche Familienunternehmen bietet attraktive und vielseitige Ausbildungsplätze für zukunftsweisende Fachberufe an. Viele der heute beschäftigten Fach- und Führungskräfte bei Glas Gasperlmaier haben ihre Berufskarriere mit einer Lehrausbildung begonnen. Heute zählen diese Menschen zu den wesentlichen Säulen des Unternehmens.

Das sagen unsere Mitarbeiter (zwischen 1 und 25 Jahre im Unternehmen):

„Kein Arbeitstag ist wie der andere, denn jeder unserer Kunden hat ganz individuelle Anforderungen. Die Aufgaben bei Glas Gasperlmaier sind vielfältig und abwechslungsreich. So haben wir die Möglichkeit stets aufs Neue Verantwortung zu übernehmen. Das ist ein ständiger Lernprozess, der uns nicht nur beruflich, sondern auch menschlich weiterbringt. Der größte Wohlfühlfaktor ist aber das super Arbeitsklima in unserem Team, sowie die geregelten Arbeitszeiten.“

DAS ERWARTET DICH

- Vielseitige Lehrlingsausbildung mit langfristigen Entwicklungsmöglichkeiten
- Kostenfreie Verpflegung in unserer Kantine
- Ausgezeichnete Teamkultur
- Rotationsprinzip
- Förderung sozialer Fähigkeiten und Kompetenzen im Rahmen von regelmäßigen Lehrlingsworkshops
- Förderung der Lehre mit Matura
- Prämien für sehr gute Leistungen
- Wertgutscheine zu Weihnachten
- Einkaufsermäßigungen bei über 20 Firmen
- Bushaltestelle direkt vor der Firma

FIRMENPROFIL

Internet: www.glas-gasperlmaier.at

Facebook: www.facebook.com/GlasGasperlmaier

Familienbetrieb: Seit 1969

Standorte: Wagrain, Steyr (OÖ) Vertriebsbüro

Produkte: Isolierglas, Einscheibensicherheitsglas, Verbundsicherheitsglas, Siebdruck- und Emailglas, Brandschutzglas, Beschläge und Befestigungstechnik, gebogenes Glas

Mitarbeiter: 400 Mitarbeiter

Geschäftsführer: 3 Geschäftsführende Gesellschafter:

Josef Gasperlmaier, Dr. Peter Gasperlmaier, Edeltraud Gasperlmaier

Lehrberufe: Bürokaufmann/-frau, Mechatronik, Glasbautechnik, Prozesstechnik

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 1x Glasbautechnik (m/w/d) • 1x Mechatronik (m/w/d)
- 2x Prozesstechnik (m/w/d) • 1x Betriebstechnik (m/w/d)
- 2x Bürokaufmann/-frau

Kontakt:

Marina Hettegger, personal@glas-gasperlmaier.at,
Tel.: 06413/8802 45, Mobil: 0664/829 36 68

GLAS GASPERLMAIER



AUSBILDUNG MIT TRADITION UND ZUKUNFT

WERDE UNSER STÄRKSTES RÄDCHEN IM GETRIEBE!

Ein guter Start in dein Berufsleben ist entscheidend – mit deiner Lehre bei Liebherr machst du einen großen Schritt in die richtige Richtung. Damit hast du eine solide Basis für deine weitere Karriere und bist deinem Wunschberuf schon ein Stück näher.

LIEBHERR – WER SIND WIR?

Die Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH verantwortet die Entwicklung, Produktion und den weltweiten Vertrieb der Liebherr-Radlader. Die Liebherr Österreich Vertriebs- und Service GmbH ist verantwortlich für den Vertrieb und Service von Liebherr-Baumaschinen in Österreich.

DEINE LEHRE BEI UNS

„In unserer Lehrwerkstätte erhalten die Lehrlinge die Grundausbildung für ihren technischen Wunschberuf. Anschließend bekommen sie in den unterschiedlichen Abteilungen wie Stahlbau, Vorrichtungsbau, Technischer Versuch, Endmontage und Elektrowerkstätte eine hochwertige und umfangreiche Ausbildung“, schildert der Leiter der Lehrwerkstatt, Markus Hotter.

Wir bilden schon seit fast 60 Jahren Lehrlinge aus, sodass heute viele damalige Auszubildende nun langjährige MitarbeiterInnen oder überhaupt Führungskräfte sind. Wer also hoch hinaus will, ist bei Liebherr richtig.

DEINE VORTEILE

Bei uns widmen sich eigene MitarbeiterInnen ausschließlich der Lehrlingsausbildung und geben dir mehr mit als eine rein fachliche Ausbildung. So gibt es unter anderem

- Praxisorientierte und abwechslungsreiche Ausbildung
- Gratis Mittagessen in der Betriebskantine
- Fahrtkosten- und Führerscheinzuschuss
- Kostenloser Englischkurs während der Arbeitszeit
- Prämien für schulische Erfolge
- Lehrlingsausflüge
- Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen in der gesamten Lehrzeit

**BESUCHE
UNSER KARRIEREPORTAL
UND FINDE DEINE LEHRE:**

www.liebherr.com/karriere



FIRMENPROFIL

Firma: Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH
Internet: www.liebherr.com **Standort:** Bischofshofen/Österreich **Produkte:** Radlader
Mitarbeiter: ca. 1.200 in Bischofshofen (51.000 weltweit)
Geschäftsführer: Peter Schachinger, Manfred Santner, Herbert Pfab, Martin Gschwend

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 10x Metalltechnik – Maschinenbautechnik (m/w/d)
- 5x Mechatronik – Automatisierungstechnik (m/w/d)
 - 2x KFZ-Technik – Systemelektronik (m/w/d)
 - 3x Industriekaufmann/-frau
- 4x Applikationsentwicklung – Coding (m/w/d)
- 2x Informationstechnologie – Systemtechnik (m/w/d)
 - 2x Betriebslogistikkaufmann/-frau

Ansprechpersonen: Vanessa Kneißl, Alexandra Bernhofer,
Claudia Steiner, Tel.: 050809 12073

Bewerbungsfrist: 15. Jänner 2024



MEISSL OPEN-AIR SOLUTIONS

POSITIV, VERLÄSSLICH, LOYAL UND FAIR — IN ZUKUNFT MIT DIR!

Die Sehnsucht, sich im Freien aufzuhalten, ist ungebrochen. Seit über 40 Jahren entwickelt und produziert Meissl variable Wetterschutzlösungen, die sich auf Knopfdruck innerhalb von Minuten in einen wettergeschützten Raum verwandeln lassen. Mit dem Konzept einer individuellen Fertigung ist Meissl international führend. Stetig entwickeln wir uns weiter und arbeiten immer an neuen Produktideen und -lösungen für die Gastronomie, den öffentlichen Raum, den Handel und viele weitere Anwendungsbereiche im Freien. Unsere Lösungen setzen sich aus unseren individuellen Produkten: Großschirmen, Bars, Windwänden und einer enormen Palette an Zubehör zusammen mit denen wir Terrassen und Freiflächen in spannende vielseitig nutzbare „Freiräume“ verwandeln.

Aus der anfänglichen Schirmbar – bestehend aus einer Bar mit stabilem Großschirm – entstand eine enorm breite Produktpalette, die wir als Spezialanfertigungen auch gern auf den individuellen Bedarf unserer Kunden zuschneiden.

Der Name Meissl steht damit längst nicht mehr nur für unterschiedlichste Schirmformate, sondern auch für individuelle Großflächenüberdachungen und mobile Windschutzwände. Ganz gleich, wie extrem der Standort und die Belastung auch sein mögen: Meissl findet immer eine Lösung, die nicht nur überzeugt, sondern wirklich begeistert – den Gastronomen genauso, wie seine Gäste.

Heute geben rund 60 Mitarbeiter auf mehr als 8.500 m² Betriebsfläche ihr ganzes Herzblut für die immer noch bessere Lösung in dem 1976 gegründeten Familienunternehmen, das bereits in zweiter Generation geführt wird.

Und ganz gleich, wo Sie auf der Welt sind – überall werden Sie Meissl-Konzepte finden. Ob in den Nobelskigebieten von Frankreich und der Schweiz, in Weltstädten wie Berlin, Paris und London oder in den Tatry Mountains in der Slowakei, ob in Russland, Kasachstan oder an den beliebten Strandlagen der Ost- und Nordsee. Weltweit setzen zukunftsorientierte Gastronomen auf die Qualität von Meissl. Möchtest du Teil unseres Teams werden und in diesem Umfeld lernen und dich bestmöglich entwickeln?

WIR WOLLEN HOCH HINAUS!

Das erwartet dich: Bei uns kannst du mit einem professionellen Ausbildungsteam und in einem familiären Umfeld spannende mechanische und technische Funktionen lernen. Das Zusammenspiel der unterschiedlichsten Materialien wie Stahl, Aluminium oder Elektrische Bauteile ergänzt von textilen Komponenten, prägt unser Unternehmen. Auch bei unseren Lehrlingsprojekten kannst du dich kreativ einbringen. Somit kannst du neben der standardisierten Grundausbildung bereits in jungen Jahren Erfahrung in der Produktentwicklung, Organisationstalent und kaufmännisches Verständnis entwickeln. Natürlich steht dir das gesamte Profi-Team immer als Unterstützung zur Verfügung. Wir fördern unseren Zusammenhalt mit Team-Events, gemeinsamen Essen und Ausflügen.

WIR FREUEN UNS AUF DEIN INTERESSE & EINE MOTIVIERTE GRUNDEINSTELLUNG.

MELDE DICH GERNE FÜR ERGÄNZENDE



FIRMENPROFIL

Firma: Meissl Open-Air Solutions GmbH
Website: www.meissl.com

Standort: 5452 Pfarrwerfen, Ellmauthal 40
Produkte: Breite Produktpalette für die Gastronomie, Großschirme, Schirmbars und Windschutzlösungen, Verwandlung von Terrassen und Freiflächen in mobile, vielseitig nutzbare „Freiräume“, 50% Exportanteil, Lieferung in 30 Länder, Montagen an spannenden, nationalen/internationalen Standorten

Mitarbeiter: ca. 62, davon 6 Lehrlinge
Geschäftsführerin: Hermine Meissl CEO

Lehrberufe: Metalltechnik, Mechatronik, Technische/r Zeichner/in
Anforderung: Ausgeprägtes technisches Interesse und motiviert

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 2x Metalltechnik (m/w/d)
- 1x Mechatronik – Fertigungstechnik (m/w/d)
- 1x Technische/-r Zeichner/-in

Ansprechperson: Hermine Meissl
h.meissl@meissl.com, Tel.: 06462/2510-0

WIR UND UNSER ERFOLG



DER TRAUM VOM LOKFÜHRER

Es war vor einigen Jahren auf der i-star. Bei unserem ÖBB-Stand stand ein junger, sehr interessierter Bursche. Ich sprach ihn an und er sagte mir, dass er Lokführer werden wolle. Ich erklärte ihm den Weg, den er gehen, welche Ausbildungen er machen müsse, um dann den Beruf des Lokführers ausüben zu können. Ich habe ihm auch gesagt, dass die Zeugnisse entsprechend gut sein müssen, um bei uns eine Lehre machen zu dürfen. Von da an war der junge Bursche jedes Jahr ein „Stammkunde“ am Stand der ÖBB. Er hat mir jedes Jahr gesagt, dass er ein tolles Zeugnis erarbeitet habe. Im Jahr seiner Bewerbung hat er mich wieder besucht und mich um die Bewerbungsunterlagen gebeten. Die Unterlagen hat er mir gemeinsam mit seiner Mutter in die Firma gebracht. Sein Vater oder seine Mutter waren auf den Berufsinfo-messen immer mit dabei.



Er sagte zu mir, dass er sich NUR bei der ÖBB Lehrwerkstätte Salzburg beworben habe. Ich habe im geraten, dass er sich bei mehreren Betrieben bewirbt - denn was sollte er machen, wenn er bei mir nicht genommen würde?

Er wisse, dass er den Lehrplatz bekomme, denn er wolle unbedingt Lokführer werden, sagte der Bursch. Er hat den Bewerbungsprozess mit sehr hoher Qualität absolviert und bestanden. Heute arbeitet er als Maschinenbautechniker in der ÖBB Lehrwerkstätte Salzburg. Das kann erreicht werden, wenn man ein Ziel vor Augen hat.

Franz Burtscher ist Ausbildungsleiter der ÖBB Lehrwerkstätte Salzburg

ÖBB

FIRMENPROFIL

Firma: ÖBB Lehrwerkstätte Salzburg

Internet: www.oebb.at

Standort: Salzburg Gnigl/Österreich

Produkte: Reparatur und Service bei Triebfahrzeugen u. Güterwagen, diverse technische Arbeiten im Bereich Metall- und E-Technik, Gleisbau und Gleiserhaltung

Mitarbeiter: 122 (112 Lehrlinge, 10 Ausbilder)

Geschäftsführer: Lehrlingskoordinator ÖBB – Jürgen Haberl
Leiter der Lehrwerkstätte – Ing. Franz Burtscher

Lehrberufe: Gleisbautechnik, Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik, Mechatronik – Automatisierungstechnik, Bürokaufmann/-frau, Metalltechnik – Maschinenbau

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 1x Bürokaufmann/-frau
- 8x Gleisbautechnik (m/w/d)
- 12x Mechatronik – Automatisierungstechnik (m/w/d)
- 12x Elektrotechnik – Anlagen- und Betriebstechnik (m/w/d)
- 8x Metalltechnik – Maschinenbau (m/w/d)

Ansprechperson: Ing. Franz Burtscher
franz.burtscher@oebb.at
Tel.: 0664/6176635



DIE SAG INVESTIERT IN DEINE ZUKUNFT!

Die Salzburger Aluminium Group (SAG) ist führender Hersteller von hochwertigen Aluminiumtanks und -komponenten für die internationale Fahrzeugindustrie. Wir sind Pioniere in der Entwicklung von Tanktechnologien für flüssigen Wasserstoff und LNG und gestalten mit unseren Rheo-Casting Leichtbauteilen für PKW und LKW die Zukunft der Mobilität mit.

BEI UNS ERWARTET DICH MEHR ALS NUR EINE LEHRE!

Wir bieten dir einen tollen Start in dein Berufsleben. Durch die Ausbildung unserer erfahrenen Fachkräfte bekommst du die besten Voraussetzungen für eine erfolgreiche berufliche Zukunft. Bereits während der Lehrzeit unterstützen wir dich mit zusätzlichen Aus- und Weiterbildungen. Wir legen sehr großen Wert darauf, unsere Lehrlinge bestmöglich auszubilden, sodass ihnen im Anschluss alle Türen offen stehen.

ZUSÄTZLICH ERWARTET DICH BEI UNS:

- Ein sehr gutes Betriebsklima und Zusammenhalt
- Prämien für besondere Leistungen in der Berufsschule oder LAP

- Unterstützung bei der Lehre mit Matura
- Täglicher Essenszuschuss
- Firmenfeste und -geschenke
- Spezielle Rabatte bei namhaften Anbietern für SAG Mitarbeiter/innen
- Gute öffentliche Verkehrsanbindung
- Sammeln von Auslandserfahrung
- u.v.m.

Besonders stolz sind wir auch auf die Möglichkeiten, welche wir dir nach der Lehre bei uns anbieten können. Es gibt zahlreiche Beispiele, wie man sich im Anschluss an eine Lehre bei uns intern weiterentwickeln kann. Wir versuchen hier ganz gezielt, auf die Stärken und Interessen unserer Lehrlinge einzugehen. Bei uns haben sich Lehrlinge bereits bis zur Abteilungsleitung entwickelt.

DAS KÖNNTE AUCH DEIN KARRIEREWEG SEIN?

Wir bieten dir auch die Möglichkeit, die SAG bei Schnuppertagen oder einem Praktikum näher kennen zu lernen.

WENN DU MEHR ALS NUR EINEN ARBEITSPLATZ SUCHST, BIST DU BEI UNS GENAU RICHTIG!

FIRMENPROFIL

Firma: Salzburger Aluminium Gruppe
(SAG Austria GmbH, SAG New Technologies GmbH)

Internet: www.sag.at

Standorte: Österreich, Slowakei, Niederlande, Mexiko, Spanien

Produkte: Kraftstoff- und Hydrauliktanks, Druckluftbehälter, Luftspeicher, LNG und H2 Tanksysteme, Leichtbaulösungen, Sonderprodukte u.v.m.

Mitarbeiter: ca. 1.200 MitarbeiterInnen weltweit, davon in Österreich ca. 220

Vorstand: Dr. Karin Exner-Wöhrer, Dr. Dieta Dorninger



LEHRLINGSBEDARF 2024

- Metalltechnik (m/w/d)
- Elektrotechnik (m/w/d)
- Mechatronik (m/w/d)
- Industriekaufmann/-frau
- Bürokaufmann/-frau
- Technische/-r Zeichner/-in
- IT-System/Betriebstechnik (m/w/d)

Ansprechperson: Frau Dulijana Licinar,
dulijana.licinar@sag.at, Tel.: 0664/606 502 083



DEIN PERFEKTES MATCH!

EIN LEHRBERUF, DER ZU DIR PASST. BEWIRB DICH JETZT BEI DER SALZBURG AG!

Als Green Tech Company erleichtern wir mit unseren Produkten und Dienstleistungen das Leben der Salzburger:innen. Aufgrund unseres einzigartigen Portfolios können wir digitalisierte Lösungen in allen Lebensbereichen anbieten. Nachhaltige und klimafreundliche Versorgung mit sauberer Energie, Telekommunikation, Internet und Kabel TV sind allen Salzburger:innen garantiert. Wir sind außerdem Komplettanbieter in den Bereichen E-Mobilität und Photovoltaik.

Deswegen sind wir auch auf der Suche nach jungen, motivierten und leidenschaftlichen Menschen, die gemeinsam mit uns an der Weiterentwicklung unserer Leistungen arbeiten.

Die Lehrlingsausbildung ist im Leben junger Menschen ein wichtiges Puzzleteil und hat bei uns einen hohen Stellenwert. Deshalb bieten wir umfassende und praxisorientierte Ausbildungskonzepte an, um unsere Lehrlinge über die Lehrzeit hinaus als Mitarbeiter:innen, Spezialist:innen oder Führungskräfte zu beschäftigen. Neben der erstklassigen Ausbildung ist auch die soziale Wertevermittlung ein großes Thema. Entwickle dich bei uns weiter!

WIR INVESTIEREN GERNE IN DIE ZUKUNFT – AUCH IN DEINE.

Darum bieten wir Lehrberufe mit echten Aufstiegschancen und zahlreichen Zusatzangeboten.

FÜR UNS GILT: INNOVATIV DENKEN, NACHHALTIG HANDELN. FÜR DICH AUCH?

Von Anfang an bist du ein wichtiger Teil des Teams und kannst zeigen, was du drauf hast. Darum fördern wir unsere Lehrlinge nicht nur in ihrer fachlichen Ausbildung, sondern auch darüber hinaus.

- Erfahrene Lehrlingsausbilder:innen
- Präsentationstraining und Rhetorikkurse
- Fachseminare
- Lehrlingsausflüge
- Erste-Hilfe-Kurse
- Unterstützung Lehrabschluss
- Lehrlingsprämie
- Finanzielle Unterstützung für Heim- oder Internatsplatz

Mehr Informationen unter salzburg-ag.at/lehre

SALZBURG

AG

FIRMENPROFIL

Firma: Salzburg AG für Energie, Verkehr und Telekommunikation
Internet: www.salzburg-ag.at **Standorte:** in allen Salzburger Gauen, Lehrlingswerkstätte Stadt Salzburg **Produkte:** Strom, Gas, Fernwärme, Wasser, Telekommunikation, Verkehr, E-Mobilität, Photovoltaik
Mitarbeiter:innen: 2.400 Mitarbeiter:innen
Vorstand: MMag. Michael Baminger, Dr. Brigitte Bach

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 4x Doppellehrberuf: Elektro- und Metalltechnik (m/w/d)
- 1x Elektrotechnik (Anlagen- und Betriebstechnik / Eisenbahntechnik) (m/w/d)
- 3x Kfz-Technik (Nutzfahrzeugtechnik & Systemelektronik) (m/w/d)
- 2x Elektrotechnik (Energietechnik) (m/w/d)
- 2x Metalltechnik (Maschinenbautechnik) (m/w/d)
- 1x IT-Betriebstechnik (m/w/d) • 2x Bürokaufmann/-frau
- 3x Elektronik (Kommunikationselektronik) (m/w/d)
- 1x Mechatronik (Elektromaschinentechnik) (m/w/d)
- 1x Vermessungstechnik (m/w/d)
- 1x E-Commerce-Kaufmann/-frau

Ansprechperson: Christian Fankhauser
christian.fankhauser@salzburg-ag.at
 Tel.: 0676/86872188



DU BIST UNS WICHTIG!

WIR SIND EIN FAMILIENUNTERNEHMEN – VON WERTEN GETRIEBEN, NICHT VON DER BÖRSE!

Seit 50 Jahren sind wir in der Branche tätig, seit mehr als 10 Jahren Marktführer im Bereich Abfallsammelfahrzeuge. Wir verkaufen, montieren und reparieren am Standort in Bischofshofen jährlich rund 250 Fahrzeugaufbauten für die Abfallwirtschaft.

Neben Österreich liefern wir unsere Fahrzeuge nach Slowenien, Kroatien, Serbien, Ungarn, in die Vereinigten Arabischen Emirate sowie in die Schweiz, unseren größten Exportmarkt. Wir sind die ersten, die Elektro- und Elektro-/Wasserstoff-Mobilität in der Abfallwirtschaft umgesetzt haben! Wasserstoff ist perfekt geeignet für unsere Branche: Abfall sammeln, verbrennen und Strom erzeugen – damit Wasserstoff herstellen und das Abfallsammelfahrzeug wieder damit betanken. Wir sehen es als unsere Aufgabe, die Abfallentsorgung emissionsfrei, ressourcenschonend, lärmfrei und sicher zu machen. Die Rohstoffe der Erde sind begrenzt – es muss daher ein Kreislauf entstehen, der mit immer weniger neu gewonnenen Rohstoffen die Anforderungen der Gesellschaft erfüllt.

Mit einer Lehre bei Stummer bist du ein wichtiger Teil dieser Kreislaufwirtschaft! Unsere Lehrlinge sind die Leistungsträger der Zukunft, die wir langfristig im Unternehmen halten möchten. Du erhältst die Wertschätzung, die du verdienst!

Um die Ausbildung bestmöglich zu planen, wurde ein eigener, hausinterner Lehrplan entwickelt – von und mit Lehrlingen – für Lehrlinge! Du durchläufst jedes Team und wirst in allen Arbeitsschritten fundiert ausgebildet!

DEINE BENEFITS:

- Lehre mit Matura ist möglich
- Fundierte Ausbildung in einem krisensicheren, zukunftsweisenden Betrieb
- Leistungsprämien und Qualifikationsprämien – Förderung von überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen: Durch die Absolvierung überbetrieblicher Ausbildungen erhältst du Qualifikationsrasterpunkte und damit sofort mehr Lohn!
- Möglichkeit zur Ausbildung zum C Führerschein mit Kostenbeteiligung durch die Firma
- Außerbetriebliche Aktivitäten
- Möglichkeit für ein warmes Mittagessen am Standort mit Kostenbeteiligung durch die Firma



FIRMENPROFIL

Firma: Stummer Kommunalfahrzeuge Ges.m.b.H.

Internet: www.stummer.net **Standort:** Bischofshofen,

Familienbetrieb seit rund 50 Jahren **Produkte:** Abfallsammelfahrzeuge, Absetzkipper und Abrollkipper **Mitarbeiter:innen:** 65 Mitarbeiter:innen

Geschäftsführer: Johann Streif

LEHRLINGSBEDARF 2024

- 3x Metalltechnik – Fahrzeugbautechnik (m/w/d)

**NACH TERMINVEREINBARUNG
KANN JEDERZEIT GERNE BEI UNS
GESCHNUPPT WERDEN.**

Ansprechperson: Robert Streif
bewerbung@stummer.net
Tel.: 06462/25570



Technik entscheidet
www.stummer.net





EINDRÜCKE



DER I-STAR 2022

LINKS

SALZBURGER INDUSTRIE
Mit einem Klick auf einen Blick: Auf www.salzburger-industrie.at
findest du deine Lehrstelle in der Salzburger Industrie.

Lehrstellen in Salzburg
www.lehre-salzburg.at

TALENTE-CHECK
Deinen „Plan mit Zukunft“ findest du auf
www.talentecheck-salzburg.at

MINT Offensive
www.mint-salzburg.at

AMS AUSBILDUNGSKOMPASS
Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten in Österreich mit regionaler
Suchfunktion findest du auf www.ausbildungskompass.at

FERIALJOBS & PRAKTIKA FÜR JUNGE LEUTE
Ferialjob oder Praktikum gesucht? Dann bist du richtig
auf ferialjob.akzente.net

BERUFSINFORMATIONSCOMPUTER
Auf www.bic.at sind alle Informationen zu über
1500 Berufen gespeichert.

ZUSATZAUSBILDUNGEN IM TECHNISCHEN BEREICH
bietet das Ausbildungszentrum TAZ Mitterberghütten:
www.taz-mitterberghuetten.at

Wir sind Teil von **MINT**

