



**Malen nach Zahlen
war gestern.**



BvL GROUP

Technischer Produktdesigner (m / w / d)

Was macht ein Technischer Produktdesigner?

Zu Deinen Aufgaben gehören:

- Detaillierte Konstruktionspläne und Stücklisten für die BvL Maschinen erstellen
- Berechnungen für die Konstruktion eines Bauteils durchführen
- Maschinen und Maschinenteile planen (3D-CAD)
- Technische Dokumentation erstellen

Ausbildungszeit: 3,5 Jahre

Berufsschulort: BBS, Meppen

Voraussetzungen: guter Realschulabschluss, gute Noten in Mathematik

Ausbildende Unternehmen:



Das bekommst Du „on top“:

- gute Anbindung mit Auto und Bahn
- Kantine
- Arbeitskleidung
- Firmenfitnessprogramm
- Tank- und Gutscheinkarten
- Azubi-Aktionen wie Grillfest und Sommertour
- 30 Tage Urlaub
- geregelte Arbeitszeiten mit kurzem Freitag
- Vereinbarkeit mit ehrenamtlichen Tätigkeiten wie Feuerwehr, THW, Messdiener oder Gruppenleiter

Welche Zukunftsaussichten gibt es?

Als ausgebildeter Technischer Produktdesigner hast Du viele Möglichkeiten und eine gute Perspektive auf dem Arbeitsmarkt.

Brennst Du für Landtechnik, dann ist die Konstruktionsabteilung der BvL Maschinenfabrik genau richtig für Dich. Und wenn Dein Herz für automatisierte Anlagen schlägt, wo jeder Millimeter zählt, dann komm ins Team der BvL Oberflächentechnik.