



Bild:  
SmartFactory-KL / A. Sell

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

**Dann bewerben Sie sich jetzt bei:**

Technologie-Initiative  
SmartFactory KL e.V.  
Alena Letscher, Human Resources  
Trippstadter Str.122  
67663 Kaiserslautern  
Tel. +49 631 343 773 11  
personal@smartfactory.de

[www.smartfactory.de](http://www.smartfactory.de)

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für 6 bis 10 Stunden pro Woche eine/n

## **Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) Automatisierungstechnik**

### **Ihre Aufgaben:**

- Aktive Mitarbeit und Vorarbeit in nationalen u. internationalen Forschungsprojekten
- Programmierarbeiten (Graphischen Oberflächen, Schnittstellenprogrammierung, Frontend / Backend)
- Konzeptarbeit
- Allgemein unterstützende Aufgaben

### **Unsere Anforderungen:**

- Programmierkenntnisse (C#, Java, JavaScript, Python, (mindestens eine Sprache mit guten Kenntnissen)
- Interesse an Industrie 4.0 oder Cyber-physical Systems
- Motivierte, selbstständige Arbeitsweise
- Vorteil: Erste Erfahrung mit OPC-UA oder Automatisierungstechnik

### **Was Sie erwarten können:**

Wir bieten eine spannende Tätigkeit in einem bundesweiten Projekt zur Gestaltung der digitalen Transformation im Mittelstand. Wir arbeiten in einem interdisziplinären Team mit anderen Instituten zusammen. Somit ergibt sich die Möglichkeit, auch neue Felder kennenzulernen und über den Tellerrand hinauszuschauen.

Die im DFKI in Kaiserslautern beheimatete *SmartFactory<sup>KL</sup>* ist eine weltweit einzigartige herstellerunabhängige Demonstrations- und Forschungsplattform. Hier werden innovative Informations- und Kommunikationstechnologien und deren Einsatz in einer realitätsnahen industriellen Produktionsumgebung getestet und weiterentwickelt.

