

PROJEKTLEITER FÜR MEDIZINISCHE SYSTEM- UND SOFTWAREENTWICKLUNG (M/W/DIV.)

 Karrierelevel: Professional

 Branche(n): Medizintechnik

 Standort(e): Rülzheim

Mit über 1200 Mitarbeitern ist die ITK Engineering GmbH ein international anerkanntes Technologieunternehmen, das sich durch ausgeprägte Expertise in der Digitalisierung, Elektrifizierung, Automatisierung und Vernetzung von Systemen auszeichnet. Seit 2017 ist das Unternehmen eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Robert Bosch GmbH. Gestalten auch Sie mit starker Innovationskraft, hohem Qualitätsanspruch und Leidenschaft für neue Technologien Ihre Zukunft beim weltweit wachsenden Technologiepartner ITK Engineering mit!

So gestalten Sie Innovationen mit:

- **Zusammenarbeit** mit Teams von Softwareentwicklern, Hardwareentwicklern, Zulieferern bei Kunden oder bei ITK
- **Sicherstellung der Qualität** durch professionelle Kommunikation und Organisation mit allen beteiligten Entwicklern sowie ihren Auftraggebern
- **Verantwortung** für die Einhaltung von Terminen, Budget, Qualitätsvorgaben sowie Motivation der Mitarbeiter inkl. professionellem Management von Projektrisiken
- **Aktive Mitarbeit** bei der Entwicklung technischer Systeme

Für die Stelle Projektleiter* in unserem System- und Softwareentwicklung in Rülzheim bewerben Sie sich hier.

Das bringen Sie mit:

- **Erfolgreich absolviertes Studium** der Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder vergleichbarer Abschluss
- **Mindestens 3-5 Jahre Berufserfahrung** als Entwickler im Umfeld Software oder Embedded Systeme
- Idealerweise **erste Erfahrungen als Projektleiter** oder Teilprojektleiter
- **Selbständige, strukturierte** Arbeitsweise
- **Kenntnisse** medizintechnik-relevanter Normen und Erfahrung mit Zulassungskriterien
- **Ausgeprägte Bereitschaft**, Verantwortung zu übernehmen
- **Hohes Qualitätsbewusstsein**
- **Problemlösendes Denken** und **Handeln** sowie sicheres Auftreten im Kundenumfeld
- **Verhandlungssichere Deutschkenntnisse** und **gute Englischkenntnisse** in Wort und Schrift