



RLE INTERNATIONAL

Engineering Excellence. Worldwide.



Die RLE Engineering & Services GmbH sucht ab sofort eine(n)

## Ingenieur (m/w/d) für Automatisierungstechnik / Inbetriebnahme

| CS2103ESKRK

Einsatzort: Wiesbaden

### Ihre Tätigkeiten

- Entwicklung und Umsetzung von Automatisierungslösungen
- Software-Entwicklung für SPS- und PC-basierende Automatisierungssysteme
- Inbetriebnahmen und Anlagenbetreuung weltweit

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik
- Erste Kenntnisse in Entwurf und Entwicklung von Software für Speicherprogrammierbare Steuerungen (Erste Erfahrungen mit Siemens S7 und/oder Programmiersprachen nach IEC 61131)
- Internationale Reisebereitschaft verbunden mit Englischkenntnissen

**Wir bieten** einen direkten Einstieg in eine abwechslungsreiche Position bei interessanten und eindrucksvollen Kunden. Dabei legen wir besonders Wert auf eine enge Betreuung und Begleitung unserer Mitarbeiter.

**Interesse?** Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung. Bewerben Sie sich direkt über unser Karriereportal ([career.rle.de](https://career.rle.de)) oder senden Sie Ihre Unterlagen per E-mail an [kim-ricarda.kamp@rle.de](mailto:kim-ricarda.kamp@rle.de).

Als einer der führenden Spezialisten für Engineering-, Technologie- und Beratungsdienstleistungen gehört die RLE INTERNATIONAL Gruppe zu den weltweit anerkannten Entwicklungspartnern der internationalen Automobilindustrie und weiteren branchenübergreifenden Technologieunternehmen. Auf Basis unserer fundierten Entwicklungs- und Methodenkompetenz entwickeln wir seit 30 Jahren innovative und effiziente Lösungen für unsere internationalen Auftraggeber und sind kundennah an Standorten in Europa, Nordamerika und Asien vertreten.



RLE INTERNATIONAL Gruppe  
Robert-Bosch-Straße 10  
50769 Köln  
[career@rle.de](mailto:career@rle.de)  
[career.rle.de](https://career.rle.de)

