

# WE ARE LOOKING FOR ...

**ABSCHLUSSARBEIT / PRAXISSEMESTER (m/w/d)**

## **Konzeption von Prüfständen zur Freigabeprüfung von H2-Ventilen**

Als internationale Unternehmensgruppe steht VOSS für innovative Fluidmanagementlösungen für den internationalen Fahrzeug- und Maschinenbau. Wir entwickeln und fertigen kundenspezifische, einbaufertige Leitungssysteme und Verbindungskomponenten aus Metall und Kunststoff sowie einbaufertige Module bestehend aus Ventilen, Sensoren und integrierten Komponenten.

### **DEIN PROFIL**

- Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder vergleichbares
- Du begeisterst Dich für die Zukunftsthemen Digitalisierung und Wasserstoff
- Du bist kreativ und zeigst Eigeninitiative

### **DEINE AUFGABEN**

- Analyse der relevanten Anforderungen und erforderlichen Prüfungen
- Erarbeitung eines Anforderungsprofils und Prüfstandkonzepts für Wasserstoffventile

### **WIR BIETEN DIR**

- Ideale Rahmenbedingungen für Praxiserfahrungen neben Deinem Studium
- Die Arbeit an einem hochaktuellen Trendthema
- Eine Herausforderung, bei der Du Dein Skillset zukunftsfähig ausbauen kannst
- Eine geschlossene Aufgabenstellung und eine enge fachliche Betreuung

**STARTE JETZT MIT  
UNS DURCH!**

Bewirb Dich online unter  
[www.arbeitswelt.voss.net](http://www.arbeitswelt.voss.net)

