



## WERDE TEIL UNSERES TEAMS

### DENN HIER IST KEIN TAG WIE DER ANDERE

Arbeit muss Spaß machen – Ausbildung auch! Von Anfang an in einem Team arbeiten, vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben in interessanten Projekten übernehmen. Bewirb Dich jetzt für unsere Abschlussarbeit mit besten Zukunftsperspektiven:

## Abschlussarbeit ZIM Projekt „Kollaborative Robotik“

#### DIE AUFGABEN

- In Zusammenarbeit mit der Hochschule Offenburg werden im Rahmen eines Forschungsprojektes Algorithmen zur Objekterkennung entwickelt.
- Den Objekten soll mittels Bahnanpassungen am Roboter "ausgewichen" werden.
- Implementierung einer SPS - Roboter Kommunikation mittels MatLab Simulink.
- Als System kommt eine Siemens CPU 1518-4 PN/DP MFP zum Einsatz, welche sowohl Matlab Code so wie C-Code und SPS-Anwendercode parallel ablaufen lässt.

#### DEIN PROFIL

- Kenntnisse in Matlab Simulink
- Grundkenntnisse in der Robotertechnik
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise, analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft

#### WAS WIR BIETEN

- Eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit
- Aussicht auf einen langfristig sicheren Arbeitsplatz
- Eine gute Einarbeitung
- Ein tolles Team mit netten Kollegen
- Was immer dein berufliches Ziel ist:  
Lass uns darüber reden, wie wir es gemeinsam erreichen!

DU HAST NOCH FRAGEN?  
WIR NEHMEN UNS GERN FÜR DICH ZEIT.  
AUCH ABENDS ODER AM WOCHENENDE.  
TELEFON: 0 78 51 / 93 68-12

Du willst loslegen? Dann bewirb Dich bei uns – Dein Ansprechpartner ist Frau Marianne Dittmar  
Per Mail: [bewerbung@presscontrol.de](mailto:bewerbung@presscontrol.de)