

← Zurück zu den Suchergebnissen

Suchkriterien zurücksetzen

Nach Stichwort suche

Mehr Optionen
anzeigen

Stellen suchen

Wählen Sie aus, wie oft (in Tagen) Sie eine Benachrichtigung erhalten möchten:


✉ Benachrichtigung erstellen

Jetzt bewerben »

SIEGENIA - "YEAH YEAH YEAH" (Official Video)



Duales Studium 2025 als Technischer Produktdesigner (m/w/d)

 **Standort:** Hermeskeil, DE, 54411

 **Bereich:** Duales Studium

 **Arbeitszeit:** Vollzeit (Ausbildungsintegrierendes Blockmodell)

Eintrittsdatum: 01.08.2025



Über die SIEGENIA GRUPPE

Innovation hat bei SIEGENIA Tradition. Und das nun schon in der vierten Generation. Richtungsweisend für unser Denken und Handeln ist das Thema Raumkomfort. Unser Ziel ist es, in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden Lösungen für Fenster-, Tür- und Komfortsysteme zu entwickeln, um Räume lebendig zu machen, damit Menschen sich darin wohlfühlen. Mehr als 2.800 Kolleginnen und Kollegen meistern täglich neue Herausforderungen und sorgen in einer spannenden Branche für zufriedene Kunden in über 80 Ländern weltweit.

20

Standorte weltweit

2800

Mitarbeitende

1914

Gründung



Das erwartet dich bei uns:


- Erstellung von Maschinenbauteilen oder Produkten mithilfe von 3D-CAD Software
- Anfertigung von Konstruktionsskizzen unter Beachtung technischer Vorgaben
- Mitwirkung und Realisierung von kleinen Projektarbeiten
- Kenntnis und Einhaltung von allgemeingültigen Richtlinien und Normen
- Kalkulierung von Modelleigenschaften, wie z.B. Größe, Gewicht, Beschaffenheit
- detaillierte Dokumentation der Arbeitsvorgänge und ggf. Beauftragung zur Erstellung von Musterteilen
- erstes Ausbildungsjahr erfolgt im Unternehmen und der Berufsschule, ab dem zweiten Ausbildungsjahr erfolgt der Wechsel an die Hochschule, sodass der Besuch der Berufsschule entfällt
- nach 3,5 Jahren IHK-Abschlussprüfung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d)
- nach 4,5 Jahren Abschluss des Studiums, Abschluss: Bachelor of Engineering, Maschinenbau

Das bringst du mit:

- gute allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen

- gute Leistungen in den Fächern Mathe und Physik
- Kreativität und systematisches Arbeiten
- Teamfähigkeit und Sorgfalt

Das bieten wir dir:

 Flexible Arbeitszeiten	 Mitarbeiterparkplatz	 Kantine
 Leistungsbezogene Prämie	 Personalentwicklungsprogramm	 Gesundheitsprogramme
 Betriebliche Altersvorsorge	 Werksunterricht	 Auslandsaufenthalte in der Ausbildung

Deine Bewerbung

Bewirb dich bitte ausschließlich über unser Karriereportal mit deinen ausführlichen Bewerbungsunterlagen bestehend aus Anschreiben (optional), Lebenslauf und relevanten Anlagen (Zeugnisse, Zertifikate).

Deine persönliche Kontaktperson:

Personalmanagement

Michelle Steffgen

+49 6503 917-378

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

ID: 6508

[Jetzt bewerben »](#)

