



## Mercedes-Benz G GmbH.

EIN UNTERNEHMEN DER  
DAIMLER AG.



Wir suchen eine/n

### Entwicklungsingenieur/in Systemarchitektur Elektrik/Elektronik

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:

- Design und Weiterentwicklung der Netzwerktopologie (Architektur/Vernetzung) und System-zu-Komponenten-Zuordnung in intensiver Abstimmung mit MBG- und Daimler-internen Fachbereichen
- Strategische, langfristige Einsatzplanung für E/E-Systeme und -Komponenten
- Entwicklung von Gateway-Steuergeräten bzw. Steuerung von Entwicklungsdienstleistern und Lieferanten
- Integration und ggf. Anpassungsentwicklung von diebstahlrelevanten Komponenten/Systemen in die nicht-zivile G-Klasse (elektronisches Zündschloss/Schließung/Fahrberechtigungssystem)
- Erstellung von Lastenheften und technischen Spezifikationen in Doors
- Entwicklung und Inbetriebnahme von Steuergeräten im Fahrzeug und Durchführung von Fehleranalysen sowie Definition/Tracking von Abhilfemaßnahmen (Bauteilverantwortlicher)

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Elektrotechnik, Elektronik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Berufserfahrung in der Automobilindustrie im E/E-Umfeld von Vorteil
- Idealerweise Erfahrung mit Daimler-spezifischen IT-Systemen (z.B. Dialog, Smaragd, Encore)
- Kenntnisse in Requirement-Managementsystemen (z.B. IBM Doors) sowie in Mess-/Kalibrier-/Diagnosetools (Vector CANoe, DTS Monaco) von Vorteil
- Ausgeprägte konzeptionelle und kommunikative Fähigkeiten
- Durchsetzungsstärke sowie zielorientierte, agile und kooperative Arbeitsweise
- 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](mailto:mbg_personalabteilung@daimler.com)  
[www.mercedes-benz-g.at](http://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.*