



THERMAL SYSTEMS



Rehm Thermal Systems produziert energieeffiziente Produktionsanlagen für die Elektronik- und Photovoltaikindustrie. Als Hersteller von Reflow-Lötanlagen sowie Beschichtungs- und Trocknersystemen sind wir heute weltweit Technologie- und Innovationsführer in der modernen und wirtschaftlichen Fertigung von elektronischen Baugruppen. Einige der wichtigsten Bereiche, in denen unsere thermischen Systeme Anwendung finden, umfassen die Automobil-, Medizin-, Luft- und Raumfahrtindustrie. Im Bereich der Solarenergie bietet Rehm Systeme zur Metallisierung von Solarzellen. Als Partner mit über 30 Jahren Erfahrung bieten wir kundenspezifische Systemlösungen für unterschiedlichste Anforderungen.

Für unsere Abteilung Forschung und Entwicklung am Standort Blaubeuren suchen wir baldmöglichst zur Verstärkung einen Entwicklungsingenieur (m/w/d) Software und Automatisierung.

## Entwicklungsingenieur (m/w/d) Software und Automatisierung

89143 Blaubeuren | unbefristet | Vollzeit

### Ihre Aufgaben

- › Sie unterstützen unsere Entwicklungsteams sowie die Produkt- und Prozessverantwortlichen bei Software- und Automatisierungsthemen
- › Sie sind Schnittstelle zwischen der Entwicklung und der agilen Soft- und Hardwareentwicklung
- › Sie erstellen strukturierte Abläufe als Vorgabe für die Softwareprogrammierung
- › Gemeinsam im Team priorisieren Sie die Anforderungen an die Software-Systeme

### Ihr Profil

- › Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- › Gute Kenntnisse in der SPS-Architektur
- › Erfahrung in der Koordination von Projekten zwischen verschiedenen Fachabteilungen (Entwicklung, Elektrokonstruktion, Mechanische Konstruktion und Softwareentwicklung)
- › Kommunikationsstärke sowie eine strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- › Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten

- › Vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben bei einem erfolgreichen mittelständischen und international tätigen Technologieführer
- › Ein kollegiales Arbeitsumfeld
- › 30 Tage Urlaub im Jahr
- › Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- › Homeoffice-Regelung
- › Betriebliche Altersvorsorge und VWL
- › Moderne Arbeitsplätze und neuestes Equipment
- › Kantine, Mitarbeiterrabatte, u.v.m.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung über unsere Karriereseite!  
Ihre Ansprechpartnerin: Margit Kästle, Recruiting, 07344 9606 773, [recruiting@rehm-group.com](mailto:recruiting@rehm-group.com)

**Rehm Thermal Systems GmbH**  
Leinenstraße 7 | 89143 Blaubeuren  
[www.rehm-group.com](http://www.rehm-group.com)