

# DU + HEIDENHAIN



**# newtalents**

Für Abiturienten und Studierende

# Wer sind wir?

## Außergewöhnlich als Unternehmen und Arbeitgeber

### **Innovation & Tradition vereint**

Pionierleistungen in der Mess- und Steuerungstechnik, dafür steht der Name HEIDENHAIN seit mehr als 130 Jahren. Als Technologieführer treiben wir heute mit innovativen NC-Steuerungen und Hochpräzisions-Messgeräten neue Entwicklungen in der Automatisierung und Messtechnik voran.

### **Global agierend, regional verwurzelt**

Bei uns arbeiten weltweit rund 8.600 Mitarbeiter, davon 4.150 am Firmensitz in Traunreut. Werde auch Du ein Teil davon!

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

Wir schaffen langfristig sichere Arbeitsplätze und ein ideales Umfeld für Technikbegeisterte, die etwas bewegen wollen.

Das Unternehmen 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 unserer Mitarbeiter

# Studentisches Förderprogramm

Als Technologieführer haben wir großes Interesse an motivierten und engagierten Nachwuchskräften.

## Und dafür tun wir viel

Derzeit unterstützen wir etwa 100 Studierende im Rahmen unseres studentischen Förderprogramms. Wir bieten Dir im Dualen Studium bzw. Uni-Stipendium die Chance, Dich auf das Studium zu konzentrieren, schon früh einzigartige Praxiserfahrungen zu sammeln sowie auf eine attraktive Vergütung, die Dir ein gutes Auskommen während des Studiums gewährt.

## Vorteile für Studierende

- Unmittelbare Anwendung und Vertiefung der erlernten Theorie in der betrieblichen Praxis
- Vielfältige Einblicke in unterschiedliche Bereiche des Unternehmens
- Finanzielle Unterstützung während des Studiums
- Möglichkeit eines Auslandssemesters oder -praktikums
- Beste Übernahmechancen für einen nahtlosen Berufseinstieg



# Duales Studium mit vertiefter Praxis

Die zusätzlichen betrieblichen Praxisphasen in der vorlesungsfreien Zeit verzahnen die Theorie besonders eng mit der industriellen Praxis. Auch das Praxissemester und die Abschlussarbeit werden im Unternehmen absolviert. Dabei kann Dein Fördervertrag vor oder nach Studienbeginn abgeschlossen werden. Das gemeinsame Ziel ist Dein Berufsstart bei HEIDENHAIN.

Die Förderung im Modell „Studium mit vertiefter Praxis“ erfolgt insbesondere in folgenden Studienrichtungen:

- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Wirtschaftsinformatik

## Voraussetzungen

- Studium an einer bayerischen Hochschule (Bachelor/Master)
- Ansprechende Leistungen in den MINT-Schulfächern oder im Studium

## Monatliche Vergütung

1. Studienjahr	1035,00 €
2. Studienjahr	1089,00 €
3. Studienjahr	1160,00 €
4. Studienjahr	1207,00 €



# Stipendien für Studierende an Universitäten

Studienanfänger und Studierende technischer Studiengänge und der Informatik an Universitäten können sich bei sehr guten Leistungen auch für ein HEIDENHAIN-Stipendium bewerben. Dies ermöglicht Dir die volle Konzentration auf Dein Studium. Darüber hinaus steht Dir ein Mentor mit vergleichbarem Studienhintergrund zur Seite, der Dich auf dem Weg zu einem erfolgreichen Studienabschluss unterstützt.

Nach Deinem Studienabschluss hast Du die besten Aussichten auf eine anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in unserem Unternehmen.

## Voraussetzungen

- Studium an einer Universität (Bachelor/Master)
- Überzeugende Leistungen in den MINT-Schulfächern oder im Studium

## Bestandteile des Stipendiums

- Monatliche Vergütung 900,00 €
- Praktika im Unternehmen
- Begleitung Deines Studiums durch einen Mentor
- Vorbereitung zum Berufseinstieg bei HEIDENHAIN



# Praktika und Abschlussarbeiten

Neben unserem studentischen Förderprogramm bieten wir Dir weitere Möglichkeiten, praktische Erfahrungen im industriellen Umfeld zu sammeln:

- Vor- und Grundpraktika
- Praxissemester
- Industriepraktika
- Bachelor- und Masterarbeiten

Du arbeitest an aktuellen Projekten mit, die Dir Einblicke in unser Unternehmen und den neuesten Stand des technisch Machbaren vermitteln. Dabei berücksichtigen wir Deine Qualifikationen, individuellen Erfahrungen und Interessen. In einem technisch geprägten Umfeld hast Du die Gelegenheit, Dich in herausfordernde Problemstellungen einzuarbeiten und selbstständig Lösungswege zu suchen. Wir unterstützen Dich dabei mit einem eingespielten Team von Spezialisten und modernsten Arbeitsmitteln, die unsere technologisch weltweit führende Position widerspiegeln.



# Was wir Dir bieten?

## Profitiere von attraktiven Benefits

### Ob Uni-Stipendium, Duales Studium, Praktikum oder Abschlussarbeit:

Auf Dich warten spannende Projekte und wertvolle Erfahrungen in einem modernen Arbeitsumfeld. Darüber hinaus kannst Du Dich bei HEIDENHAIN über besondere Vorteile freuen.

-  Übernahmeperspektive
-  Theorie und Praxis
-  Mentoring und Coaching
-  Attraktive Vergütung
-  Events und Seminare
-  Auslandserfahrung
-  Richtung finden
-  HEIDENHAIN als Partner
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Starthilfe

# Jetzt bewerben!

## Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen

### Wann soll ich mich bewerben?

- **Studentisches Förderprogramm:** Bewerbungszeitraum vom 01.06. bis 30.09. für Förderungen mit Beginn im Folgejahr
- **Abschlussarbeiten und Praktika:** Bewerbungen jederzeit möglich - idealerweise 3 bis 5 Monate vor dem gewünschten Start

### Wie bewerbe ich mich?

Bevorzugt online über unsere Webseite [studium.heidenhain.de](http://studium.heidenhain.de). Alternativ auch schriftlich an unsere Abteilung Personal/Hochschulaktivitäten.

### Welche Unterlagen benötige ich?

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Aktuelles Notenblatt bei bereits Studierenden
- Hochschulzugangszugnis/Abitur (wenn nicht vorhanden Schulzeugnisse der letzten 3 Jahre)

### Hast Du weitere Fragen?

Komme gerne auf unser Team der Hochschulaktivitäten zu!

## HEIDENHAIN

---

### DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH

Personal / Hochschulaktivitäten  
Dr.-Johannes-Heidenhain-Straße 5  
**83301 Traunreut, Deutschland**

☎ 08669 31-1228

FAX 08669 32-1228

E-Mail: [studium@heidenhain.de](mailto:studium@heidenhain.de)

---

[studium.heidenhain.de](http://studium.heidenhain.de)

📷 [heidenhain\\_newtalents](https://www.instagram.com/heidenhain_newtalents)