

## **Praxisintegriertes Studium B. Eng. Maschinenbau (m/w/d) 2025**

**Standort:** Espelkamp GER

**Ausbildungsbeginn:** 01.09.2025

### **Was Dich erwartet:**

- Durchlauf unterschiedlicher Abteilungen während der Praxisphasen
- Berechnung und Konstruktion von neuen Zeichnungsteilen und Komponenten im Bereich der mechanischen Konstruktion
- Erstellung von Stücklisten und Auswahl der dazugehörigen Produkte
- Mitwirkung bei der fachübergreifenden Projektkoordination
- Versuchsdurchführung und Entwicklung
- Unterstützung bei Fragen zu Studieninhalten während der Praxisphase

### **Was Du mitbringen solltest:**

- Allgemeine Fachhochschul- oder Hochschulreife
- Gute mathematisch-naturwissenschaftliche Kenntnisse
- Großes Interesse an technischen Zusammenhängen
- Vorherige technische Ausbildung wünschenswert
- Eine hohe Lern- und Leistungsbereitschaft
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch
- Gute kommunikative Fähigkeiten
- Eigenständiges Arbeiten sowie Übernahme von Verantwortung im Team

### **Was wir Dir bieten:**

- Ein Studium, welches 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

**Studiendauer:** 3,5 Jahre

**Berufsschule:** HSBI, Campus Minden

### **Kontakt**

Aumann Espelkamp GmbH  
In der Tütenbeke 37  
32339 Espelkamp, Deutschland

Michelle Kirsch  
Personal  
Fon: +49 5772 566-102  
Mail: [ausbildung@aumann.com](mailto:ausbildung@aumann.com)