

Wir, ein erfolgreicher Engineering Partner der Automobilindustrie, sind an den Standorten vor den Toren Stuttgarts für namhafte Automobilfirmen und Automotivzulieferer mit technischen Lösungen tätig. Unsere Marktpräsenz erstreckt sich über die Bereiche Planung, Entwicklung, Konstruktion, Simulation/Berechnung und Projektmanagement.



Zur Unterstützung unserer Teams bei unserem Kunden Vorort im Raum Böblingen suchen wir kreative Mitarbeiter (m/w), die bei Kollegen und Kunden durch soziale und fachliche Kompetenz und sicheres Auftreten überzeugen.

Bordnetzentwickler / Baugruppenverantwortlicher / Projektleiter Automobilelektronik (m/w)

Ihre Aufgaben

- Entwickeln und Konstruieren von komplexen Kabelsätzen für Fahrzeuge in 3D
- Erarbeiten von Detaillösungen in Abstimmung mit allen daran beteiligten Entwicklungsabteilungen wie zum Beispiel Elektronik, Interieur, Exterieur, Powertrain, Fahrwerk und Produktion
- Erstellen, Kontrollieren und Archivieren von Zeichnungen / Datensätzen und Konzipieren von Dokumentationsunterlagen in Zusammenarbeit mit dem Lieferanten
- Erzeugen fehlender sowie Prüfen von Elektrifizierung in CATIA V5 oder NX 10.1
- Wahrnehmen von Bauteilverantwortung als Ansprechpartner für Lieferanten und Baureihenverantwortlichen
- Fachliches Unterstützen der DMU-Aktivitäten, gegebenenfalls auch der PMU-Aktivitäten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder Elektrotechnik
- Berufserfahrung in der Bordnetzentwicklung
- Erfahrung mit einem aktuellen 3D-CAD-System (Siemens NX, CATIA V5, EPlan,...)
- Englischkenntnisse in Wort- und Schrift

Bewerbung

Bei Interesse und entsprechenden Voraussetzungen freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Vorabauskünfte gibt Ihnen gerne Herr Andreas Lemli unter Telefon 07031/750630 oder per E-mail: info@ib-lemli.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – gerne auch per E-mail.