

Bachelor of Engineering (B.Eng.) Informations- und Elektrotechnik, Mechatronik, Infotronik (m/w/d)

Stellenbeschreibung

Ein Studium mit regelmäßigem Wechsel zwischen theoretischer Ausbildung und berufspraktischen Phasen in einem Betrieb. Durch den engen Bezug zwischen Studium und Praxis wird eine sehr zielgerichtete und praxisnahe Ausbildung erreicht.

Wir bieten es über die TUHH, HAW an (Links sind auf unsere Homepage zu finden).

Tätigkeitsfelder: Sie sind in der Entwicklung der Steuerungstechnik und Automation, Produktion und Service oder Regelungstechnik tätig.

Studiengänge: Informations- und Elektrotechnik, Mechatronik, Infotronik oder Maschinenbau

Bachelor und Master of Science möglich

Typ	Branche	Beginn	Dauer
Duales Studium	Elektro	01.07.2022	3,5 Jahre

Schulabschluss

- ✓ Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)
- ✓ Allgemeine Hochschulreife
- ✓ Studium

Interessen

- ✓ Informatik / IT & Technik
- ✓ Natur-/Sozialwissenschaften
- ✓ Mathematik

Arbeitsplatz

- ✓ technisch/handwerklich

Röders TEC GmbH



Ausbildungsstandort:

Scheibenstr. 6
29614 Soltau

Ansprechperson:

Frau Benecke

Email:

benecke.wiebke@roeders.de

Webseite:

www.roeders.de