

HEROES@BÖGL

KONSTRUKTIONSM MECHANIKER/IN

**EINSATZ STAHL- UND
METALLBAU**



MAX BÖGL

DU HAST DIE MACHT

Du hast die Kraft, Metall und Stahl zu formen! Nutze sie in deinem Team.



Konstruktionsmechaniker/-in

Einsatz Stahl- und Metallbau

Mit deiner unermesslichen Kraft und deinen umfassenden Fähigkeiten bist du dazu auserkoren, Stahl und Bleche zu schneiden, zu biegen und zu schweißen. Ganze Stahlbauteile bewegst du an den dafür bestimmten Ort. Metall ist dein Element, das auf deine Befehle hört und sich ganz nach deinem Gutdünken von dir bearbeiten lässt. Möge die Metall-Macht mit dir sein!

DEIN SCHULABSCHLUSS:

- mind. qualif. Hauptschulabschluss

WICHTIGE SCHULFÄCHER:

- Werken/Technik
- Mathematik
- Physik
- Englisch

VORAUSSETZUNGEN:

- Neigung zum Umgang mit technischen Geräten
- Vorliebe für Umgang mit dem Werkstoff Metall
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Auffassungsgabe
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Zeichnerische Befähigung
- Mathematisches Denken
- Teamfähigkeit
- Gute Planung und handwerkliches Geschick



www.facebook.com/boeglblut



Thomas Strohmenger

Ausbilder, Betriebsleiter
der Fertigung Stahlbau

„Seit 20 Jahren werden im Stahlbau Konstruktionsmechaniker ausgebildet. In der 3½-jährigen Ausbildung erlernt man alle Schritte der Metallbearbeitung, um später Konstruktionen aus Stahl herstellen zu können. Mit diesen erlernten Fähigkeiten und etwas handwerklichem Geschick ist es möglich, Dachkonstruktionen von Fußballstadien oder Brücken zu bauen. Es ist immer wieder beeindruckend, welche Möglichkeiten der Werkstoff Stahl bietet. Sowohl die hohe Tragfähigkeit als auch die hervorragenden architektonischen Gestaltungsmöglichkeiten, z. B. mit Glas, machen den Werkstoff Stahl unentbehrlich. Nach Abschluss eurer Ausbildung seid ihr die Macher dieser großartigen Bauwerke aus Stahl. In der Produktion im Werk Sengenthal könnt ihr dann eure Fähigkeiten und euer Können unter Beweis stellen.“

hohe
**ÜBERNAHME-
CHANCEN**

nach erfolgreich
abgeschlossener
Ausbildung



DATEN UND FAKTEN

Jetzt online
bewerben unter
www.boeglblut.de
Einreichfrist ist
der 31. Oktober

AUSBILDUNGSDAUER:

- 3,5 Jahre

AUSBILDUNGSMATERIAL:

- Einsetzen von Bearbeitungsmaschinen
- Fügen von Bauteilen
- Montieren und Demontieren von Metallkonstruktionen
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Qualitätskontrollen durchführen
- Arbeitsaufgaben im Team planen und vorbereiten
- Verschiedene Schweißverfahren anwenden
- Erstellen von Hilfskonstruktionen, Vorrichtungen, Schablonen und Abwicklungen
- Herstellen von Stahlbau- und Blechkonstruktionen

EINSATZMÖGLICHKEITEN:

- im Werk
- Baustellen im In- und Ausland

ARBEITSBEDINGUNGEN:

- Arbeit in größeren Höhen
- Arbeit mit technischen Geräten
- Arbeit auf Baustellen
- Arbeit in Werkstätten, Werk-/Produktionshallen
- wechselnde Arbeitsorte
- Teamarbeit

GEHALT:

- 550,- Euro bis 1.250,- Euro*

BERUFLICHE AUFSTIEGSMÖGLICHKEITEN:

- Industriemeister/-in der Fachrichtung Metall oder Schlossermeister/-in
- Techniker/-in der Fachrichtung Blechverarbeitung, Schiffsbetriebstechnik oder Maschinentechnik
- Techniker/-in für Betriebswissenschaft

*tarifliche Vergütung nach Ausbildungsjahr und Standort

ANSPRECHPARTNER:

Hermann Just
Telefon: +49 9181 909-10578
hjust@max-boegl.de



MAX BÖGL

Fortschritt baut man aus Ideen.