



## Berufe, Jobs und Karrieren

Schneidhofer Christian / Product Manager Special Alloys

*Der Erfolg des Unternehmens wird stark von der Qualifikation, Ausbildung und Motivation der Mitarbeiter getragen.*



Fürbaß Julia / Lehrling im Beruf Werkstofftechnik

*Ich habe in der Schule gerne Chemie und Physik gehabt, darum wollte ich eine Lehre im Bereich Physik absolvieren. Mein Job macht mir sehr Spaß!*

Spreitzhofer Andreas / Arbeiter am Trio Walzgerüst

*Meine Tätigkeit am Trio-Walzgerüst ist sehr abwechslungsreich und interessant und bietet auch firmeninterne Aufstiegsmöglichkeiten.*



### „sicher g'sund“

Das Gesundheitsmanagement „sicher g'sund“ stellt mit einem vielfältigen Angebot an Gesundheits- und Vorsorgeaktivitäten die MitarbeiterInnen in ihrem Wohlbefinden in den Mittelpunkt und unterstützt ein gesundheitsgerechtes Arbeitsumfeld.



### Leitbild

*Wir sichern die Kundenzufriedenheit und damit unseren Erfolg durch Qualität, Service und Liefertreue.*

**Unser Team:** Kathrin Hofer, Simone Pötsch, Georg Maierhofer, Bernhard Unterberger, Lukas Schweiger, Stefan Brunner, Manuel Stritzl, Ivan Plejic, Hr. Prof. Robert Wagenbrunn

...unser faszinierender

Betrieb der Region...

Böhler Bleche ist ein weltweit führender Hersteller von kreuzgewalzten Edelstahlblechen. Böhler Bleche verarbeitet vornehmlich Werkzeugstähle, Schnellarbeitsstähle und Luftfahrtwerkstoffe, sowie rostfreie Spezialstähle.



Das Unternehmen wird heute von Andreas Mirtl und Wolfgang Pototschnig geführt, und hat am Standort Müzzzuschlag/Hönigsberg etwa 500 Mitarbeiter. Bei den Mitarbeitern wird vor allem auf die Ausbildung, Qualifikation und Motivation geachtet. Diese Voraussetzungen spiegeln sich auch in den vollendeten Stahlprodukten wieder.



Das Ziel der Firma ist, sich immer weiterzuentwickeln. Vor allem Qualitätsanforderungen und Kundenwünsche werden berücksichtigt und stets erfüllt.



## Wir sind fasziniert... ... vom Trio

Bevor der Stahl verarbeitet werden kann, muss er zuerst auf eine passende Stärke ausgewalzt werden... das geschieht mit dem Trio-Walzgerüst.

Doch damit er überhaupt gewalzt werden kann, muss der Stahl zuvor auf Walztemperatur gebracht werden, welche bis zu 1200 Grad Celsius betragen kann. Diese enormen Temperaturen, haben wir auch bei unserer Besichtigung gemerkt.

In mehreren Durchgängen wird der Stahl auf eine Stärke von einigen Zentimetern gebracht.

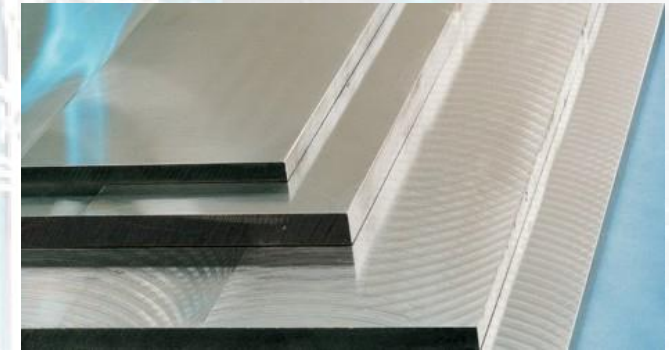
Das Trio-Walzgerüst besteht aus 3 übereinander liegenden Walzen, mit denen das Vormaterial in beide Richtungen, und zusätzlich auch quer gewalzt werden kann. Durch diese spezielle Walztechnik gelingt es, Bleche mit höchster Qualität zu erzeugen.



## Wir sind fasziniert...

### ... von der Qualitätskontrolle

Trotz der niedrigen Fehlerquote hat sich Böhler Bleche zu einer Überprüfung von nahezu 100% ihrer Produkte verpflichtet. Neben den physikalischen Eigenschaften der Bleche – Zähigkeit und Festigkeit – werden auch die chemischen Eigenschaften der Bleche mit Hilfe von Metallographie geprüft.



Ein wichtiger Bestandteil zur Absicherung des hohen Qualitätsniveaus ist das integrierte Qualitätsmanagementsystem, in das alle Mitarbeiter eingebunden sind und welches auf alle Produkte der BÖHLER BLECHE GmbH & Co KG Anwendung findet.