

FIND YOUR PASSION

INNOVATE METAL. INNOVATE YOURSELF.

www.sms-group.com/ausbildung

**TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER/
TECHNISCHE PRODUKTDESIGNERIN
(M/W/D)**

SMS  **group**

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER/ TECHNISCHE PRODUKTDESIGNERIN (M/W/D)

Du bist technikinteressiert und möchtest mehr über die Welt der Konstruktion großer Maschinen und Anlagen erfahren? Dann starte mit uns in einen Beruf, der 3D-Konstruktion und nachhaltige Technologie auf hohem Niveau zusammenbringt! Gestalte unsere gemeinsame umweltfreundliche Zukunft mit.

Was erwartet dich?

- › Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre (verkürzbar auf 3 Jahre)
- › Neben der Berufsschule auch betriebsinterner, praxisbezogener Unterricht
- › Eine spannende und abwechslungsreiche Ausbildung mit theoretischen Blöcken, aber auch vielen praktischen Lerninhalten in unseren Ausbildungsstätten oder den verschiedenen Fachabteilungen
- › Maßgeschneiderte Schulungen, zusätzlicher Englischunterricht oder sogar die Möglichkeit zu Auslandsaufenthalten
- › Kolleginnen und Kollegen, die dich bei all deinen Fragen unterstützen, begleiten und coachen

Was bringst du mit?

- › Idealerweise gute Fachoberschulreife
- › Verantwortungsbewusstsein und die Fähigkeit zu präzisen Arbeiten
- › Interesse an Technik und gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- › Gute MINT- und Englischkenntnisse
- › Kommunikations- und Teamfähigkeit

Was bieten wir dir?

- › Vergütung pro Monat: 1. Jahr: € 1.031,55; 2. Jahr: € 1.082,91; 3. Jahr: € 1.159,22; 4. Jahr: 1.259,43 (ab Mai 2024: 1. Jahr: € 1.065,59; 2. Jahr: € 1.118,65; 3. Jahr: € 1.197,47; 4. Jahr: 1.300,99)
- › Vielseitige Einblicke ins Designen, Simulieren oder Präsentieren von Baugruppen und Einzelteilen, in die Visualisierung mithilfe von 3D-Programmen oder die Umsetzung neuer Ideen via 3D-Druck-Technologie
- › Ständiger Austausch mit anderen Teams von der Entwurfsphase bis zur Produktionsfreigabe
- › Kenntnisse zum verantwortungsvollen Umgang mit nachhaltigen Werkstoffen bei der Fertigung neuer Produkte, Produktkreisläufe und Service-Produktsystemen
- › Gute Berufsperspektiven nach deiner Ausbildung in unserer Konstruktion, Entwicklung, unserem Service oder Vertrieb
- › Umfangreiche Fortbildungsmöglichkeiten, beispielsweise zum/zur Fachspezialisten/-in oder staatlich geprüften Techniker/-in
- › Finanzielle Unterstützung bei ausbildungsbegleitendem Studium oder Studium nach Abschluss der Ausbildung



Geh mit uns auf Erfolgskurs – von Anfang an!
Weitere Infos findest du hier: [sms-group.com/ausbildung](https://www.sms-group.com/ausbildung)



INNOVATE METAL. INNOVATE YOURSELF.