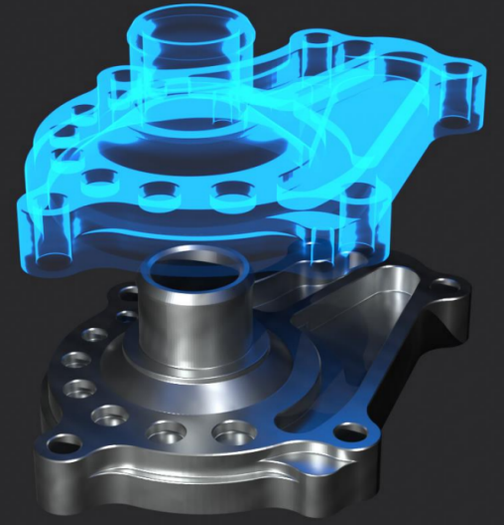




# SIGHTWISE



Automatisierte  
KI-Entwicklung für  
die Qualitätssicherung

## HiWi / Studentische Abschlussarbeit im Bereich technische Entwicklung (w/m/d)

CAD-Konstruktion und Aufbau von Prüfständen

### Wir sind

- Sightwise, ein Tech-Startup im Bereich der Produktionstechnik, welches Lösungen zur automatisierten, bildbasierten Inspektion anbietet
- Unsere Innovation umfasst die Generierung synthetischer Bilddaten zum automatisierten Anlernen neuronaler Netze für Aufgaben wie die Merkmals- und Schadensdetektion

### Deine Aufgaben

- Konzeptionierung und Auslegung von Prüfständen
- CAD-Design
- Koordination von Fertigung und Aufbau

### Dein Profil

- Erfahrungen in CAD-Software
- Erfahrungen in der Konstruktion und Aufbau von Prüfständen vorteilhaft
- Motivation und eigenständiges Arbeiten

### Wir bieten

- Startup-Feeling: motiviertes Team und flexible Arbeitszeiten
- Spannende interdisziplinäre Aufgaben in der Forschung und Industrie
- Mitarbeit in realen Kundenprojekten
- Durchführung von Abschlussarbeiten
- Arbeitsvertrag an der Leibniz Universität

Kontakt: [info@sightwise.ai](mailto:info@sightwise.ai)