

# WE ARE LOOKING FOR ...

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

**Integraler Leichtbau für Type IV CFK-Druckbehälter**

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

- Identifizierung von Kundenanforderungen an einen Composite Druckbehälter
- Entwicklung eines integralen Moduls auf Basis technischer Rahmenbedingungen für Leitungssysteme

## 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)**

