

Deine Ausbildungsmöglichkeiten

### Benefits für HEIDENHAIN Auszubildende

**Profitiere von attraktiven Leistungen** 

### **Unsere Ausbildungsberufe**

Entdecke Dich und Deine Fähigkeiten





Übernahme nach der Ausbildung



Attraktive Vergütung



Topausgestattetes Ausbildungszentrum



Flexible Arbeitszeit



Interessante Förderprogramme



Betriebsrestaurant



Outdoor-Events und Azubi-Seminare



Parkhäuser

### Technische Ausbildungsberufe (m/w/d)

- Feinoptiker
- Mikrotechnologe mit Schwerpunkt Mikrosystemtechnik
- Zerspanungsmechaniker
- Maschinen- und Anlagenführer
- Mechatroniker
- Elektroniker für Geräte und Systeme
- Technischer Produktdesigner

### Kaufmännische Ausbildungsberufe (m/w/d)

- Industriekaufleute
- Kaufleute für Büromanagement
- Fachinformatiker





### Für alle Ausbildungsberufe

1.124 € 2. Ausbildungsjahr 1.184 € 3. Ausbildungsjahr 1.261 €

4. Ausbildungsjahr 1.312 €



### **HEIDENHAIN** – Hightech made in Germany and Bavaria

### **Engagiert als Unternehmen und Arbeitgeber**

### **Innovation und Tradition vereint**

Seit mehr als 135 Jahren ist HEIDENHAIN Pionier der Mess-, Steuerungs- und Antriebstechnik. Unsere Produkte setzen Standards und schaffen vielfach erst die Voraussetzungen für den Technologiefortschritt in den innovativsten Branchen der Welt:

- Maschinenbau
- Halbleiterindustrie
- Elektronikindustrie
- Robotik

- Automatisierung
- Medizintechnik
- Aufzugstechnik
- Metrologie

### Global aktiv, regional verwurzelt

Bei uns arbeiten weltweit rund 8.500 Mitarbeiter, davon 4.200 am Firmensitz in Traunreut. Werde auch Du ein Teil davon und lerne in einem Unternehmen, das Produkte entwickelt und herstellt.

- die für immer kleinere und leistungsstärkere Chips in Smartphones und Computern sorgen
- beim Bau von Autos oder Flugzeugen zum Einsatz kommen
- den Betrieb von Robotern, Aufzügen oder Windrädern möglich machen

### Du hast Lust auf einen Top-Arbeitgeber?

Wir schaffen langfristig sichere Arbeitsplätze und ein ideales Umfeld für Technik-Fans, die etwas bewegen wollen. HEIDENHAIN ist unabhängig von wirtschaftlichen oder privaten Interessen Dritter und reinvestiert große Teile der Erträge in:

- Forschung und Entwicklung
- Einzigartige Fertigungsprozesse
- Kapazitätserweiterungen, vor allem im Inland
- Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter

## 맞

### **HEIDENHAIN** – Arbeiten im Herzen des Chiemgaus

Standorte Traunreut und Hochreit



### Volle Power in der Ausbildung und bei Teamevents

**Unsere Azubis in Aktion** 



















Das neue Mikrotechnologen-Labor in unserem Ausbildungszentrum begeistert mich jeden Tag aufs Neue. Hier macht Lernen und Arbeiten richtig Spaß!

### Mikrotechnologe (m/w/d)

Schwerpunkt Mikrosystemtechnik



3 Jahre



Berufsschule Itzehoe



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Interdisziplinäres Know-how aus Optik, Flektronik und Chemie
- Labor- und Fertigungsbereiche mit Hightech-Ausstattung
- Abwechslungsreicher Ausbildungsalltag in den unterschiedlichsten Unternehmensbereichen
- Schwerpunktausbildung in den Bereichen Lithografie, Aufbau- und Verbindungstechnik
- Optimieren von Fertigungsprozessen und Produkten

### Deine Talente:

- Lösungsorientiertes und sorgfältiges Arbeiten
- Handwerkliches Geschick
- Interesse an neue Technologien
- Flexibilität und Kreativität
- Reisefreudig und selbstständig: Berufsschule in Itzehoe



### Feinoptiker (m/w/d)



3,5 Jahre



Staatliche Glasfachschule Zwiesel



Mind. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule

#### Deine Zukunft:

- Umgang mit dem vielfältigen Werkstoff Glas
- Erlernen aller Grundfertigkeiten der Glasbearbeitung wie Schleifen. Läppen und Polieren
- Hochpräzise Bearbeitung von optischen Bauteilen
- Programmieren und Bedienen von Hightech-Produktionsanlagen
- Qualitätssicherung und Montage von optischen Bauteilen zu komplexen Baugruppen und Systemen

### Deine Talente:

- Feingefühl und Auge fürs Detail
- Handwerkliches Geschick
- Geduld und genaues Arbeiten
- Flexibilität und Kreativität
- Reisefreudig und selbstständig: Berufsschule in Zwiesel





foo zum Dowif

Infos zum Ran



Die Ausbildung ist super. Anhand praxisnaher Projekte lerne ich die Aufgaben des Elektronikers kennen und werde bestens auf den Arbeitsalltag vorbereitet.

### Elektroniker (m/w/d)

für Geräte und Systeme



3,5 Jahre



Staatliche Berufsschule I Traunstein



Mind. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule

#### Deine Zukunft:

- Eintauchen in die Digital- und Mikrocontrollertechnik
- Löten und Verdrahten verschiedener Schaltungen
- Erstellen von Schaltplänen und Platinenlavouts
- Umgang und Fehlersuche mit unterschiedlichen Messgeräten
- Projektarbeiten zu den Lerninhalten im Team

#### Deine Talente:

- Interesse an elektrotechnischen Themen
- Handwerkliches Geschick
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Strukturiertes Denken
- Hohe Konzentrationsfähigkeit

### **Zerspanungs**mechaniker (m/w/d)



3,5 Jahre



Staatliche Berufsschule I Traunstein



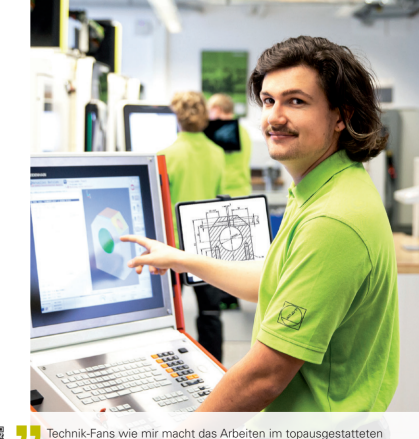
Mind. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule

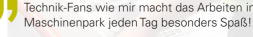
#### Deine Zukunft:

- Fräsen und Drehen von den Grundlagen bis zur CNC-Bearbeitung auf dem neuesten Stand der Technik
- Lernen in einem Ausbildungszentrum mit Topausstattung
- Erstellen von 3D-Modellen mit CAD
- Programmieren komplexer Werkzeugmaschinen
- Praxiserfahrung in unseren Hightech-Fertigungsbereichen

### **Deine Talente:**

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- Exaktes Arbeiten
- Hohe Konzentrationsfähigkeit











Neben den spannenden Ausbildungsinhalten schätze ich die verschiedenen Teamevents und Seminare. Dadurch lerne ich auch die Azubis der anderen Ausbildungsberufe kennen

### Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)



2 Jahre



Staatliche Berufsschule I Traunstein



Mind. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule

#### Deine Zukunft:

- Eintauchen in Hightech-Fertigungsbereiche
- Bedienen von hochmodernen Produktionsanlagen
- Kontrollieren und Warten von Werkzeugen und Maschinen
- Finrichten oder Umrüsten von automatisierten Produktionsanlagen
- Sicherstellen der Qualität von Prozessen und Produkten

### Deine Talente:

- Faszination für Automatisierung
- Begeisterung für technische Zusammenhänge
- Verantwortungsvolles Handeln
- Sorgfältiges Arbeiten
- Hohe Konzentrationsfähigkeit



### Mechatroniker (m/w/d)



3,5 Jahre



Staatliche Berufsschule Altötting



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Die Welt der Automatisierungstechnik
- Kombiniertes Know-how aus Mechanik. Elektronik und Software
- Mechanische Grundlagen wie Feilen, Bohren, Drehen und Fräsen
- Elektrotechnik-Basics wie Löten, Installieren, Messen und Prüfen
- Aufbau und Programmieren von mechatronischen Systemen

### Deine Talente:

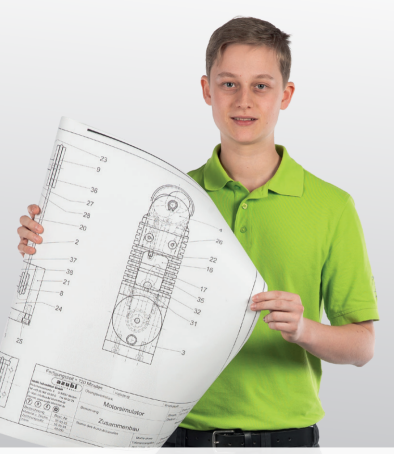
- Interesse und Stärken in den MINT-Fächern
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfältiges Arbeiten
- Hohe Konzentrationsfähigkeit



Die Ausbildung kann ich jedem weiterempfehlen! Besonders gefallen mir der Themen-Mix aus Elektrotechnik, Mechanik und Pneumatik, die flexiblen Arbeitszeiten und die Kantine im Unternehmen

· CHARLES SHEET





Eigeninitiative ist bei uns in der Ausbildung gerne gesehen, so können wir den Ausbildungsalltag abwechslungsreich mitgestalten.

# Technischer Produktdesigner (m/w/d)

für Maschinen- und Anlagenkonstruktion



3,5 Jahre

0,50

#

Staatliche Berufsschule Wasserburg



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Von der einfachen Handskizze zum komplexen 3D-Modell
- Abstimmen von Anforderungen und Möglichkeiten zwischen Fertigung und Entwicklung
- Mitarbeiten in unterschiedlichen Entwicklungsteams
- Erstellen normgerechter Zeichnungen aus 3D-Modellen
- Konstruieren und Simulieren von Bauteilen/-gruppen

### Deine Talente:

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Problemverständnis und Lösungskompetenz
- Kommunikationsstärke
- Kreativität
- Gute Computer-Skills

## Fachinformatiker (m/w/d)



3 Jahre



Staatliche Berufsschule I Traunstein



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Mitgestalten der digitalen Arbeitswelt von morgen
- Programmieren und Koordinieren von Softwareanwendungen
- Kennenlernen verschiedener Programmiersprachen
- Optimieren technischer Systeme
- Planen und Umsetzen von IT-Projekten

### Deine Talente:

- Interesse an technischen Systemen und Informatik
- Freude an mathematischen Herausforderungen
- Spaß daran, Neues zu entdecken
- Kreative Lösungen im Team zu entwickeln
- Sehr gute Computer-Skills



Teamwork ist bei uns das A und O. Gemeinsam erarbeiten wir anhand spannender Projekte Lösungen und lernen viel Neues dazu.

AND ASSESSED OF ASSESSED



f and the second



Als Organisationstalent finde ich in der kaufmännischen Ausbildung die Gelegenheit, meine Interessen und Fähigkeiten weiterzuentwickeln.

# Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)

(<del>L</del>)

3 Jahre



Staatliche Berufsschule II Traunstein



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Die Schnittstelle in der betrieblichen Kommunikation
- Planen von Terminen, Veranstaltungen und Dienstreisen
- Erstellen von Präsentationen und Statistiken
- Telefonische und schriftliche Korrespondenz
- Empfangen und Betreuen von Besuchern und Gästen

#### **Deine Talente:**

- Kunden- und serviceorientiertes Auftreten
- Freude am Umgang mit Menschen
- Organisationsgeschick
- Sorgfältiges und genaues Arbeiten
- Kommunikationstalent

### Industriekaufleute (m/w/d)



2,5 Jahre



Staatliche Berufsschule II Traunstein



Mind. Mittlerer Schulabschluss der Mittel- bzw. Realschule

#### Deine Zukunft:

- Das Bindeglied zu Kunden, Lieferanten und Geschäftspartnern
- Planen und Steuern von Produktionsprozessen
- Ausarbeiten von Kalkulationen
- Optimieren von betriebswirtschaftlichen Abläufen
- Lernen On-the-Job sowie in Schulungen und Seminaren

#### **Deine Talente:**

- Interesse an kaufmännischen Vorgängen
- Verantwortungsbewusstsein und hohe Konzentrationsfähigkeit
- Gutes Verständnis für Zahlen und Daten
- Planungsstärke
- Kommunikationstalent





Besonders schätze ich, wie HEIDENHAIN uns Auszubildenden ermöglicht, das Unternehmen in all seinen Facetten kennenzulernen, eine super Grundlage für unsere berufliche Zukunft.



### Schülerpraktikum

Du bist noch unschlüssig, welcher Ausbildungsberuf zu Dir passt? Um Dich bei Deiner Entscheidung zu unterstützen, bieten wir Dir verschiedene Praktika an.



### Bewirb Dich für ein berufsbezogenes Praktikum als:

- Fachinformatiker (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)
- Feinoptiker (m/w/d)
- Mikrotechnologe (m/w/d)

Für einen berufsübergreifenden Einblick kannst Du Dich für unser **technisches Praktikum** bewerben





### Werde ein Teil von HEIDENHAIN # newtalents

Bewirb Dich jetzt

Wir haben Dein Interesse für eine Ausbildung bei HEIDENHAIN geweckt? Dann bewirb Dich jetzt mit folgenden Dokumenten:



#### Anschreiben

Teile uns mit, für welche Ausbildung Du Dich bewerben möchtest und mach deutlich, warum Du zu HEIDENHAIN **#newtalents** gehören willst:

- Welche Vorkenntnisse bringst Du mit?
- Wie bist Du auf uns aufmerksam geworden?
- Warum sollten wir uns für Dich entscheiden?



#### Lebenslauf

Dein Lebenslauf sollte folgende Informationen enthalten:

- Name und Geburtsdatum
- Kontaktinformationen wie Adresse, Telefonnummer. E-Mail-Adresse
- Deine schulische Laufbahn
- Informationen über Praktika, Hobbys oder sonstige Kenntnisse
- Gerne ein Foto von Dir



### Zeugnisse und Bescheinigungen

Füge Deiner Bewerbung bitte hinzu:

- Deine Jahres- und Zwischenzeugnisse der letzten drei Schuljahre
- Bescheinigungen über Praktika



Für die Einreichung Deiner Bewerbungsunterlagen hast Du drei Möglichkeiten:

- Auf unserer Website über das Online-Bewerbungstool
- Per E-Mail an ausbildung@heidenhain.de
- Per Post an:

DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH
Abteilung Human Resources | Vocational Training
Dr.-Johannes-Heidenhain-Str. 5
83301 Traunreut





### **Noch Fragen?**

Wende Dich gern an unser Ausbildungsteam!



heidenhain\_newtalents



heidenhain.de/newtalents



+49 151 20321805

### HEIDENHAIN

### DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH

Human Resources | Vocational Training Dr.-Johannes-Heidenhain-Straße 5 83301 Traunreut, Germany

② +49 8669 31-1560 [AX] +49 8669 32-1560 ausbildung@heidenhain.de

www.heidenhain.com



04/2024 · CD · Printed in Germany