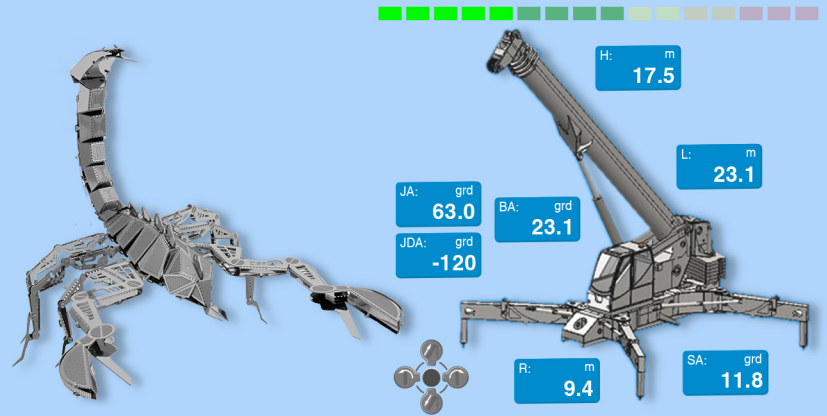


# Mit Sicherheit eine präzise Reaktion.



Zum weiteren Ausbau unseres Entwicklungs- und Produktionsstandortes in Ettlingen suchen wir einen

## Praktikanten (m/w) im Bereich R&D (mit anschließender Bachelorarbeit)

### Ihre Herausforderungen

- Einarbeitung in das WMC Lastmomentbegrenzungssystem für Mobilkrane und der zugehörigen Parameter Datenstruktur
- Analyse der am realen System in Abhängigkeit verschiedener Krankonfigurationen und Arbeitszustände aufgenommenen Messesequenzen
- Erarbeiten und bewerten der allgemein gültigen Qualitätsmerkmale für eine Kalibrierung
- Definition und leicht verständliche grafische Darstellung von Qualitätsstufen einer Kalibrierung
- Umsetzung und Test der Aufgabe unter MS Visual Studio in C#

### Ihr Profil

- Eingeschriebener Student (m/w) der Fachrichtung Mechatronik, Technische Informatik oder vergleichbare Studiengänge
- Programmierkenntnisse, vorzugsweise C#
- Freude an innovativen Technologien
- Engagement, Eigeninitiative, Teamfähigkeit, hohe Lösungsorientierung und Verantwortungsbewusstsein

### Ihre Vorteile

Als global agierendes Unternehmen beliefern wir Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen. Für Sie bedeutet dies: Tägliche Abwechslung, Freiraum für selbstständige Arbeit und vielfältige Chancen sich zu entfalten. Ihre Leistungen entlohnen wir mit einem attraktiven Vergütungssystem einschließlich betrieblicher Sozialleistungen

### ■ Unser Unternehmen

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG ist anerkannter Partner und kompetenter Spezialist für Druck-, Temperatur-, Füllstand-, Kraft- und Durchflusssmesstechnik.

Als international aufgestelltes Familienunternehmen mit einem Jahresumsatz von 890 Millionen Euro vertreten wir unsere Spitzenposition im Weltmarkt. Hinter unserem Erfolg stehen heute weltweit mehr als 9.300 hoch qualifizierte und motivierte Mitarbeiter, die die Basis für unseren Erfolg bilden.

### ■ Kontakt

WIKA Mobile Control GmbH & Co. KG

HR Manager  
Axel Schimpke

Hertzstr. 32 - 34  
76275 Ettlingen  
Deutschland

Tel.:  
+49 69 5806-2005

E-Mail:  
Axel.Schimpke@wika.com

[www.wika-mc.com](http://www.wika-mc.com)