

Ausbildung Mechatronik (m/w/d)

Bei Tesla Automation in Reutlingen



Wir bieten:

- Eine praxisorientierte 3,5-jährige Ausbildung mit einem erfahrenen, qualifizierten Ausbildungsteam 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
- Regionale Berufsschule: Ferdinand-von-Steinbeis-Schule
- Ausbildungsstart: 01. September 2025

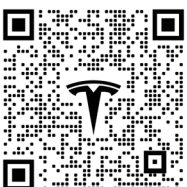
Ausbildungsinhalte:

- Montage und Verdrahtung von mechanischen, elektrischen und pneumatischen Bestandteilen zu komplexen mechatronischen Systemen sowie Lesen, Verstehen und Anwenden von Zeichnungen und Schaltplänen
- Prozessüberwachung, Qualitätskontrolle und die Durchführung von Funktionstests mit anschließender Inbetriebnahme
- Herstellen präziser Bauteile durch spanendes Verfahren (Drehen, Fräsen oder Bohren) nach Zeichnungsvorgaben
- SPS-Programmierung und Inbetriebnahme sowie Messen und Prüfen elektrischer Geräte und Baugruppen

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

Voraussetzungen:

- Mindestens einen Realschulabschluss mit guten Noten in Physik, Mathe und Englisch
- Technisch-physikalisches Interesse und Grundverständnis
- Freude beim Lösen technischer Probleme und Grundverständnis in der Elektronik
- Handwerkliches Geschick sowie räumliches Vorstellungsvermögen
- Strukturiertes, eigenverantwortliches Vorgehen kombiniert mit Anpassungsfähigkeit, Durchhaltevermögen und Teamgeist



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

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



Automation