



Die Rücker AG ist mit über 2.500 Mitarbeitern an 35 Standorten in 18 Ländern einer der größten börsennotierten Ingenieurdienstleister für die Automobil- und Luftfahrtindustrie.

Die Rücker EKS GmbH bildet das Kompetenzzentrum für die Planung, Konstruktion und Simulation von Betriebsmittel und Montage- und Schweißanlagen für die Automobilindustrie. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Entwicklung und Anwendung von Software für die "Digitale Fabrik". Wir simulieren komplette Produktionsstraßen in Echtzeit und realisieren die virtuelle Inbetriebnahme.

Zum Ausbau unserer Projektgruppen suchen wir mehrere (w/m)

## RobCAD - Anwender

### Ihre Aufgaben:

- Planung und Simulation von Roboterzellen bis zu kompletten Systemen mit eM-Workplace
- Dokumentation der Ergebnisse
- Führen der Projekte
- Vertretung des Projekts nach Außen und Innen

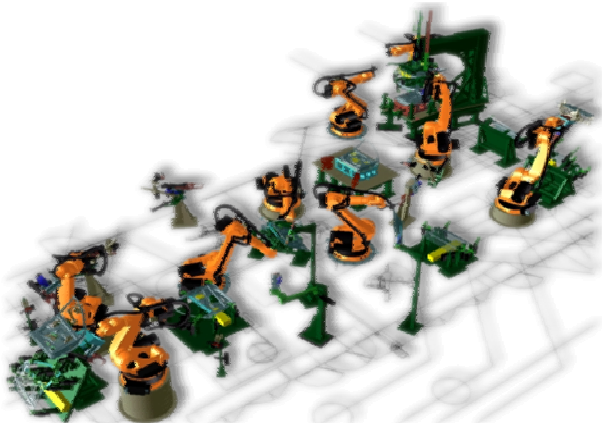
### Ihr Profil:

- Dipl.-Ing. (FH/BA) Maschinenbau, Techniker oder berufserfahrener Programmierer
- Kenntnisse in der Robotertechnik und CAD erwünscht
- Ein- und Seiteneinsteiger sind willkommen



### Unser Angebot:

Die Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team und die Möglichkeit ihre innovativen Ideen eigenverantwortlich in die Tat umzusetzen. Eine moderne Arbeitsumgebung, eine flache Hierarchie, beste Entwicklungsmöglichkeiten, flexible Arbeitszeiten und ein attraktives Vergütungssystem runden unser Angebot ab.



Sind Sie interessiert?

Dann schicken Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

RÜCKER EKS GmbH

Heinrich-Hertz Str. 6, 88250 Weingarten

Tel. 0751 36216 35, email: [josef.mueller@ruecker.de](mailto:josef.mueller@ruecker.de),

[www.invision-simulation.de](http://www.invision-simulation.de), [www.ruecker.de](http://www.ruecker.de)