

Machen Sie bei Firma **KUK automation**  
Ihre Projektarbeit:

Projektengineering
Sondermaschinenbau
Robotertechnik
Schaltanlagenbau
Schraub- und Handlingsysteme

## Projektarbeit für Studierende (m/w/d) aus dem Bereich Maschinenbau / Elektrotechnik

### Ihre Aufgaben:

In enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen erarbeiten und erstellen Sie selbständig Ihre Projektarbeit.

- Mechanische Konstruktion mit SolidWorks
- Elektrische Konstruktion mit E-Plan P8.2
- Erstellen von Baugruppen und Einzelteilen, inkl. Zeichnungsableitung und Erfassung
- Erstellung der Dokumentation und anschließende Präsentation in unserem Unternehmen

Die Problemstellung und die Lösungsfindung kann für folgende Bereiche erfolgen:

- Kollaborierende Robotersysteme
- Softwareentwicklung Robotik und SPS
- Vision Systeme im 2,5D Bereich, 3D Bereich
- Konstruktion / Neu- und Weiterentwicklung von Maschinen und Anlagen sowie deren Komponenten
- CAD/CAM Anwendungen im CNC Fertigungsbereich

### Diese Qualifikationen bringen Sie mit:

- Angehende staatlich geprüfte Techniker an der Fachschule für Technik oder Ingenieure an der Fachhochschule oder Universität
- Gutes Verständnis für konstruktive/mechanische Anforderungen
- Strukturierte Denk- und Arbeitsweise
- Selbstsicherheit, Eigeninitiative, selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Organisationsgeschick und Flexibilität

### Wir bieten Ihnen:

- eine offene, kooperative Unternehmenskultur mit direkter, freundlicher Kommunikation („Du“) und Zusammenarbeit
- „fit mit KUK“: kostenloses Obst und Wasser, Laufevents, Kaffee- und Teeküche
- Ihnen steht unsere E-Tankstelle kostenlos zur Verfügung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Senden Sie Ihre Bewerbung ausschließlich per Mail an: [bewerbung@kuk-automation.de](mailto:bewerbung@kuk-automation.de)

**KUK-automation GmbH**  
Personalabteilung  
Gewerbepark Grüner Weg 38  
59269 Beckum

[www.KUK-automation.de](http://www.KUK-automation.de)

