



Für unseren Standort Reutlingen suchen wir:

## Praktikant / Abschlussarbeit (m/w/d) im Bereich Industrielle Bildverarbeitung

### STELLENBESCHREIBUNG

Wir suchen ab sofort einen engagierten Studenten (m/w/d), der uns bei der Implementierung der Bildverarbeitungs-Schnittstelle OPC UA Vision unterstützt. Ziel ist es, eine vorhandene OPC UA Schnittstelle auf den neusten Standard zu migrieren sowie eine Performance-Analyse des Systems vorzunehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

### IHRE AUFGABEN

- Einarbeitung in die bestehende Schnittstelle sowie den Standard OPC UA Vision
- Erstellung eines Migrationskonzeptes
- Durchführung von Performance-Analysen
- Implementierung der neuen OPC UA Vision konformen Schnittstelle

### IHR PROFIL

- Immatrikulierter Student der Informatik, Automatisierungstechnik, Kybernetik, Technischen Optik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Kenntnisse in C++ und C# sind von Vorteil
- Idealerweise erste Erfahrungen in UML Design
- Engagierte und teamfähige Persönlichkeit sowie Kommunikations- und Kontaktstärke
- Selbstständige, sorgfältige, systematische und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab

Die Manz AG in Reutlingen/Deutschland ist als weltweit agierender Hightech-Maschinenbauer Wegbereiter für innovative Produkte auf schnell wachsenden Märkten. Das 1987 gegründete Unternehmen verfügt über Kompetenz in fünf Technologiefeldern: Automation, Messtechnik, Laserbearbeitung, Nasschemie sowie Rolle-zu-Rolle-Prozesse. Diese Technologien werden von Manz in den drei strategischen Geschäftsbereichen „Electronics“, „Solar“ und „Energy Storage“ eingesetzt und weiterentwickelt.

In diesen zukunftsorientierten, dynamisch wachsenden Branchen bietet Manz hoch-interessante und spannende Jobs.

### IHR ANSPRECHPARTNER

**Manz AG**  
Lisa Pissors  
Steigackerstraße 5  
72768 Reutlingen  
Telefon +49 7121 9000 0  
career@manz.com  
www.manz.com/karriere