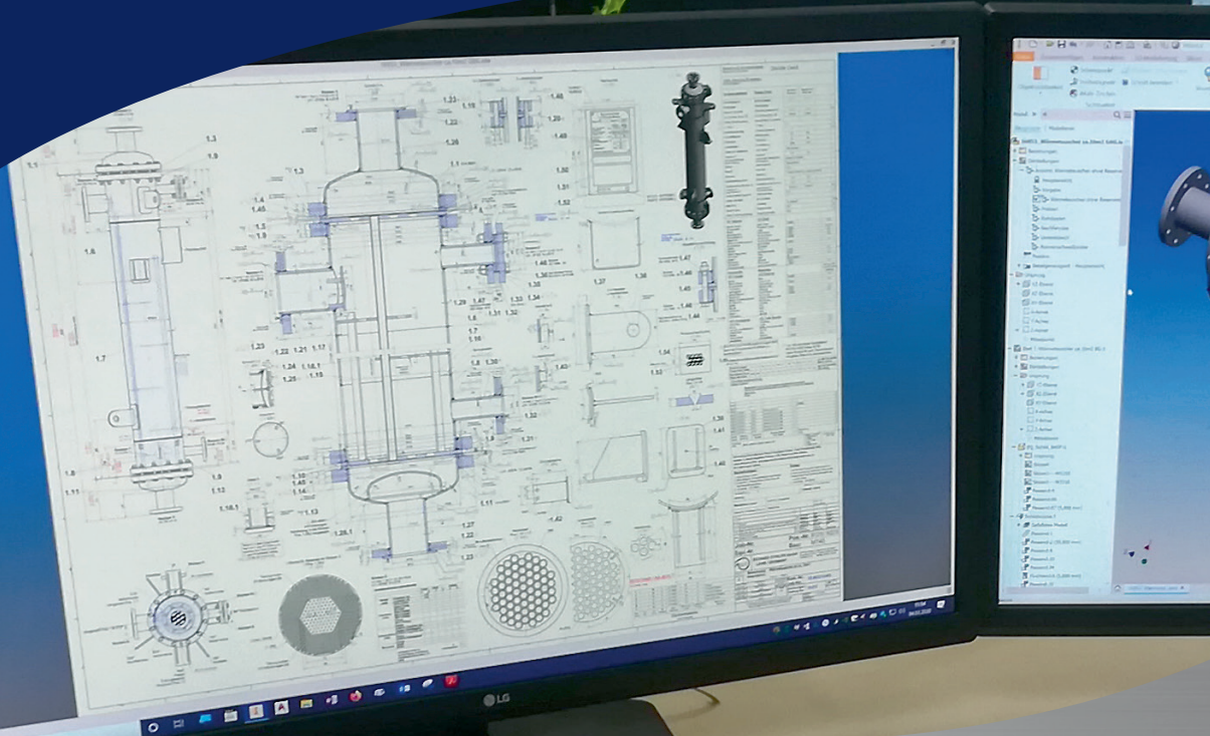




# INNOVATION

## AUS TRADITION





## Technischer Produktdesigner (m/w/d)

### Aufgaben und Tätigkeiten

**Technische Produktdesigner/innen der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen nach Kundenwunsch.**

In Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung fertigen sie an CAD-Systemen detaillierte Modelle, daraus werden im Anschluss daran die Fertigungszeichnungen erstellt. Zu beachten sind jeweils die einschlägigen Normen und Vorschriften.

Du wählst geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Änderungsvorschläge, z.B. aus Fehler- und Prüfberichten, setzt du konstruktiv um. Du achtest darauf, dass sich Entwicklungen wirtschaftlich umsetzen lassen.

Außerdem erstellst du Montagepläne und Stücklisten für die Fertigung. Du verwaltest die unterschiedlichen Entwicklungsversionen und sicherst die Daten.

Mitbringen solltest Du technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten.

Lerne alles weitere bei einem Praktikum kennen oder bewirb dich direkt auf einen Ausbildungsplatz.



### Weitere Informationen unter

**www.stihler-apparatebau.de**  
telef. Rückfragen zum Ausbildungsberuf  
an Frau Y. Bronner Personalbüro  
Tel. 07821/2785-88 oder der  
zuständige Abteilungsleiter Herr H. Riffel  
Tel. 07821/2785-40

### Bewerbungen

gerne mit Anschreiben, Lebenslauf u. Zeugnisse per Post oder  
per email an: [y.bronner@stihler-apparatebau.de](mailto:y.bronner@stihler-apparatebau.de) als pdf. Dokument

