

Duales Studium Mikrosystemtechnik (Bachelor)

Pionierleistungen in der Mess- und Steuerungstechnik – dafür steht der Name HEIDENHAIN seit mehr als 135 Jahren. Als Technologieführer treiben wir mit innovativen NC-Steuerungen und Hochpräzisions-Messgeräten neue Entwicklungen in der automatisierten Fertigung voran – u.a. in der Elektronik- und Halbleiterproduktion. Ein ideales Umfeld für technologiebegeisterte Menschen, die mehr bewegen wollen. Wir reinvestieren große Teile unserer Erträge in Forschung und Entwicklung sowie in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter. So schaffen wir langfristig sichere Arbeitsplätze und ausgezeichnete Zukunftsperspektiven an unserem Hauptsitz in Traunreut. Auch für Dich!

Als Technologieunternehmen fördern wir die Spitzenkräfte von morgen. Dazu bieten wir die Perspektive, in ein Hightech-Unternehmen einzusteigen, das Dir vielfältige und langfristige berufliche Möglichkeiten eröffnet.

- In mehreren Stationen erhältst Du Einblicke in die Mikro- und Nanotechnik, um z. B. kleinste optische Strukturen herzustellen, Halbleiterchips mit der richtigen Aufbau- und Verbindungstechnik zum Leben zu erwecken und dabei einen Überblick über die Hightech-Produktionsprozesse und -anlagen zu erhalten.
- Du erhältst Einblicke in innovative optische Technologien und Prozesse und kannst so die Technik von morgen selbst mitgestalten.
- Mitten in der Praxis lernst Du bei uns die unterschiedlichen Aufgabengebiete kennen und übernimmst zügig eigenständig Aufgaben – im Tagesgeschäft sowie in Projekten.
- Flexibilität, Sinnhaftigkeit und Teamwork stehen bei uns im Mittelpunkt – genau das, was Du suchst? Wir bereiten Dich auf einen möglichen Berufseinstieg bei HEIDENHAIN vor.

Dein Profil

- Du stehst kurz vor dem Abitur oder hast bereits bestanden.
- Du möchtest Studium und Praxis verbinden.
- Du bist technikbegeistert, engagiert und leistungsbereit.



DU + HEIDENHAIN

Freu Dich auf:

- · vielseitige Praxisphasen, in unterschiedlichen Abteilungen.
- die Zusammenarbeit mit den besten Köpfen der Branche.
- Seminare und (Networking-)Events.
- individuelles Coaching und Mentoring.
- eine attraktive Vergütung.
- eine spannende Einstiegsmöglichkeit bei HEIDENHAIN.

Dein Studienort:

- an einer angewandten Hochschule in Bayern
- Förderbeginn: in 2026
- Ansprechpartner: Hr. Dr. Schindler, Tel. 08669 31-1228, studium@heidenhain.de
- Nähere Infos und Bewerbung online unter studium.heidenhain.de



heidenhain_newtalents



WhatsApp +49 151 20321805