

Willkommen an Bord

Die Würth Elektronik Gruppe mit über 8.000 Mitarbeitern in 50 Ländern fertigt und vertreibt elektronische, elektromechanische Bauelemente, Leiterplatten und intelligente Power- und Steuerungssysteme. Der Unternehmensbereich Würth Elektronik eiSos mit Sitz in Waldenburg ist als Spezialist für elektronische und elektromechanische Bauelemente einer der erfolgreichsten der Würth-Gruppe.

Die Zukunft liegt vor uns!

Gemeinsame neue Wege gehen.

Projekt- und Entwicklungsingenieur (m/w) im Bereich AEC-Q 200 qualifizierter Bauelemente | Berlin (DE), München (DE), Waldenburg (DE) oder Barcelona (ES)

Ihre Aufgaben an Bord

Die ersten ein bis zwei Jahre befinden Sie sich zur Einarbeitung in unserem Headquarter in Waldenburg. Danach können Sie an einen der oben genannten Standorte wechseln und folgende Aufgaben übernehmen:

- Mitarbeiten in und Übernehmen von Projekten für Weiter- und Neuentwicklungen von passiven Bauelemente für die Automobilindustrie
- Betreuen des Produktbereiches der Q+products / AEC-Q 200 qualifizierten Bauelemente
- Entwickeln von Messverfahren zur Produktfreigabe und Produktqualifikation gemäß internationaler Standards
- Abstimmen der Fertigungsprozesse mit unseren internationalen Produktionsstätten, inklusive Prozessfreigabe und Prozessoptimierung
- Unterstützen und Beraten der Qualitäts- und Dispositionsabteilung sowie Schulen des Vertriebsteams

Ihre Bewerbung

Katja Schumann freut sich auf Ihre Bewerbung. Bitte geben Sie Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung an.

► **Jetzt online bewerben (Ref.-Nr. 522)**

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG

Personalabteilung | Katja Schumann
Max-Eyth-Str. 1 | 74638 Waldenburg | Deutschland
Tel. +49 7942 945 3420

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker (m/w) oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Nachrichtentechnik o.ä.
- Berufserfahrung im Bereich passiver Bauelemente ist von Vorteil
- Statistikkennntnisse sowie Erfahrung im Automotive-Umfeld sind wünschenswert
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse mit Spaß an Kommunikation
- Internationale Reisebereitschaft
- Ihre Stärken: Teamfähigkeit, sichere Kommunikation und selbstständige Arbeitsweise



www.we-online.de/karriere

more than you expect