



KFZ-Mechatroniker / Elektrotechniker Hochvolt-Labor (m/w/d)

Arbeitsort: 71139, Ehningen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Begleitung der Batterieentwicklung – vom ersten Prototyp bis zur Serienreife
- Aufbau, Befundung und Instandsetzung von Hochvoltspeichern
- Durchführung von Messungen, Inbetriebnahmen und Fehleranalysen
- Aufbau und Integration von Sonder- und Versuchs Batterien (z.B. für Nail Penetration, Thermal Propagation)
- Vorbereitung und Durchführung von Messaufbauten inkl. Fehlersimulation
- Einbau und Konfiguration von Messtechnik in Batteriesysteme
- Teilnahme an Schulungen inkl. Weiterbildung zur Elektrofachkraft sowie intensive Einarbeitung in HV-Systeme

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, z.B. als Kfz-Mechatroniker, Mechatroniker, Elektrotechniker (m/w/d) oder in einem vergleichbaren Berufsfeld
- Qualifikation als Elektrofachkraft (mindestens FHV Stufe 2) zwingend erforderlich
- Ausgeprägtes handwerkliches Geschick sowie eine strukturierte, präzise und selbstständige Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit dem PC, insbesondere mit MS Office-Anwendungen
- Teamorientiertes Arbeiten und gute Kommunikationsfähigkeit

Raum für Eigeninitiative, die Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung sowie ein attraktives Arbeitsumfeld im Bereich der automobilen Zukunft - dafür steht Bertrandt.

Klingt spannend? Dann bewerben Sie sich noch heute und werden Sie Teil unseres Teams.

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

Was wir können:



Buddy-Programm



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Firmeninterne
Kantine



Kostenfreie
Getränke



Trainingsangebote



Parkplätze



Intensive
Einarbeitung



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Kathrin Kobelke
Tel.: +49 160 96241909 / +49 7034
65614261
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

