

# BOOT YOUR FUTURE.

GESTALTE DIE ZUKUNFT MIT UNS.



## Deine Zukunft, deine Chance, dein Erfolg.

Elektronik und Computertechnik sind dein Ding? Technologie-Trends deine Leidenschaft? Dann ist ein Duales Studium bei uns der perfekte Start in deine berufliche Zukunft! Bei Schubert System Elektronik gestaltest du mit uns Lösungen für die industrielle Computertechnik. Mit unseren Marken für hochwertige industrielle Computerprodukte sowie präzise Monitoringsysteme entwickeln und fertigen wir mit rund 170 Mitarbeiter/-innen in Neuhausen ob Eck maßgeschneiderte Systeme: von Hard- und Software über Baugruppen bis hin zu kompletten Lösungen, vom Sensor bis in die Cloud. Exzellenz in industrieller Interaktion.

Wir bieten motivierten Kandidat/innen folgende Möglichkeit

## DUALES STUDIUM ELEKTROTECHNIK (Bachelor of Engineering)

Nachrichten- und Kommunikationstechnik, für den Studienbeginn 2023

### Das Profil des Studiums:

Die Basis des dualen Elektrotechnik-Studiums an der Fakultät Technik der DHBW Ravensburg ist eine solide ingenieurwissenschaftliche Grundausbildung: Die Studierenden beschäftigen sich mit relevanten Themen aus der Mathematik, Physik und Informatik. Sie lernen sämtliche Bereiche der Elektrotechnik wie Elektronik, Systemtheorie und Mikrocomputertechnik kennen. Das Studium vermittelt den Studierenden den aktuellen Stand der Wissenschaft in Bereichen wie Hochfrequenz- und Übertragungstechnik, der Signalverarbeitung, der Elektronik und der Prozessortechnologie. Diese technologischen Schwerpunkte werden durch Lerninhalte zur objektorientierten Software-Entwicklung und zum Systems-Engineering ergänzt.

- Voraussetzung: Abitur, Hochschulreife
- Studiendauer: 3 Jahre
- Studienort: DHBW Ravensburg, Campus Friedrichshafen
- Abschluss: Bachelor of Engineering (DH)

### Das erwartet dich bei uns:

- Das Lernen im Team und mit persönlicher Betreuung
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto
- Eine Kantine mit Terrasse sowie kostenloses Obst und Wasser und weitere Benefits wie das Firmenfitness-Programm Hansefit
- Kicker und Tischtennis für kreative Pausen
- Das legendäre Southside Festival direkt vor der Bürotür

Du wirst vom ersten Tag an in der Komponentenentwicklung eingesetzt und arbeitest an den aktuellen Entwicklungsprojekten mit.

### Bewerbung:

Als angehende/r Student/in bewirbst du dich bei uns als deinem Dualen Partner. Hast du mit uns einen Studienvertrag geschlossen, wirst du an der Hochschule immatrikuliert. Drei- bis sechsmonatige Theoriephasen an der Hochschule wechseln sich mit gleichlangen Praxisphasen beim Dualen Partner ab. So kann die Theorie direkt in der Praxis angewandt werden und umgekehrt ergeben sich aus den Erfahrungen in der Praxis neue Ansatzpunkte für die Theorie.

Bitte sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [karriere@schubert-system-elektronik.de](mailto:karriere@schubert-system-elektronik.de)

Für Fragen zum Studium und weitere Informationen kannst du dich über dieselbe Adresse an Frau Nicole Wallentin, Personalleitung, wenden.

### Bewerbungsanschrift:

Schubert System Elektronik GmbH  
Personalabteilung  
Take-off Gewerbepark 36  
78579 Neuhausen ob Eck