



Techniker für System- und Hochvolttechnik (m/w/d)

Arbeitsort: 71287, Weissach

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Sicherstellung elektrischer Inbetriebnahme für die Sicherheitsversuche am Gesamtfahrzeug
- Planung und Aufbereitung von Verbunddatenstände
- Inbetriebnahme und Bedatung von Steuergeräte
- Elektrische Fehlersuche & Abstellung
- Gewährleistung der HV-Sicherheit im Crashversuch
- Betreuung der Versuchsobjekte der kompletten Sicherheitsversuchsprozesskette
- Prüfung Fahrzeugwiederverwendbarkeit für Folgeversuche
- Unterstützung bei der Baustandsaktualisierung
- Mechanische Aufrüstung von Crashfahrzeuge
- Einbringen von Beschleunigungssensoren
- Abgreifen und Messen von Spannungen
- Aktualisierung der Fahrzeug Sensorik
- Anbringen von mobiler Film- und Videotechnik

Was Sie mitbringen:

- Weiterbildung Techniker, Meister oder vergleichbar
- Ausbildung zum Kraftfahrzeugmechatroniker – Fachrichtung System- und Hochvolttechnik (SHT)
- Berufserfahrung: mehr als 2 Jahre
- Regelmäßige Kommunikation und Zusammenarbeit

Ein eigenständiger und internationaler Engineering Dienstleister mit langjähriger Automotive-Expertise. Mit branchenübergreifendem Know-how und einem ganzheitlichen System- und Produktverständnis schaffen wir

technologische Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Wir beschäftigen uns mit den Trendthemen Digitalisierung, E-Mobilität und Autonome Systeme hauptsächlich für die Branchen Automotive, Luftfahrt und Maschinenbau und ermöglichen hier konsequent die Entstehung passgenauer Lösungen. Unser Ziel: den technologischen Fortschritt beschleunigen und einen relevanten Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft leisten. Daran arbeiten wir jeden Tag – mit über 14.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an rund 50 Standorten weltweit.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Kontakt:

Ahmed Agdas
Tel.: 016098607298
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

