



Funktionsapplikateur für Energiespeichersysteme (m/w) IN964

Spannende Aufgaben warten auf Dich

- Parametrierung der Funktionen verschiedener Applikationssoftwarestände
- Entwicklung funktionaler Tests
- Erstellung von Testspezifikationen zur Durchführung funktionaler Tests
- Definition von Tests anhand einer Anforderungsspezifikation
- Durchführung funktionaler Tests am Brett Aufbau bzw. sonstiger Prüfstände sowie am Fahrzeug
- Aufbau von Messtechnik und Messtechnikfahrzeugen
- Inbetriebnahme von Komponenten im Fahrzeug und an Prüfständen

Dein Know-how ist gefragt

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Routine im Umgang mit Hochvoltsystemen oder Elektrofachkraftqualifikation von Vorteil
- Gute Kenntnisse im Bereich Bussysteme (z. B. CAN, MOST, FlexRay, LIN) sowie Testtools (z. B. Vector CANoe, CANape)
- Erweiterte allgemeine Programmierkenntnisse (z. B. C/C++, Java)
- Routine im Umgang mit MS Office-Programmen
- Kommunikationsstärke, Aufgeschlossenheit, Teamfähigkeit

BFFT ist ein Fahrzeugtechnikentwickler mit Schwerpunkt Elektronik. Das Unternehmen wurde 1998 gegründet und ist seit 2013 Teil der EDAG Gruppe. Die rund 800 Mitarbeiter arbeiten am Stammsitz in Gaimersheim/Ingolstadt sowie in weiteren Büros im In- und Ausland. Entwicklungsbereiche sind Infotainment-, Energie- und Fahrerassistenzsysteme sowie Connectivity. Haupt-Auftraggeber ist die Automobilindustrie.

BFFT Gesellschaft für Fahrzeugtechnik mbH

Dr.-Ludwig-Kraus-Str. 2

D-85080 Gaimersheim

Deine Ansprechpartner:

Team Recruiting

bewerbung@bfft.de

08458 / 32 38 2480

www.bfft.de

WWW.BFFT.DE

