

(Senior) Entwicklungsingenieur Elektronik (m/w/d)

im Großraum Fulda

DEINE NEUE HERAUSFORDERUNG:

- Konzeption und Auslegung von elektrischen und elektronischen Systemen
- Entwicklung und Konstruktion innovativer mechanischer und elektromechanischer Systeme
- Produktverantwortlicher / Projektverantwortlicher Konstrukteur für die Serien-/ Neuproduktentwicklung in der Produktgruppe
- Analyse und konstruktive Umsetzung von Kunden-, Lieferanten-, Qualitäts-, Produktivitäts- und Lastenheftanforderungen unter Berücksichtigung von variantenreichen Serienprodukten
- Betreuen und Anweisen weiterer Mitarbeiter im Rahmen der zugeordneten Aufgaben (fachliche Führung).
- Erstellung von Pflichtenheften und Beauftragung verifizierender Versuche
- Funktionsentwicklung elektronischer und elektrischer Komponenten sowie deren Kabelsträngen Koordinierung des Baus von Prototypen in Zusammenarbeit mit dem Musterbau
- Design analoger und digitaler Schaltungen mit Schaltplan und Layout sowie der zugehörigen Softwareerstellung
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und internen Stellen mit dem Ziel einer fertigungs- und eines marktgerechten Designs
- Mitwirkung bei der Erstellung von Risikoanalysen und Festlegung von Prüfmerkmalen
- Unterstützung des Vertriebs bei der Klärung von Kundenanfragen.
- Durchführen von Änderungen
- Dokumentation der Änderungen gemäß gültigem Änderungsdienst.
- Einführen von Einzelteilen, Baugruppen und Endprodukten in das SAP-System, inkl. Dokumentation
- Unterstützung des Bereichs Industrial Engineering in der Auslegung, Erstellung und Serienbetreuung der elektrischen und elektronischen Prüftechnik von Serienprodukten

DEINE QUALIFIKATION:

- abgeschlossenes Studium mit Fachrichtung Elektronik/Elektrotechnik oder vergleichbare Fachrichtung, möglichst zzgl. Master oder vergleichbare Spezialisierung
- mindestens mehrjährige (>3 Jahre), möglichst langjährige (>7 Jahre) Berufserfahrung, idealerweise in der Medizintechnik
- Fortgeschrittene Englisch-Kenntnisse (CEF-Level B2.1)
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse
- Basis-Kenntnisse in MS-Office und SAP

Seit über 25 Jahren vertrauen renommierte Unternehmen aus einer Vielzahl von Branchen auf die Kompetenz und Erfahrung der Spezialisten von ingenieurwerk.

Wenn Du zu uns passt, erwarten dich einzigartige Möglichkeiten, ständig neue Herausforderungen – und ein tolles Team.

Ist dein Interesse geweckt?

Bewirb dich einfach!

Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Bernd Racky
06103/20114-14
bewerbung@ingenieurwerk.de

ingenieurwerk GmbH
www.ingenieurwerk.de