



Spezialist Korrosionsbeständigkeit (m/w/d)

In der Gruppe „Wasserinduzierte Gesamtfahrzeugbeanspruchung und Korrosionsbeständigkeit“ sind wir neben der Zielerfüllung des Gesamtfahrzeuges zur Korrosionsbeständigkeit auch für die Anforderungen elektrischer Komponenten und deren Verortung im Hinblick auf die Wasserbelastung verantwortlich.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Im Grundlagenteam erarbeiten Sie neue Korrosionsschutzmaßnahmen und verbessern bestehende Konzepte
- ✓ Bei der Auslegung der Korrosionsschutzmaßnahmen berücksichtigen Sie neue Werkstoffe- und Beschichtungssysteme
- ✓ Im Rahmen der Entwicklung leiten Sie Anforderungen ab und entwickeln Testkriterien
- ✓ Die Tätigkeit umfasst die Steuerung von internen und externen Laboren zur Analyse der Wirksamkeit der Maßnahmen und die Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse
- ✓ Mit den Korrosionsfachteams diskutieren Sie die Ergebnisse im Hinblick auf die Umsetzbarkeit für Serienprojekte

Ihre Qualifikation:

- ✓ Technisches oder naturwissenschaftliches Hochschulstudium mit materialwissenschaftlichem Hintergrund
- ✓ Kenntnisse im Themenfeld Korrosion, Oberflächen- und Beschichtungstechnik
- ✓ Strukturiertes, analytisches und zielorientiertes Vorgehen
- ✓ Hohes Maß an Engagement und Eigenverantwortung
- ✓ Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihr Vorteil:

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ Spannendes internationales Unternehmensumfeld mit langfristiger Perspektive
- ✓ Chance auf Übernahme durch unsere Kunden
- ✓ Tarifliche Bezahlung nach Metall- und Elektroindustrie
- ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen