

Die Baudisch Electronic ist im Bereich Electronics Manufacturing Services (EMS) tätig. Als EMS-Unternehmen sind wir auf kundenspezifische Entwicklung und Herstellung elektronischer Baugruppen und Geräte für Kunden aus nahezu allen Industriebereichen spezialisiert.

Unser Leistungsspektrum umfasst folgende Schwerpunkte:

- ▶ Softwareentwicklung
- ▶ Hardwareentwicklung
- ▶ EMV-Prüfungen
- ▶ Prototyping
- ▶ Beschaffung & Logistik
- ▶ Produktion und Tests
- ▶ After-Sales Service

Baudisch Electronic GmbH
Im Gewerbegebiet 19
73116 Wäschenbeuren
www.baudisch.de

Kontakt

Sibylle Hermle
People Operations
T: 07172 926 13-67
E: sibylle.hermle@baudisch.de
www.jobs.baudisch.com

Quickinfo

- ▶ Studienbeginn:
Oktober (auf Anfrage)
- ▶ Studiendauer:
3 Jahre | 6 Semester
- ▶ Standort (Praxis)
Wäschenbeuren
- ▶ Standort (Theorie)
DHBW Stuttgart
- ▶ Voraussetzung:
Abitur | Fachhochschulreife



JETZT
BEWERBEN
jobs@baudisch.de
WIR FREUEN UNS
AUF DICH!

DHBW-STUDIUM (m/w/d) B. ENG. ELEKTROTECHNIK | ELEKTRONIK

STARTE MIT UNS DEINE KARRIERE!

Dich fasziniert Elektronik und du möchtest während deines Studiums erste praktische Erfahrungen sammeln und vertiefen? Baudisch Electronic bietet als Kooperationspartner der DHBW Stuttgart den passenden Studiengang.

DEINE PRAXISSTHEMEN

- ▶ Praxisschwerpunkte bei Baudisch sind die Bereiche Entwicklung und EMV-Labor
 - Konzeptionelle Mitarbeit sowie Entwicklung von kundenspezifischen Hardware- und Softwarelösungen und Produkten
 - Überprüfung und Weiterentwicklung von bestehenden Anwendungen und laufenden Projekten
 - Durchführung von EMV-Prüfungen und deren Dokumentation
 - Umsetzung von Laboraufbauten
 - Technische Dokumentation

THEORIE

- ▶ Vermittelt werden Grundlagenfächer, z.B. Mathematik, Physik, Digitaltechnik, Elektronik und Messtechnik aber auch Informatik, Elektrotechnik, Regelungstechnik und Mikrocomputertechnik.
- ▶ Deine Bachelor-Arbeit schreibst du im 6. Semester und schließt dein Studium mit dem Titel „Bachelor of Engineering“ ab.

WAS BRINGST DU MIT

- Technisches Interesse und Leidenschaft für die Elektronik
- Rasche Auffassungsgabe und viel Lern- und Leistungsbereitschaft

DU BEKOMMST VON UNS...

- Individuelle Förderung // regelmäßige Feedbacks
- Belohnung bei guten Ergebnissen
- 30 Tage Urlaub // Gleitzeit
- Regelmäßige Schulungen und Seminare
- Coole Projekte uvm.

QR-Code scannen und erhalte weitere Infos zum DHBW-Studium sowie zu den Benefits für Azubis.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Mehr Infos

