



## Softwareingenieur (m/w/d)

### Neue Aufgabe gesucht? Wir haben sie!

Im Auftrag eines erfolgreichen Unternehmens aus der Region suchen wir Dich als **Softwareingenieur (m/w/d)**.

Mit Deinem Know-how knackst Du komplexe Herausforderungen und baust digitale Lösungen, die wirklich begeistern.

Neugierig auf die Details? Wir zeigen Dir, was die Stelle ausmacht.

## Diese Vorteile warten auf Dich

- **Work-Life-Balance:** 30 Urlaubstage & flexible Arbeitszeiten.
- **Sonderzahlungen:** Urlaubs- und Weihnachtsgeld.
- **Mobilität:** JobRad-Leasing & Fahrgeldzuschüsse.
- **Teamkultur:** Kollegiales Team mit regelmäßigen Firmenevents.

## Deine zukünftigen Aufgaben

- **Softwareentwicklung für Großmaschinen**
  - Du entwickelst und implementierst Softwarelösungen. Dabei arbeitest du mit C/C++ und/oder CODESYS an innovativen Steuerungs- und Automatisierungslösungen

- **Systemdesign & Weiterentwicklung**
  - Du analysierst bestehende Softwarearchitekturen, optimierst Funktionen und entwickelst bestehende Steuerungssysteme kontinuierlich weiter
- **Technische Analyse & Konzeption**
  - Du erstellst technische Spezifikationen, Funktionsbeschreibungen und Aufwandsabschätzungen für neue Softwarefunktionen und Systemerweiterungen
- **Zusammenarbeit im Entwicklungsteam & Projekte**
  - Du arbeitest eng mit Konstruktion, Elektronikentwicklung sowie externen Entwicklungspartnern zusammen und wirkst aktiv an Optimierungs- und Entwicklungsprojekten mit

## Das bist Du

- **Ausbildung & Qualifikation**
  - Du hast ein abgeschlossenes Studium in einem der folgenden Bereiche: Informatik, Angewandte Informatik, Software Engineering, Technische Informatik, Computer Engineering, Elektro- und Informationstechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik
- **Fachkenntnisse & Erfahrung**
  - Gute Grundlagen in C/C++ und/oder CODESYS
  - Erste praktische Erfahrung durch das Studium oder erste Berufserfahrung
  - Technisches Verständnis für Maschinen- und Steuerungssysteme
- **Sprachkenntnisse**
  - Gute Deutsch- und Englischkenntnisse für technische Dokumentationen
- **Persönliche Fähigkeiten**
  - Teamgeist und kollegiale Arbeitsweise
  - Hohe Lernbereitschaft und Motivation zur fachlichen Weiterentwicklung
  - Bodenständige, regionale Denkweise und Freude an einem familiären Unternehmensumfeld
  - Selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise



Jetzt Bewerben

WIR FREUEN UNS AUF  
DIE ZUSAMMENARBEIT!



Dušica Lalić

Junior HR Business Partner



talente@sachs-engineering.de



0 77 33 / 503 99 - 155

sachs engineering GmbH | 78234 Engen

www.sachs-engineering.com