

Projektingenieur Qualitätsmanagement (m/w)

Die Pixida GmbH ist ein innovatives Beratungsunternehmen und Lösungsanbieter mit dem Fokus auf die Entwicklung der Mobilität von morgen sowie IoT-basierter Anwendungen.

Als Arbeitgeber legen wir großen Wert auf Offenheit und Transparenz, eine partnerschaftliche Unternehmenskultur und Mitarbeiterbeteiligung. Für unsere Personalarbeit sind wir bereits mehrfach ausgezeichnet worden – z.B. in 2014 von Top Job und in 2015 als „Beste Beratung“ durch kununu.

Wir suchen Persönlichkeiten mit hoher Leistungsbereitschaft und Eigeninitiative, die bereit sind, sich permanent weiterzuentwickeln und neue Wege mit uns zu gehen!

Als **Projektingenieur Qualitätsmanagement (m/w)** verantworten Sie für Zubehörprodukte im Exterieur- / Interieur- sowie im Elektr(on)ik- Bereich höchste Qualitätsansprüche. Gemeinsam mit der zuständigen Entwicklungsabteilung sowie dem Produktmanagement stellen Sie bereits in der Konzeptphase die Einhaltung übergreifender Automotive-Normen und Spezifikationen sicher und behalten insbesondere eine widerstandsfähige Auslegung für eine möglichst hohe Lebensdauer im Auge. Im Übergang zur Marktreife sind Sie verantwortlich, frühzeitig die Einhaltung der gestellten Anforderungen nachzuweisen und die Serientauglichkeit zu bemustern.

Aufgaben:

- ✘ Beratung der Entwicklungsabteilungen hinsichtlich einzuhaltender Normen und Spezifikationen
- ✘ Transfer von Lessons Learned aus abgeschlossenen Projekten in die Konzeptphase von Neuentwicklungen
- ✘ Aufbereitung technischer Inhalte für Entscheidungsvorlagen
- ✘ Auditierung von Produktionsstätten und Prüflabors der Lieferanten
- ✘ Produktionsabnahmen beim Lieferanten
- ✘ Verfolgung einer gezielten Lieferantenentwicklung
- ✘ Durchführung und Abschluss von Bemusterungen
- ✘ Erstellen von Schadensfallprognosen zu Feldrückläufern und Verfolgung inkl. Eskalation
- ✘ Lösungsverantwortung und Wirksamkeitskontrolle für Auffälligkeiten aus der Komponentenerprobung
- ✘ Entwicklung von Verbesserungsmaßnahmen in Zusammenarbeit mit den Entwicklungsabteilungen

Anforderungen:

- ✘ absolviertes technisches Bachelor-, Master- oder Diplomstudium (Werkstoff-, Elektro-, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Studienrichtung) oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Erfahrung
- ✘ Erfahrungen in Produktionssteuerung oder -planung wünschenswert
- ✘ Kenntnisse gängiger Automotive-Normen und übergreifender Produkthanforderungen
- ✘ Reisebereitschaft
- ✘ sicheres Auftreten gegenüber Kunden und Lieferanten
- ✘ hohe Kommunikations- und Organisationsstärke

- ✘ Arbeitsstil, den Selbständigkeit und Teamfähigkeit auszeichnen
- ✘ systematisches und analytisches Vorgehen mit hohem Anspruch an die Qualität der eigenen Arbeit
- ✘ verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✘ Bereitschaft zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung

Ihre Chancen bei uns:

- ✘ mit Spaß in einem erfahrenen Team von hochqualifizierten Ingenieurinnen und Ingenieuren die Höchstform erreichen
- ✘ Zusammenarbeit mit führenden Herstellern der Branche, in anspruchsvollen Projekten und an hochinnovativen Produkten
- ✘ die Möglichkeit, zukunftsweisende Technologien umzusetzen und Verantwortung zu übernehmen
- ✘ kontinuierliche Weiterentwicklung Ihrer Fachkenntnisse durch abwechslungsreiche Projekte
- ✘ optimale Möglichkeiten zum Einsatz und Ausbau individueller Fähigkeiten und Talente
- ✘ konkrete Perspektiven für Ihre Karriere

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Stellenreferenz 0110! Diese können Sie per E-Mail an karriere@pixida.de senden oder Sie bewerben sich online.

PIXIDA GMBH – IHR ZUKÜNFTIGER ARBEITGEBER

Besuchen Sie unsere Homepage www.pixida.de, um unser Unternehmen näher kennen zu lernen.