



Ausbildung zum Konstruktions- mechaniker (m/w)

Für unseren Standort Dortmund bieten wir zum **01.08.2018** eine

Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker (m/w)

Ausbildungsinhalte bei ABP

Das Aufgabengebiet der Konstruktionsmechaniker/innen ist die Fertigung unserer Schmelz-, Gieß- und Erwärmungsanlagen. Die Einzelteile dieser Konstruktionen stellen die Konstruktionsmechaniker/innen anhand von technischen Zeichnungen und Stücklisten zunächst im Betrieb her. Sie schneiden Stahlträger und Bleche genau nach Maß, kanten sie ab oder biegen sie und bringen Bohrungen an, um die Teile später verschrauben zu können. Dabei arbeiten Sie mit Brennschneidern oder Sägen, bei hohen Stückzahlen setzen sie häufig CNC-gesteuerte Maschinen ein.

Auf der Baustelle bei unseren Kunden montieren sie dann die Einzelteile oder die schon im Betrieb vorgefertigten 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 auftrags-spezifische Besonderheiten und Sicherheitsvorschriften hin. Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben werden ebenfalls durch unsere Konstruktionsmechaniker übernommen.

Weitere Informationen zum Berufsbild finden Sie im [Berufe-Steckbrief](#)

Dauer

- 3,5 Jahre

Ihr Profil

- Mittlere Reife oder vergleichbarer Schulabschluss
- Gute Noten in naturwissenschaftlichen Fächern
- Handwerkliches Geschick

Wir bieten

- Tariflich geregelte Ausbildungsvergütung
- Lehrgänge zur Prüfungsvorbereitung
- Überbetriebliche Vermittlung von Ausbildungsinhalten
- Gutes Arbeitsklima in einem erfolgreichen mittelständischen Unternehmen

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@abpinduction.com.