

DU + HEIDENHAIN



#newtalents

Ausbildung im Überblick

Durchstarten Richtung Zukunft

Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

Elektroniker für Geräte und Systeme fertigen Komponenten und Geräte, z.B. für die Informations- und Kommunikationstechnik, die Medizintechnik und die Mess- und Prüftechnik.

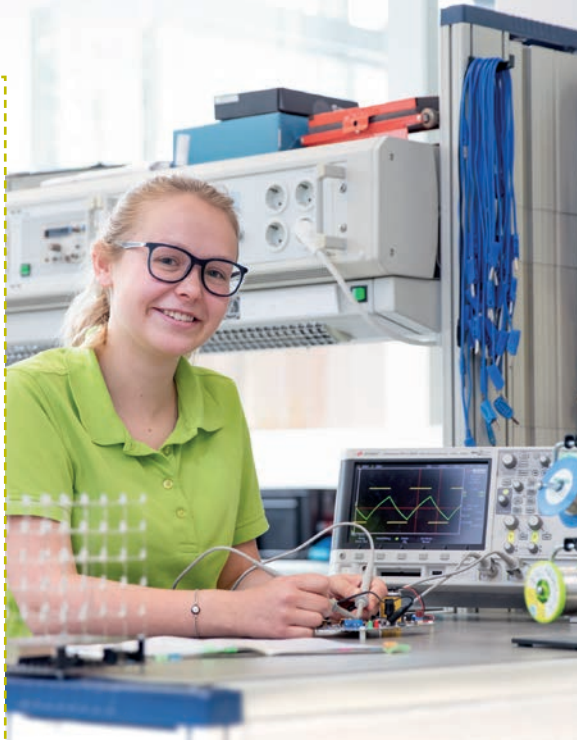
Sie nehmen Systeme und Geräte in Betrieb und sind für deren Wartung zuständig. Zudem koordinieren sie Aufträge zur Beschaffung von Bauteilen, Hilfsstoffen und Betriebsmitteln für die Realisierung von internen und externen Kundenaufträgen.

Berufsschule

Staatliche Berufsschule I Traunstein

Dauer

3 ½ Jahre



Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Zerspanungsmechaniker arbeiten in Bereichen der Industrie, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden.

Sie stellen Werkstücke her und überprüfen diese mit Mess- und Prüfgeräten. Typische Einsatzgebiete sind Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen der Einzel- und Serienfertigung.

Berufsschule

Staatliche Berufsschule I Traunstein

Dauer

3 ½ Jahre



Mechatroniker (m/w/d)

Mechatroniker bauen mechanische, elektromechanische, elektrische und elektronische Komponenten zu mechatronischen Systemen zusammen. Dazu bearbeiten sie Werkstoffe maschinell und manuell.

Sie montieren die hergestellten Komponenten und Anlagenteile, nehmen die Anlagen in Betrieb, bedienen sie und halten sie instand. Hierzu gehört auch das Messen und Prüfen der Systeme und Komponenten.

Berufsschule

Staatliche Berufsschule Altötting

Dauer

3 ½ Jahre



Feinoptiker (m/w/d)

Feinoptiker stellen in Einzel- und Serienfertigung optische Bauelemente und Baugruppen für Geräte mit optischen Komponenten her.

Sie schleifen, läppen und polieren optische Bauelemente und montieren diese zu Baugruppen. Außerdem messen, prüfen und analysieren sie Prozessergebnisse mit Mikroskopen und Schichtdickenmessgeräten.

Berufsschule

Staatliche Glasfachschule Zwiesel

Dauer

3 ½ Jahre



Mikrotechnologie mit Fachrichtung Mikrosystemtechnik (m/w/d)

Mikrotechnologen beschäftigen sich mit dem Entwurf und der Herstellung von mikroelektronischen Schaltungen und mikromechanischen sowie mikrooptischen Bauelementen und deren Integration zu einem System.

Dies umfasst die Bereiche Dickschicht- und Dünnschichttechnik, Montagetechnik oberflächenmontierbarer elektronischer Bauelemente (SMD), lithografisches Strukturieren und Tiefätzen sowie Galvanotechniken.

Berufsschule
Berufsschule Itzehoe

Dauer
3 Jahre



Industrieelektriker für Geräte und Systeme (m/w/d)

Industrieelektriker bearbeiten Fertigungsaufträge in den Produktionsbereichen von Unternehmen. Dort fertigen, montieren oder verbinden sie mechanische und elektrische Komponenten und bedienen oder überwachen Anlagen zur automatisierten Fertigung von Bauteilen oder Geräten.

Berufsschule
1. Jahr: Staatliche Berufsschule I Traunstein
2. Jahr: Staatliche Berufsschule I Rosenheim

Dauer
2 Jahre



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Maschinen- und Anlagenführer werden in nahezu allen Produktionsbereichen eingesetzt.

Zu den wesentlichen beruflichen Tätigkeiten gehören das Bedienen und Einrichten von Maschinen und Anlagen, die Steuerung des Materialflusses sowie das Warten und Inspizieren der Maschinen.

Außerdem ermitteln und dokumentieren sie Technologiedaten und führen vorbeugende Instandhaltung nach Vorgabe durch.

Berufsschule
Staatliche Berufsschule I Traunstein

Dauer
2 Jahre



Fachinformatiker (m/w/d)

Fachinformatiker arbeiten im Team an komplexen und anwendungsgerechten IT-Lösungen.

Sie konzipieren und realisieren kundenspezifische Softwareanwendungen, entwickeln und analysieren diese auf Basis verschiedener Gesichtspunkte, wie Ergonomie und IT-Sicherheit.

Berufsschule
Staatliche Berufsschule I Traunstein

Dauer
3 Jahre

Fachkräfte für Lagerlogistik (m/w/d)

Fachkräfte für Lagerlogistik arbeiten in der logistischen Planung und Organisation.

Typische Aufgaben sind die Annahme, Lagerung, Kommissionierung und Verpackung von Gütern sowie deren sachgerechter Transport.

Berufsschule

Staatliche Berufsschule II Traunstein

Dauer

3 Jahre



Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Technische Produktdesigner entwerfen und konstruieren Bauteile und Baugruppen unter Beachtung von gestalterischen und technischen Vorgaben.

Sie erstellen 3D-CAD-Datensätze sowie Dokumentationen und berücksichtigen dabei u.a. Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften.

Berufsschule

Staatliche Berufsschule Wasserburg

Dauer

3 ½ Jahre



Industriekaufleute (m/w/d)

Industriekaufleute befassen sich mit kaufmännisch-betriebswirtschaftlichen Aufgabenbereichen wie Materialwirtschaft, Vertrieb, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen.

Dauer: 2 ½ Jahre

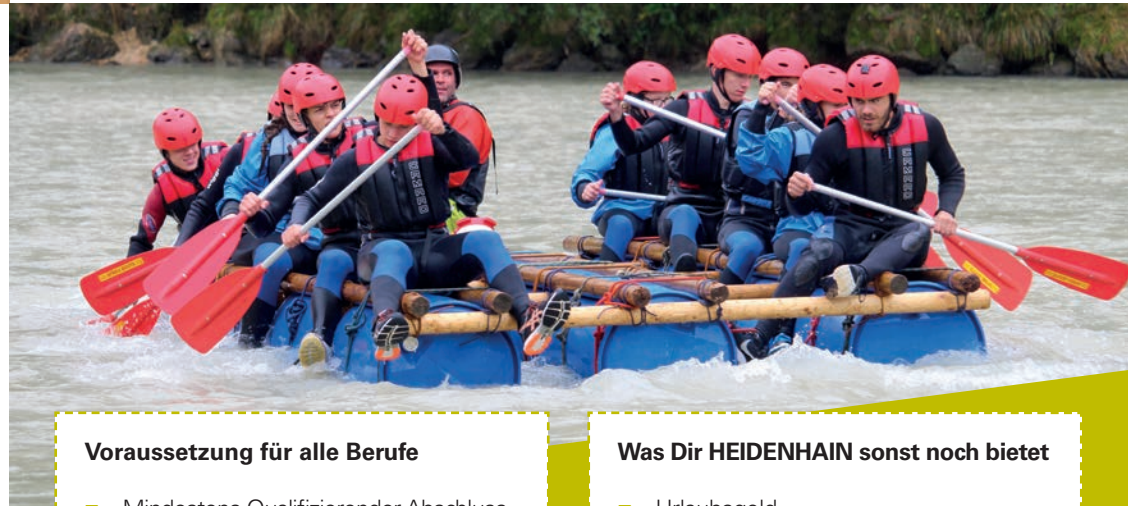
Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)

Kaufleute für Büromanagement erledigen Sekretariats- sowie Assistenzaufgaben und übernehmen bereichsbezogene, kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten.

Dauer: 3 Jahre

Berufsschule für beide Berufe

Staatliche Berufsschule II Traunstein



Voraussetzung für alle Berufe

- Mindestens Qualifizierender Abschluss der Mittelschule

Ausbildungsvergütung für alle Berufe

	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr
ab 1.6.23	1.088	1.146	1.220	1.270
ab 1.5.24	1.124	1.184	1.261	1.312

Was Dir HEIDENHAIN sonst noch bietet

- Urlaubsgeld
- Essensgeld- und Fahrtkostenzuschuss
- Altersvermögenswirksame Leistungen
- Teamentwicklungstraining mit Outdooraktivitäten
- Unfallsimulator- und Fahrsicherheits-training
- Gesundheits- und Suchtpräventions-seminare
- Erste-Hilfe-Kurs

Wie bewirbst Du Dich um einen Ausbildungsplatz bei HEIDENHAIN?

A) Bestandteile Deiner Bewerbung

1. Anschreiben mit persönlicher Unterschrift
2. Tabellarischer Lebenslauf
 - Adresse mit Telefonnummer
 - Geburtsdatum
 - Staatsangehörigkeit
 - Familienstand
 - Eltern
 - Geschwister
 - Schulzeiten
 - Praktika
 - Weiterbildungen
 - Lieblingsfächer
 - Hobbys
 - persönliche Unterschrift
3. Jahreszeugnisse und Zwischenzeugnisse/Notenübersichten der letzten drei Schuljahre
4. Bescheinigungen über Praktika, Weiterbildungen etc. (soweit vorhanden)

B) Bewerbungsanschrift

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH
Human Resources / Vocational Training
Dr.-Johannes-Heidenhain-Straße 5
83301 Traunreut

Tel.: + 49 8669 31-1560

Fax: + 49 8669 32-1560

E-Mail: ausbildung@heidenhain.de

www.heidenhain.de/ausbildung

Du kannst Dich für den jeweiligen Ausbildungsberuf direkt online bewerben. Fehlen Dir dafür die technischen Voraussetzungen, darfst Du uns Deine Bewerbung auch gerne auf dem Postweg zusenden.

C) Bewerbungsschluss

Du kannst Dich bis 30.09. für den Beginn der Ausbildung im September des Folgejahres bewerben.

HEIDENHAIN

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH

Human Resources / Vocational Training

Dr.-Johannes-Heidenhain-Straße 5

83301 Traunreut, Germany

☎ +49 8669 31-1560

☎ +49 8669 32-1560

ausbildung@heidenhain.de

www.heidenhain.de

