

AUSBILDUNG ZUM TECHNISCHEN PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

WAS DICH ERWARTET

- Mitarbeit an aktuellen Projekten als fester Bestandteil des Teams
- Erzeugung von z.B. 3-D-Daten mithilfe von Solid Edge
- Erstellung von Zeichnungen, Stücklisten und Montageunterlagen als wichtigste Kommunikationselement mit Kunden, Lieferanten, Fertigung und weiteren Abteilungen im Unternehmen

WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST

- Fachoberschulreife mit guten Leistungen in mathematischen/naturwissenschaftlichen Fächern, gerne auch Studienaussteiger mit technischer Studienrichtung
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis
- Gutes Grundwissen in Mathematik und Physik
- Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein
- Engagement

WAS WIR DIR BIETEN

- Eine Ausbildung, welche auf einen erfolgreichen Berufseinstieg vorbereitet
- Flexible Arbeitszeiten mit Zeitkontenregelung
- 30 Tage Urlaub mit Sonderurlaubsregelungen
- Betriebsfeiern und Teamevents
- Wasserspender, kostenlose Grippeimpfung, Corporate Benefits
- 20 % Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Vermögenswirksame Leistungen



POSITIONSDETAILS

Standort: Espelkamp

 Berufsschule: Leo-Sympher-Berufskolleg, Minden

• Dauer: 3,5 Jahre

Arbeitszeit: Vollzeit, 40 h/WocheEintrittsdatum: 01.09.2025

ÜBER AUMANN

Aumann ist ein global agierendes, mittelständisches Maschinenbau-Unternehmen mit knapp 900 Mitarbeitenden an sechs Standorten. Seit mehreren Generationen ist Aumann weltweit einer der führenden Anbieter für Wickelmaschinen und Drahtlackiertechnik sowie der damit verbundenen Automation. Im Bereich der Energieeffizienz und der Elektromobilität vertrauen viele namhafte Unternehmen auf innovative Lösungen aus dem Hause Aumann. Schwerpunkt ist die erfolgreiche Entwicklung und Herstellung von komplexen Produktionssystemen für unsere Kunden aus den Bereichen Automotive, Elektroindustrie, Mobilfunk, IT- und Medizintechnik.

INTERESSE GEWECKT?

Bewirb dich gerne über unser Bewerbungsformular auf unserer Homepage www.aumann.com