



KLEMM ist international führend im Bereich hochwertiger und leistungsstarker Bohrgeräte für den Spezialtiefbau. Im Markt sind wir die dynamische und treibende Kraft, die über Ideen und neue Technologien konsequent Kundennutzen generiert.

## AUSBILDUNG

# KONSTRUKTIONSMECHANIKER

## Stahl- und Metallbau (M/W/D)

### IHRE AUFGABEN

- Konstruktionsmechaniker fertigen Metallbaukonstruktionen aller Art an. Die Einzelteile dieser Konstruktionen stellen sie anhand von technischen Zeichnungen und Stücklisten her.
- Sie schneiden Stahlträger und Bleche genau nach Maß, kanten sie ab oder biegen sie und bringen Bohrungen an, um Teile später verschrauben zu können. Dabei arbeiten sie mit Brennschneidern oder Sägen, bei hohen Stückzahlen setzen sie häufig CNC - gesteuerte Maschinen ein.
- Sie montieren Einzelteile oder bereits vorgefertigte Baugruppen, richten sie aus und verschweißen sie. Große und schwere Bauteile bewegen sie mit Hebezeugen.
- Schließlich übergeben sie die Konstruktionen und Systeme an den Kunden, erklären ihm die Bedienung und weisen auf auftragsspezifische Besonderheiten und Sicherheitsvorschriften hin.
- Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben übernehmen sie ebenfalls, z.B. die Überprüfung elektronischer Komponenten der Steuerungstechnik an Förderanlagen.

### IHRE QUALIFIKATION

- Hauptschulabschluss Klasse 10 B (Fachoberschulreife)
- Interesse für Technik
- Mathematisch-technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Motivation und Verantwortungsbewusstsein

### IHRE VORTEILE

- Die Vergütung entspricht ERA gemäß Tarifvertrag Metall NRW.
- Wir bieten Ihnen attraktive Sozialleistungen sowie Aufstiegs- und Weiterentwicklungschancen durch individuelle Förderung.
- Es erwartet Sie eine positive, menschliche Arbeitsatmosphäre.

Die Regelausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie uns gerne per E-Mail zusenden können.

### BEWERBUNG AN

KLEMM Bohrtechnik GmbH // Wintersohler Str. 5 // 57489 Drolshagen  
Herrn Thomas Klocke // Tel.: 02761 705-125 // E-Mail: jobs@klemm-mail.de

[www.KLEMM-BOHRTECHNIK.de](http://www.KLEMM-BOHRTECHNIK.de)

**KLEMM**  
Bohrtechnik