

EVUM Motors hat sich als junges und innovatives Unternehmen das Ziel gesetzt, nachhaltige Mobilitätskonzepte für jedermann weltweit anzubieten. Wenn auch Sie unsere Welt zu einem besseren Ort für zukünftigen Generationen machen wollen, werden Sie Teil unseres Teams.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für den Standort München einen

Entwicklungsingenieur Fahrzeugelektrik (m/w/d)

– Ihre Verantwortung:

- Sie verantworten die E/E-Systemarchitektur und Integration der E/E-Komponenten (Batterie, E-Maschine, Fahrzeugelektrik)
- Sie verantworten Bordnetz- und Verkabelungskonzepte
- Sie koordinieren die Schnittstellen der E/E-Komponenten (48-V-Antriebsstrang und 12-V-Bordnetz)
- Sie kommunizieren eigenverantwortlich mit den jeweiligen Zulieferern und Koordinieren die Projektumfänge

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (z.B. im Bereich Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder Elektrotechnik)
- Kenntnisse im Bereich Elektrik/Elektronik und Fahrzeugelektrik
- Erfahrung im Bereich elektrischen Antriebsstrang sowie Bordnetz/Leitungssatz
- Gute Kenntnisse in Planung und Koordination
- Hohe Eigeninitiative und Teamfähigkeit

Was wir bieten:

- Ein motiviertes, innovatives Team und spannende Aufgaben im Bereich der E-Mobilität
- Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen
- Möglichkeit zum Home-Office
- Sehr gute Sozialleistungen
- Freie Getränke und Obst als Energiespender
- Regelmäßige Teamevents

Wenn Sie Lust haben die E-Mobilität von morgen aktiv mitzugestalten und Ihnen die Arbeit in einem Start-Up Freude bereitet, bewerben Sie sich bei uns!

Michael Kinne • 089-90162643 • career@evum-motors.com

