



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

3D Konstrukteur Bordnetzsysteme (m/w/d)

KENNZIFFER: NU91562730
MÜNCHEN



IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung sowie Serienbetreuung von Bordnetzen und allen dazugehörigen Komponenten
- Dimensionierung und Konstruktion von Stromlaufplänen, Leitungssatzzeichnungen (3D) und Steckverbindungen
- Erarbeitung von Absicherungs- und Massekonzepten
- Begleitung der Entwicklungsprojekte innerhalb der hauseigenen Leitungsstrangfertigung sowie innerhalb des weiteren Produktentstehungsprozesses
- Archivierung von Produktdaten im Konstruktionsverwaltungssystem

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Ingenieurstudium der Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- mindestens einjährige Erfahrung in der 3D Bordnetzentwicklung erforderlich
- gute Kenntnisse im Umgang mit Catia V5
- technisches Verständnis insbesondere im Bereich Konstruktion/technische Entwicklung von Bordnetzen durch Praktika oder Werkstudententätigkeit erforderlich
- eigenverantwortliches Arbeiten sowie eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben – geht an Julia Haas.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Julia Haas

Telefon: +49 911 239560-312
nuernberg@ep-group.de