

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.



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.harther-gmbh.de/karriere



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

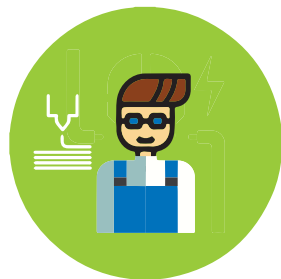
HARTER
drying solutions

Ausbildung zum/zur
**Verfahrensmechaniker/in
für Kunststoff- und
Kautschuktechnik (m/w/d)**

DAS LERNST DU

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik fertigen Kunststoffkonstruktionen an. Die einzelnen Bauteile dieser Konstruktionen stellst Du anhand technischer Zeichnungen und Stücklisten im Betrieb her. Hierzu wählst Du die vorgegebenen Materialien sowie die entsprechenden Hilfsstoffe aus und bedienst die entsprechenden Maschinen. In der Be- und Nachbearbeitung bohrst, schleifst oder fräst Du Bauteile zurecht. Einzelne Teile fügst Du zum Beispiel durch Kleben oder Schweißen zusammen. Du bearbeitest Oberflächen nach und schützt Oberflächen und Kanten.

Beim Kunden vor Ort stellst Du die schon in der Werkstatt vorgefertigte Anlage auf, richtest sie aus und verrohrst die Komponenten miteinander. 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 Verfahrensmechaniker/in bei uns sind:

- Du bringst einen Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss mit
- Du hast technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Du verfügst über logisches Denkvermögen und gute räumliche Vorstellungskraft
- Du arbeitest umsichtig und sorgfältig
- Teamfähigkeit ist kein Fremdwort für Dich
- Gute Kenntnisse in Mathe sind hilfreich für den Job

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
- 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 Jahre Ausbildung bei uns und in der Berufsschule in Ehingen

- _ Zwischenprüfung im 2. Ausbildungsjahr
- _ Abschlussprüfung im 3. Ausbildungsjahr



Abschluss Staatlich geprüfte(r) Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik



Sehr gute Übernahmechancen und Weiterbildungsmöglichkeiten