

Starte Deine akademische Karriere!



Für das nächste Semester können wir folgendes anbieten:

Duales Studium zum Bachelor of Engineering (DHBW) Fachrichtung Elektrotechnik (m/w/d)

Deine Aufgaben

- _ Mit diesem dualen Studium kombinierst Du Theorie und Praxis und erwirbst innerhalb von drei Jahren den Abschluss „Bachelor of Engineering (m/w/d)“.
- _ Die Theoriephasen absolvierst Du an der mit uns kooperierenden Dualen Hochschule DHBW Horb (Bitte beachte die Zulassungsvoraussetzungen der Dualen Hochschule).
- _ Während der Praxisphasen durchläufst Du an unserem Standort die verschiedenen Fachabteilungen, zusätzlich erwarten Dich spannende Projekte aus den Bereichen Entwicklung und Konstruktion.

Deine Qualifikation

- _ allgemeine bzw. fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife gerne mit Schwerpunkt NWT
- _ fachübergreifendes & analytisches Denken
- _ Neigung für Mathematik, Physik und Informatik
- _ Faszination für technische Zusammenhänge & elektronische Geräte
- _ gute Englischkenntnisse
- _ Kommunikationsstärke und Organisationskompetenz

Unser Anspruch an Dich

- _ hohe Motivation, Eigeninitiative sowie Zuverlässigkeit
- _ selbstständige, lösungsorientierte & strukturierte Arbeitsweise
- _ Teamfähigkeit und Flexibilität

**TR Electronic GmbH
Personalabteilung**

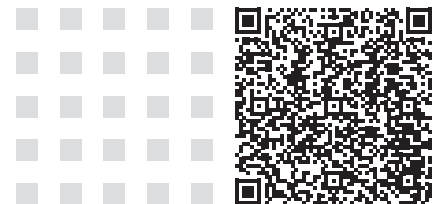
Eglishalde 6
D-78647 Trossingen

Tel. +49 7425 228-0
Fax +49 7425 228-33

bewerbungen@tr-electronic.de
www.tr-electronic.de

see you on:

 [tr_electronic_gmbh](https://www.instagram.com/tr_electronic_gmbh)
 [TR-Electronic GmbH](https://www.facebook.com/TR-Electronic-GmbH)



In der Region zu Hause, weltweit präsent

Mit typisch schwäbischem Tüftlergeist sind wir regional verwurzelt und weltweit aktiv; der Maschinen- und Anlagenbau ist der wichtigste Abnehmer.

Tochtergesellschaften und Vertriebspartner in Europa, USA, Kanada, Brasilien und Asien bieten Beratung, Projektierung und weltweiten Zugriff auf das Produktprogramm.



Interesse?

Wir möchten Dich kennenlernen. Bitte senden Sie uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

Bewerbungen@tr-electronic.de

