



Open Up New Career Perspectives
Shaping the Future of Mobility in an Inspiring Team

Sind Sie ein Sympateamträger+? Dann sind Sie bei unserem Team in Schierling richtig als

Manufacturing Engineer (m/w/d) Battery Systems – Prüffeld Hochvolt-Systeme

Production & Operations | Webasto SE | Schierling | Vollzeit | ab sofort

Die Webasto Gruppe ist einer der 100 größten Zulieferer der Automobilindustrie. Mit unseren innovativen Schiebe- und Panoramadächern, Cabriodächern sowie zukunftsweisenden Thermo-, Batteriesystemen und Ladelösungen schaffen wir immer wieder Mehrwert für die Mobilität. Und überzeugen durch ein besonders starkes Wir-Gefühl. Denn unser „Wir“ ist Ihr spezielles Plus.

Wir suchen Verstärkung im Bereich **Production & Operations**. Hier warten folgende spannende Aufgaben auf Sie:

Jobprofil

- Entwurf und Implementierung der Testumgebung für manuelle und automatisierte Tests an EOL und BOL (End of Line- / Begin of Line-Prüfständen) für HV-Systeme
- Hard- und Softwareentwicklung für neue Prüfstände von HV-Systemen
- Betreuung und Optimierung neuer und vorhandener HV-Batteriesysteme innerhalb der Batterieproduktion (Funktionstests und Debugging der Softwarefunktionalität)
- Erstellung von Testplänen, Spezifikationen, Prüfberichten und Dokumentationen
- Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und dem Projektteam im Rahmen des Produktentstehungsprozess (PEP) in Akquis- und Serienprojekten im internationalen Umfeld

Anforderungsprofil

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik oder Automatisierungstechnik und mehrjährige Erfahrung im Elektronikbereich in der Automobil-/Zulieferbranche und den Prozessen der Automobilindustrie
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen: SPS Steuerungen und deren Visualisierungsoberflächen (Beckhoff, Siemens S7 TIA); Microsoft Visual Studio (C++); CAN/BUS Software (z.B. Vektor CANOE); CAN/LIN-Bus-Kommunikationsprotokolle; LabView; JAVA; Leistungselektronik Messsysteme (z.B. Stahl HV Prüfsysteme / Bender Isolationswächter); Kenntnisse von Embedded-Systemen und Steuergeräten
- Analytische Fähigkeiten sowie selbstständige, zielorientierte und systematische Arbeitsweise
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit, Selbständigkeit, Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihr spezielles Plus

Für uns schafft Vielfalt einen Mehrwert. Wir sind stolz auf unsere Kolleginnen und Kollegen, deren Know-How und ihre individuellen Stärken. Bei Webasto profitieren Sie von viel Freiraum für innovative Lösungen und einem Umfeld, in dem Sie sich optimal entfalten können. Dazu bieten wir z.B. flexible Arbeitszeiten, unsere hausinterne Webasto Akademie, Angebote zur Kinderbetreuung oder Sport- und Gesundheitsangebote.

Ihr Ansprechpartner

Andrea Post, Tel. +49898579451823. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Werden auch Sie ein Teil von uns: Weitere Infos auf www.webasto.com/career

Webasto
Feel the Drive