



Wir suchen ab sofort einen

Projektleiter R&D / Project Manager R&D

im Bereich Entwicklung / Green Tech (m/w/d)

m-u-t ist ein dynamisches und schnell expandierendes Unternehmen mit namhaften Kunden in den Bereichen Life Science, Green Tech und Industrial Sensing. Wir sind Teil der Nynoric-Gruppe. Als OEM-Partner begleiten wir unsere Kunden von der Produktidee bis hin zur Serienfertigung und nutzen unsere hohe Innovationskraft und Leidenschaft für den technologischen Fortschritt, indem wir innovative Lösungen und Produkte entwickeln, die uns und unsere Kunden unterstützen, nachhaltige Zukunftstrends zu setzen.

IHRE AUFGABEN:

- Anforderungsmanagement: Technische Betreuung von Key-Accounts bei dem Erfassen von Anforderungen, Nachhalten der Umsetzung aller festgelegten Anforderungen bis zum Serienprodukt und Klärung von Anforderungsänderungen
- Projektplanung und Durchführung: Ganzheitliche Betreuung von Projekten im Geschäftsbereich Green Tech im In- und Ausland, inkl. der Durchführung des Projekt-Risikomanagements und Projekt-Monitorings
- Umsetzung der technischen Lösung: Entwicklung von technischen Konzepten und Begleitung des Projekt-Teams bei der Lösungsentwicklung und der fachlichen Umsetzung bis hin zur Serienabnahme durch den Kunden
- Übergreifendes Projekt-Management: aktive Mitarbeit bei der Entwicklung der technologischen Plattformen, insbesondere die Gesamtkoordination einzelner Projektvorhaben in ein strategisches Gesamtvorhaben
- Sicherstellung der Produktqualität: Koordination und Abnahme aller notwendigen Verifikations- und Validierungsschritte im Rahmen der Produktentwicklung
- Regulatorisches Umfeld: Sicherstellung der Einhaltung der anwendbaren Normen und Regularien des Kundenumfelds
- Prozesstreue: Sicherstellung der Einhaltung von internen Standards und Regularien
- Verbesserungswesen: aktive Mitarbeit bei der Weiterentwicklung des Entwicklungsbereichs sowie der Projektmitarbeiter auf fachlicher Ebene

IHRE FÄHIGKEITEN:

- Abgeschlossenes Studium eines technisch-wirtschaftlichen Studiengang oder vergleichbarer Studiengang
- Fundierte Kenntnisse in der Entwicklung von Produkten
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Entwicklung, speziell im Projektumfeld
- Hands-On Mentalität
- Sichere kundenorientierte Kommunikation und Arbeitsweise, speziell im OEM-Bereich
- Erfahrung in der Entwicklung nach hohen regulatorischen Anforderungen
- Sicherer Umgang mit den gängigen Microsoft® Office-Tools
- Gute, fachspezifische Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ein kreativer, analytischer und konzeptioneller Arbeitsstil
- Ausgeprägtes Führungsverständnis und ein kooperativer Führungsstil sowie eine eigenständige Arbeitsweise

IDEALE ERGÄNZUNGEN:

- Affinität zu Themen der Landwirtschaft und Bioenergie
- Erfahrung im Bereich der Agrar- und Umwelttechnik
- Kenntnisse im landwirtschaftlichen Umfeld
- Sicheres kundenorientiertes Auftreten
- PKW-Führerschein und Reisebereitschaft