



# Sorge für Erfolg am Set Behalte alle Fäden in der Hand.

Deine Eintrittskarte zur Smart Industry: Als Mitarbeiter:in bei Südwestfalens größtem Beratungs- und Entwicklungszentrum für Industriesoftware wählst Du ein Genre, das Dich fesselt – und schreibst damit deine Geschichte von morgen. Starte jetzt bei uns als wichtigste Schnittstelle zum Kunden!

## Applikationsingenieur (m/w/d)

**Vollzeit oder vollzeitnah** **Crailsheim** **Ab sofort**

### Darum geht's

Als Applikationsingenieur arbeitest Du vor Ort bei unserem langjährigen Kunden Gerhard Schubert GmbH in Crailsheim – dem weltweit anerkannten Marktführer für Toploading-Verpackungsmaschinen. Gemeinsam mit Deinem L&R Team-Kollegen bist Du verantwortlich für die technische Beratung und den Support. Das bedeutet:

- Unterstützung des Kunden bei der Anwendung und Inbetriebnahme unserer Software
- Unterstützung des L&R-Entwicklungsteams bei der Fehlersuche, Fehlerkorrektur und Inbetriebnahme
- Situationsanalyse, Fehlereingrenzung und Ermittlung von Lösungsmöglichkeiten
- Schnittstellenfunktion zwischen der Gerhard Schubert GmbH und der L&R-Entwicklungsabteilung

### Das bist Du

Du bist ein Teamplayer mit ausgeprägtem Interesse an neuen Themengebieten und Technologien. Du steckst voller Tatendrang, bist belastbar und immer auf der Suche nach neuen Herausforderungen. Du punktest durch Expertise genauso wie durch nicht nachlassenden Wissensdrang und arbeitest stets lösungsorientiert. Außerdem bringst Du mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Schwerpunkt Automatisierungstechnik
- Mehrjährige praktische Berufserfahrung im Bereich der Inbetriebnahme oder des Supports
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und ein hohes Maß an Kundenorientierung
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten

Bewirb Dich jetzt auf [www.lachmann-rink.de/karriere](http://www.lachmann-rink.de/karriere). Katrin Anhuth freut sich auf Deine Bewerbung!

Folge uns auf Social Media!



Top Arbeitgeber auf  
**kununu** 4,6\*



**Wir suchen Dich als Entwickler:in.**

[www.lr-developer.io](http://www.lr-developer.io)

