

Duales Studium - Mechatronik (m/w/d)

Bei Tesla Automation in Reutlingen



Wir bieten:

- Eine praxisorientierte Ausbildung mit einem erfahrenen, qualifizierten Ausbilderteam und Internationalität
- Ein attraktives Arbeitsumfeld durch die moderne Betriebsstätte und betriebseigene Kantine
- Zukunftschancen: Übernahme in ein langfristiges Arbeitsverhältnis mit umfassender Projektverantwortung und interessanten Entwicklungsaufgaben sowie hervorragende Karriereaussichten
- Überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung mit 13 Monatsgehältern, 30 Tage Jahresurlaub und Unternehmensbeteiligungen
- DHBW Campus Stuttgart Horb
- Ausbildungsstart: 01. September 2025

Ausbildungsinhalte:

- Entwicklung von Maschinen
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme von Produktionsanlagen
- Praxisprojekte im Bereich der E-Planung und SPS - Programmierung

Das Besondere: Starke Integration in die aktuellen Projekte und Montage-Gruppen.

Voraussetzungen:

- Mindestens Abitur mit guten Noten in Physik, Mathe und Englisch
- Technisch - physikalisches Interesse und Grundverständnis sowie räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude beim Lösen praktisch - technischer Probleme
- Exakte Arbeitsweise und Zuverlässigkeit
- Strukturiertes, eigenverantwortliches Vorgehen kombiniert mit Anpassungsfähigkeit, Durchhaltevermögen und Teamgeist

Bitte achte bei deiner Bewerbung darauf, alle Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) in einer einzigen PDF hochzuladen.



Wenn auch Du ein Teil unseres dynamischen Teams werden möchtest, dann bewirb dich unter:

teslaautomation.de/ausbildung
TA-Ausbildung@tesla.com



Automation