

Ihr Ansprechpartner
Frau Nathalie Jahanfar

 Personalreferentin
 Fon +49 89 904751-130
 muenchen-automotive@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/188439
Job-Kennziffer

FE25-83176-MAuto

Adresse

 FERCHAU GmbH
 München AUTOMOTIVE
 Hufelandstraße 27
 80939 München

Welche Antriebskonzepte mobilisieren in Zukunft Millionen Menschen? Welchen Freiraum genießt der Fahrer, wenn das Fahrzeug autonom fährt? Welche Konzepte vereinen ökologische und ökonomische Nachhaltigkeit? Die mobile Zukunft hielt noch nie so viele Herausforderungen bereit wie heute. Entwickeln Sie Lösungen! Bewerben Sie sich bei FERCHAU AUTOMOTIVE, dem spezialisierten Geschäftsbereich der Nr. 1 in Engineering und IT, und gestalten Sie die Innovationen der Branche mit.

Technologie Hochvoltpeicher (m/w/d)

München

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Ermittlung und Umsetzung neuer Fertigungstechnologien und -prozesse sowie Weiterentwicklung in eine serienreife Lösung mit Produktionsplanung und Entwicklung für Hochvoltpeicher
- Technologische Unterstützungsleistung beim Hochlauf der Serienanlage zusammen mit der Planung und den Betreibern der Linie
- Unterstützung des Entwicklerteams bei der Erarbeitung von technischen Konzepten für Hochvoltpeicher von Hybrid- und Elektrofahrzeugen
- Auswertung und Dokumentation von Versuchen
- Überwachung und Zielsetzung bez. Zeit, Kosten und Qualität
- Weiterentwicklung des Expertenwissens rund um neue Technologiestandards im Automobilumfeld

Wachstum und Abwechslung - Ihre Entwicklung hat Perspektiven.

- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen

Sie wissen, worauf es ankommt - Ihr Profil beweist es.

- Abgeschlossenes technisches Hochschulstudium (Elektrotechnik, Kunststofftechnik, Chemieingenieurwesen, Chemie, Physik, Verfahrenstechnik, Maschinenbau)
- Vorkenntnisse im Bereich Elektromobilität, Batterietechnik oder elektrochemische Speichertechnik
- Idealerweise erste Erfahrung in der Produktentwicklung
- Lösungsorientierte, selbständige Arbeitsweise
- Interesse an innovativen Themen der Automobilindustrie
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE25-83176-MAuto bei Frau Nathalie Jahanfar. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur Zuschauer sein,
wenn Sie mit uns direkt an den Start gehen können.