



WILLKOMMEN IN DER
ZUKUNFT!

Karriere mit Lehre - starte mit uns durch!

voestalpine Wire Austria GmbH
Bahnhofstraße 2
8600 Bruck an der Mur
T. +43/50304-22 0
www.voestalpine.com/wire

voestalpine
ONE STEP AHEAD.

voestalpine Wire Austria GmbH
www.voestalpine.com/wire

voestalpine
ONE STEP AHEAD.



WIR BIETEN DIR SCHON VOR BEGINN DEINER LEHRE DIE MÖGLICHKEIT IM RAHMEN DER BERUFSPRAKTISCHEN TAGE DEN LEHRBERUF BEI UNS AM STANDORT KENNEN ZU LERNEN. SO WIRD DIR DIE CHANCE GEGEBEN, DIR VOR ORT EIN BILD ÜBER BETRIEB UND LEHRBERUF ZU MACHEN.

DEINE LEHRE BEI VOESTALPINE WIRE AUSTRIA

Die Ausbildung findet in den ersten beiden Lehrjahren in der Lehrwerkstätte der Böhler Edelstahl Kapfenberg (Ausbildungsverbund) statt und in den letzten eineinhalb Jahren vor Ort in Bruck an der Mur. Die Berufsschulen befinden sich in Eibiswald (Elektrobetriebstechnik) und Knittelfeld (Zerspanungstechnik und Maschinenbautechnik).

DEIN WEG ZUR LEHRSTELLE

1. Bewerbung

Bewirb dich online über unser Bewerbungsportal:

www.voestalpine.com/wire

Wir benötigen folgende Unterlagen:

- » **Bewerbungsschreiben**
- » **Lebenslauf (inkl. Foto)**
- » **Letzten beiden Zeugnisse**

2. Einstellungstest

Der Termin wird dir telefonisch oder schriftlich bekannt gegeben

3. Bewerbungs-/Vorstellungsgespräch

Entweder unmittelbar nach dem Einstellungstest oder nach Auswertung der Testergebnisse erfolgt ein persönliches Gespräch.

4. Verständigung der Bewerber

Wir geben dir dann Bescheid, ob du eine Lehrstelle bei uns erhalten hast!

DIE VORAUSSETZUNGEN

- » Positiver Abschluss der Pflichtschule
- » Technisches Grundverständnis
- » Handwerkliches Geschick
- » Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft
- » Gewissenhaftigkeit und Zuverlässigkeit

WÄHLE AUS DREI VERSCHIEDENEN LEHRBERUFEN

Metalltechnik –

Modul Maschinenbautechnik

Maschinenbautechniker befassen sich hauptsächlich mit der Herstellung von Maschinenteilen sowie mit dem Zusammenbau, der Aufstellung und der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen. Ein weiterer wichtiger Aufgabenteil sind die Instandhaltungs-, Reparatur- und Wartungsarbeiten. Im Rahmen der Ausbildung zum Maschinenbautechniker werden auch Schweißarbeiten durchgeführt.

Elektrotechniker –

Modul Anlagen- und Betriebstechnik

Elektrotechniker planen, montieren, installieren und warten elektrische und elektronische Geräte und Anlagen. In der Betriebs- und Anlagentechnik ist die Herausforderung besonders groß, da mit unterschiedlichen Stark- und Schwachstromanlagen gearbeitet wird und immer neue Technologien den Elektrotechnikern höchste Flexibilität und Spezialkenntnisse abverlangen.



Metalltechnik –

Modul Zerspanungstechnik

Metalltechniker in der Berufsgruppe Zerspanungstechnik beschäftigen sich mit der Planung, Herstellung und Bearbeitung von Werkstücken mittels spanender Werkstoffbearbeitung (z.B. Bohren, Fräsen, Drehen, Feilen und Schleifen).

Dabei kommen konventionelle Werkzeugmaschinen vor allem aber computergesteuerte (CNC-)Anlagen zum Einsatz. Sie prüfen die fertigen Werkstücke auf Fehler und Mängel und nehmen erforderliche Korrekturen und Anpassungen an den Fertigungsprogrammen vor.

DEIN KONTAKT BEI UNS

Maria Spanring
voestalpine Wire Austria GmbH
Bahnhofstraße 2, 8600 Bruck/Mur
maria.spanring@voestalpine.com
+43 (0)50304 22 - 212

VOESTALPINE WIRE AUSTRIA IN BRUCK AN DER MUR BESCHÄFTIGT 320 MITARBEITER UND IST FÜHREND BEI DER ERZEUGUNG VON KALTSTAUCHDRAHT, FLACH- UND PROFILDRAHT, SOWIE SPANNSTAHL DRAHT UND -LITZEN. DIE HAUPTBRANCHEN UNSERER PRODUKTE SIND DIE AUTOMOBIL-ZULIEFERINDUSTRIE SOWIE BAU, MASCHINENBAU, ENERGIE UND BAHNINFRASTRUKTUR.