

Andreas Knösel Personalberatung

Stellenprofil

Unternehmen: global aufgestellter Automobilzulieferer

Standort: Großraum Augsburg / München

Program Manager E-Mobility (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Sie übernehmen die Gesamtverantwortung bei einem unserer spannenden
 Entwicklungsprojekte im Bereich Battery Performance Solutions
- Unsere cross-funktionalen und internationalen Projektteams werden sie dabei durch den etablierten Produktentstehungsprozess erfolgreich führen
- Angefangen von der Angebotsphase, welche Sie tatkräftig unterstützen, bis hin zum SOP und dem serienbegleitenden Change-Management werden Sie zentraler Ansprechpartner für interne und externe Stakeholder sein
- Regelmäßiges und aussagekräftiges Reporting des Projektstatus sowie Initiierung von erforderlichen Eskalationen bis auf höchste Managementebene
- Im Tagesgeschäft sind Sie Verantwortlich für die Planung, Kontrolle und Steuerung von Aufgaben im Projekt unter Berücksichtigung der Kundenbedürfnisse und Projekt KPIs
- Sicherstellung der Einhaltung und Anwendung von Projektplänen und definierten Methoden und Prozessen nach IATF16949 ist dabei die Grundlage
- In schwierigen Situationen geben Sie im Projekt die Richtung vor und erarbeiten mit dem Team mögliche Lösungen zur Entscheidungsvorlage



Andreas Knösel Personalberatung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Mechatronik, Elektronik, Wirtschafts-Ingenieurwesen oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung als Systemingenieur oder Program Manager im Automobilumfeld, idealerweise im Bereich E-Mobility
- Weitreichende Erfahrung mit komplexen Produkten und dem erforderlichen technischen Verständnis
- Führungs- und Kommunikationsqualitäten im internationalen Projektumfeld
- Fundiertes kaufmännisches Wissen sowie ausgeprägtes unternehmerisches Denken und Handeln
- Sehr gute organisatorische und analytischen Fähigkeiten sowie schnelle Auffassungsgabe
- Selbstbewusstes Auftreten und sicherer Umgang mit unseren Geschäftspartnern
- Sehr guten Englischkenntnisse
- Erste Erfahrungen im agilen Projektmanagement