



Mercedes-Benz
G GmbH.

EIN UNTERNEHMEN DER
DAIMLER AG.



Wir suchen eine/n Entwicklungsingenieur/in HV-System und HV-Sicherheit der G-Klasse

Wir sind eines der erfolgreichsten international agierenden Unternehmen am Automobilstandort Graz. Unsere Kompetenz liegt in professionellen Lösungen, zukunftsweisenden Technologien und innovativen Konzepten im Geländewagenbau. Zu unseren Kernaufgaben zählen die Entwicklung und Serienbetreuung der Mercedes-Benz G-Klasse. Die G-Klasse steht seit 40 Jahren an der Spitze des Mercedes-Benz Geländewagenportfolios und verfügt neben den zivilen Luxus-Fahrzeugen auch über Nicht-Zivil-Varianten.

Wir bieten ambitionierten Persönlichkeiten nach intensiver Einschulung eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit im professionellen Umfeld eines international agierenden Konzerns sowie zahlreiche attraktive Benefits.

Ihre Aufgaben:

- Gesamtheitliche System- und Bauteilverantwortung von der Konzeptphase bis zur Serienfreigabe für die Komponenten des HV-Systems inkl. Ladeinfrastruktur
- Erstellung von Spezifikationen und Lastenhefte für die Bauteilumfänge
- Steuerung der an der Entwicklung beteiligten Bereiche sowie der externen Entwicklungspartner und Lieferanten
- Sicherstellung von Produktqualität und Reifegrad zu den jeweiligen Projektmeilensteinen unter Berücksichtigung von Terminabläufen und Kosten
- Abstimmung mit den Zentralstellen im Konzern hinsichtlich Gleichteilverwendung, Bauteilspezifikationen, etc.
- Spezifikation und Implementierung der Umfänge in Bezug auf HV-Sicherheit gemäß geltender Normen
- Verantwortung und Planung der benötigten Testinhalte
- Freigabe und Dokumentation der Bauteilumfänge in den jeweiligen IT Systemen
- Teilnahme an internationalen Erprobungen zur funktionalen Absicherung der Bauteilumfänge

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches Studium mit Schwerpunkt Elektrotechnik/Elektronik, Mechatronik o.Ä.
- Einschlägige Erfahrung im Bereich der Hochvoltkomponenten und Hochvoltsicherheit
- Erfahrung in der Serienentwicklung und Lieferantensteuerung sowie im Projektmanagement
- Sehr gute Kenntnisse der Abläufe im Fahrzeugentwicklungs- und Dokumentationsprozess
- Kenntnisse über gängige Kommunikationstopologien im Fahrzeug wie CAN, LIN, etc.
- Kenntnisse der Systeme/Prozesse zur Bauteildokumentation und Freigabe (z.B. Smaragd, Doors, ACM)
- Hohes Maß an Eigenständigkeit, Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Entscheidungs- und Durchsetzungsstärke sowie Verhandlungsgeschick
- Innovationsfreude mit Gefühl für Kundennutzen und das technisch Machbare
- Analytisches Denkvermögen sowie strategisches Denken und Handeln
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte (vorzugsweise per E-Mail) an:

Mercedes-Benz G GmbH; Dr.-Auner-Straße 21, 8074 Raaba; z.H. Frau Sladjana Savic; Tel: +43 (0) 316 / 4115-413

Mail: mbg_personalabteilung@daimler.com

www.mercedes-benz-g.at

Hinweis gem. § 9 Abs. 2 Gleichbehandlungsgesetz:

Das Jahresbruttoentgelt beträgt 50.000 Euro. Je nach Berufserfahrung und Qualifikation sind wir bereit eine Überzahlung zu leisten.