

# Ohne Dich bewegt sich nichts.



HAWE Hydraulik ist führender Hersteller von technologisch und qualitativ hochwertigen Hydraulikkomponenten und -systemen. HAWE Produkte sind überall dort im Einsatz, wo es auf hohe Qualität, viel Kraft und höchste Präzision ankommt – sei es in Werkzeugmaschinen, Baumaschinen oder auch in Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien. Dafür leisten derzeit rund 2.000 Mitarbeiter weltweit an mehr als 40 Standorten tagtäglich ihren Beitrag.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir dich als

## Werkstudent im Bereich Industrial Engineering (m/w)

für unseren Standort Aschheim (bei München).

### Dein Aufgabengebiet:

Sie unterstützen uns dabei im Projekt RFID Anwendungsszenarien im Rahmen einer Machbarkeitsuntersuchung zur Einführung berührungslosem Scannen von Produkten und Behältern für neue Lager-, Logistik- und Montageprozesse. Weitere Aufgaben:

- Durchführung von Machbarkeitsstudien der definierten Anwendungsszenarien
- Erarbeitung von Optimierungsvorschlägen und Umsetzungsszenarien
- Unterstützung bei der Durchführung von Optimierungsprojekten
- Erstellung von Präsentationen und Unterstützung bei der Planung von Workshops

### Unser Anforderungsprofil:

- Bachelor- oder Masterstudium der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Idealerweise haben Sie bereits erste Praxiserfahrungen mit RFID
- Strategische und analytische Denkmuster sowie Hands on Mentalität
- Programmierkenntnisse (Python, Grundkenntnisse HTML5)
- Gute Englischkenntnisse
- Gute Kenntnisse der MS-Office Produkte

HAWE Hydraulik SE  
Einsteinring 17  
85609 Aschheim/  
München

[www.hawe.com](http://www.hawe.com)

Bist Du neugierig auf Dein neues Aufgabengebiet und möchtest mit uns zusammen Großes bewegen? Dann freuen wir uns auf Deine vollständige Bewerbung unter: [www.hawe.com/jobs](http://www.hawe.com/jobs)

Solutions for a World under Pressure

**HAWE**  
HYDRAULIK