

# Ausbildung

# Technisches Produktdesign (m/w/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagekonstruktion

Bei Tesla Automation in Reutlingen



## Wir bieten:

- Eine praxisorientierte 3,5-jährige 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;
- Regionale Berufsschule: Ferdinand von Steinbeis, Schule
- Ausbildungsstart: 01. September 2026

## Ausbildungsinhalte:

- Erstellen von Detailkonstruktionen und technischen Dokumentationen sowie Lesen, Verstehen und Anwenden von Zeichnungen und Schaltplänen;
  - Ausführen technischer Berechnungen;
  - Anfertigen von technischen Zeichnungen mit Unterstützung von CAD – Software und Erstellen von Stücklisten;
  - Beurteilen von Fertigungs – und Montageverfahren.
- Das Besondere: Starke Integration in die aktuellen Projekte und Konstruktions-Gruppen.

## Voraussetzungen:

- Mindestens einen Realschulabschluss mit guten Noten in Physik, Mathe und Englisch
- Technisch - physikalisches Interesse und Grundverständnis;
- Freude beim Lösen praktisch - technischer Probleme
- Exakte Arbeitsweise und Zuverlässigkeit
- 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](http://teslaautomation.de/ausbildung)  
[TA-Ausbildung@tesla.com](mailto:TA-Ausbildung@tesla.com)



Automation