

DAS SIND WIR

HARTER und die Kunst des Trocknens

Viele Produkte werden zu irgendeinem Zeitpunkt während ihrer Herstellung nass, zum Beispiel bei der Reinigung. Dann müssen sie getrocknet werden. Das klappt in vielen Unternehmen nicht richtig, so dass dann die ganze Fertigung stockt. Hier kommen wir mit unserer Trocknungstechnologie ins Spiel, denn die löst dieses Problem.

Jedes Produkt ist anders, deshalb muss auch jedes Mal die Trocknungsanlage daran angepasst werden. Denn es macht einen großen Unterschied, ob Schrauben, Scheibenwischer, Infusionsbeutel oder Apfelringe getrocknet werden. Oft sind Produkte auch extrem schwierig zu trocknen, wie zum Beispiel ein Motorblock oder eine ganze Trommel voller kleiner Nieten für Jeans. Dann tüfteln die Techniker und Ingenieure in unserem Team an einer Lösung – und DU wirst ein Teil davon.

Wenn Du kreativ bist und Lust auf selbständiges Arbeiten in einem engagierten Team hast, bilden wir Dich gerne aus. Es ist unser Ziel, Dir nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung einen angemessenen Arbeitsplatz anzubieten.



HARTER
drying solutions

DU WILLST WISSEN ...

- ... worin Du gut bist?
- ... was Dir Spaß macht?
- ... was Du nach der Schule machen möchtest?
- ... wie Du Dich für einen Beruf entscheiden sollst?
- ... ob HARTER Dein Ausbildungsbetrieb sein könnte?

Probiere ´s doch einfach aus, schnupper´ in unsere Ausbildungsberufe, wirf einen Blick hinter die Kulissen. So hast Du die Möglichkeit zu testen, ob der Traumberuf auch wirklich DEIN Traumberuf ist.

Schau einfach mal rein – lerne uns kennen!
Die Praktikums-Anfrage findest Du auf unserer Website:
www.harter-gmbh.de/karriere



Schicke Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:
HARTER GmbH | Erika Prestel | E-Mail: erika.prestel@harter-gmbh.de
Harbatshofen 50 | 88167 Stiefenhofen | Telefon: 0 83 83 / 92 23-295

Ausbildung zum/zur
**Konstruktions-
mechaniker/in** (m/w/d)
Fachrichtung Feinblechbau



DAS LERNST DU

Konstruktionsmechaniker fertigen Metallbaukonstruktionen anhand technischer Zeichnungen und Stücklisten im Betrieb an.

Mithilfe von Plasmaschneidern, Sägen oder CNC-gesteuerten Maschinen schneidest Du Stahlträger und Bleche genau nach Maß zu. Du kantest, biegest oder bohrst Bleche, die Du später zu einzelnen Bauteilen verschraubst und verschweißt. Große und schwere Bauteile bewegst Du mit Hebezeugen. In enger Kooperation mit unserer Kältebau-Abteilung entsteht so nach und nach die Trocknungsanlage.

Beim Kunden vor Ort baust Du dann die schon in der Werkstatt vorgefertigte Anlage zusammen, richtest sie aus und verschweißt sie gegebenenfalls. Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben beim Kunden gehören ebenfalls zu Deinem Aufgabengebiet.



DAS IST DEIN DING?

Dann versuch ´s erstmal mit einem Praktikum.

DAS BRINGST DU MIT

Die Voraussetzungen für die Ausbildung zum/zur Konstruktionsmechaniker/in bei uns sind:

- Du bringst einen Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss mit
- Du bist geschickt und verfügst über eine gute Auge-Hand-Koordination
- Du verfügst über logisches Denkvermögen und gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit ist kein Fremdwort für Dich

DAS BIETEN WIR DIR

- Eine praxisorientierte Ausbildung
- Eine angemessene Ausbildungsvergütung:
1. Jahr: 1.000 Euro / 2. Jahr: 1.100 Euro / 3. Jahr: 1.200 Euro / 4. Jahr: 1.300 Euro
- Ein junges, motiviertes Team und ein super Betriebsklima
- Nach der Ausbildung ein Angebot auf Übernahme und sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten

SO SIEHT DEIN WEG BEI UNS AUS



Praktikum... Schau rein, ob ´s Dir Spaß macht.



3 ½ Jahre Ausbildung bei uns und in der Berufsschule in Lindau/Lauingen
– Zwischenprüfung im 2. Ausbildungsjahr
– Abschlussprüfung im 4. Ausbildungsjahr



Abschluss: Staatlich geprüfte(r) Konstruktionsmechaniker/in



Sehr gute Übernahmechancen und Weiterbildungsmöglichkeiten