

# Technischer Produktdesigner (m/w/d), Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

## zum Ausbildungsbeginn 01.09.2025

Technische Produktdesigner (m/w/d) der Fachrichtung Maschinen und Anlagenkonstruktion entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen nach Kundenwunsch. In Zusammenarbeit mit den Ingenieuren der Konstruktionsabteilung fertigen Sie an CAD-Systemen detaillierte Konstruktionspläne. Dabei beachten Sie die jeweils einschlägigen Zeichnungsnormen und tragen eine fertigungsgerechte Bemaßung ein. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten, wählen geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Änderungsvorschläge, z. B. aus Fehler- und Prüfberichten, setzen Sie konstruktiv um.

### Fit für die Ausbildung?

Voraussetzung für die 3 1/2-jährige Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d) sind:

- Mittlere Reife
- technisches und mathematisches Verständnis
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an Computertechnik
- Sorgfalt und Genauigkeit

### Was lernen Sie bei LINGL in der Ausbildung?

- Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen
- Anfertigen von technischen Zeichnungen und Abwicklungen
- Ausführen von Detailkonstruktionen
- Erstellen von Übersichts- und Aufbauzeichnungen
- Anfertigen technischer Begleitunterlagen (Stücklisten, Montagepläne)
- Berechnen von Bauteilen
- Herstellen von Werkstücken und Montieren von Baugruppen
- Aufbauen und Prüfen von Pneumatik- und Hydraulikschaltungen
- Grundlagen der Elektrotechnik

### Einsatzmöglichkeiten

- Konstruktion Maschinenbau

### Karrierechancen

- Weiterbildung zum Techniker (m/w/d)
- Maschinenbau-Studium

**Interesse? Dann werde auch DU Teil des LINGL SOLEAD-Teams!**

Wir freuen uns auf Deine Online-Bewerbung: <https://lingl.com/ausbildung-p...>

### LINGL SOLEAD GmbH

Frau Sabine Böhm  
Nordstraße 2  
86381 Krumbach  
Tel.: (+49 8282) 8 25-591  
E-Mail: [personal@lingl.com](mailto:personal@lingl.com)  
[www.lingl.com](http://www.lingl.com)

Jetzt bewerben

