



Entwicklungsingenieur (m/w/d)

Never stand still – wenn unser Firmenmotto auch Ihrem Spirit entspricht, freuen wir uns über Ihre Bewerbung als Entwicklungsingenieur (m/w/d) für unseren Standort in Albersdorf. Werden Sie Teil unseres weltweit führenden Unternehmens im Automotive Assembly und Testing.

Tätigkeitsfeld

- laufende Recherchen und Marktausblick für technische Innovationen für Montage- und Prüfsysteme
- Entwicklung und Umsetzung neuer Produktideen
- Verbesserung und Weiterentwicklung bestehender Produkte
- Erstellung von technischen Konzepten inkl. kaufmännischer Bewertung zur Entscheidungsfindung für Produktentwicklungen
- zentrale Ansprechperson im Entwicklungsprojekt für Lieferanten und DAM-intern
- Rückführung der im F&E-Projekt erarbeiteten Ergebnisse in die Fachabteilungen
- Mitwirken bei der Festlegung zukünftiger technischer Ausrichtungen im Technik Führungskreis

Anforderungen

- techn. Ausbildung (FS, Meister, HTL od. Studium in den Bereichen Maschinenbau, Elektrotechnik/Elektronik, Automatisierungstechnik, etc.)
- mehrjährige Erfahrung (5 Jahre) in der Abwicklung von Kunden- oder F&E-Projekten
- mehrjährige Erfahrung (5 Jahre) und fundierte Kenntnisse in einem der Bereiche Maschinenbau, Anlagenbau, Elektrotechnik, Mess- & Regelungstechnik
- Kenntnis der Abläufe und Besonderheiten der Automobilindustrie sowie spezifische Produktenkenntnisse im Bereich Powertrain von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit div. Analyse- und Planungstools in den genannten Bereichen
- Erfahrung im Umgang mit Normen
- routinierter Umgang mit MS Office-Programmen
- Englisch verhandlungstauglich

Wir bieten Ihnen

- ein herausforderndes, vielfältiges und abwechslungsreiches Betätigungsfeld und die Möglichkeit, den Produktentwicklungsprozess innerhalb der DAM mitzugestalten!
- Stabilität und individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine langfristig ausgelegte Position in einem wachsenden, internationalen Unternehmen



Entlohnung

- lt. Kollektivvertrag Metallgewerbe (Stand 2021, Minimum EUR 3.058,39)
- Überzahlung abhängig von Qualifikation sowie Vordienstzeiten möglich

Senden Sie uns Ihre Bewerbung an jobs@d-a-m.cc – wir freuen uns, Sie kennenzulernen!