

Ausbildungsberuf als Konstruktionsmechaniker

Wir suchen ab 01. August 2018 eine/-n Auszubildende/-n als Konstruktionsmechaniker/-in.

Die Firma Lübbers Anlagen- und Umwelttechnik GmbH ist ein führender Anbieter für die Planung und Fabrikation von kundenspezifischen Prozessen im Bereich des hygienischen Edelstahlanlagenbaus. Unsere Firma spezialisiert sich auf Trocknungs- und Eindampfungstechnologie für industrielle Anlagen in der Lebensmittel-, pharmazeutischen und chemischen Prozessführung, mit besonderem Schwerpunkt in der Milchindustrie.

Aufgaben während der Ausbildung:

Als Auszubildende/-r erlernen Sie bei uns alle handwerklichen Fertigkeiten, um Edelstahlkonstruktionen herzustellen. Die Einzelteile der Konstruktionen stellen Sie anhand technischer Zeichnungen und Stücklisten her. Sie planen selbständig Arbeitsabläufe, Arbeitsverfahren und den Einsatz der richtigen Maschinen und kennen sich mit einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen aus. Zu den Ausbildungsinhalten gehören u.a.:

- Lesen von Konstruktionszeichnungen
- Herstellen und prüfen von Bauteilen und Baugruppen
- Verschiedene Schweißtechniken

Dauer der Ausbildung:

3,5 Jahre

Arbeitszeiten:

Mo. - Do.: 06:45 – 15:45 Uhr, Fr.: 06:45-14:30 Uhr

Es ist ein Praktikum vor Beginn der Ausbildung möglich.

Anforderungen:

- Guter Realschulabschluss
- Zuverlässigkeit
- Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an Technik und Innovation
- gute Umgangsformen, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen