

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

Entwicklungsingenieur Erprobung & Datenanalyse (m/w/d)

Ihre Verantwortung:

- Sie planen und konzipieren Erprobungs- und Testumfänge auf Gesamtfahrzeug- und Systemebene
- Sie stellen Messtechnik-Setups auf inkl. Inbetriebnahme und Konfiguration sowie Datenanalyse von Bustraces und weiterer Sensorik
- Sie steuern Dienstleister hinsichtlich Absicherungsumfängen auf Prüfständen
- Sie recherchieren und bewerten Homologationsanforderungen in Zusammenarbeit mit internen Fachabteilungen und externen Dienstleistern

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Fachrichtungen
- Kenntnisse im Bereich Erprobung oder Prüftechnologie erwünscht
- Kenntnisse der spezifischen Gesetzgebungen in den Bereichen EG, ECE und StVZO von Vorteil
- Äußerst strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe zum Erkennen komplexer Zusammenhänge
- Führerschein Klasse B (mit BE von Vorteil)

Was wir bieten:

- Ein innovatives Team und spannende Aufgaben im Bereich der E-Mobilität
- Regelmäßige innerbetriebliche Fortbildungen
- Sehr gute Sozialleistungen (30 Tage Urlaub, Zuschuss betriebliche Altersvorsorge etc.)

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

