



Die plusdrei Austria GmbH ist ein innovatives Ingenieurbüro im Bereich der Automobilentwicklung und der Automatisierungstechnik. Unsere Mitarbeiter sind im Bereich Diagnose, HIL und Testing tätig. Wir bieten unseren Auftraggebern ein breites Spektrum an Leistungen vom Testing bis zur Lieferung kompletter Testgeräte an.

Hierfür suchen wir für unseren Standort Raaba/Österreich zur Erweiterung unseres Teams eine /einen

Ingenieur für Diagnose / Flashen Automotive-Steuergeräte (m/w/d)

Gerne auch Berufseinsteiger oder Umsteiger

Ref-Nr.: 2103-058

● Ihre Aufgaben:

- Bedienung und Betreuung der Diagnosefunktionalität von PKW/VAN-Steuergeräten
- Abstimmung der Diagnoseumfänge mit Entwicklung, Produktion und After Sales
- Erstellung von Testfällen und Durchführung dieser an Steuergeräten
- Diagnose-Tester Evaluierung
- Klärung der Fragen zur Testspezifikation
- Flashdatengenerierung
- Diagnosetestdokumentation
- Automatisierung von Testabläufen
- Simulation
- Maßnahmenverfolgung

● Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschul-/Fachhochschulstudium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik oder techn. Informatik, Automatisierungstechnik, Softwaretechnik, Fahrzeugtechnik
- Kenntnisse von Automotive-Bussystemen wünschenswert (CAN, LIN, Flexray)
- Kenntnisse der Vector-Toolkette (CANoe, CANalyzer, CANdelaStudio) wünschenswert
- Sehr gute PC und EDV-Kenntnisse
- Lernbereitschaft, Einsatzbereitschaft und Flexibilität

● Unser Angebot:

- Interessante, abwechslungsreiche Aufgaben in einem motivierten Team
- Intensive Einarbeitung und Weiterbildung
- Gute Mischung aus Arbeit im Team und Einzelarbeit
- Arbeiten mit Freiraum und eigener Verantwortung
- Leistungsorientierte Bezahlung
- Sicherer Arbeitsplatz in einem zukunftsorientierten Unternehmen

● Zusätzliche Informationen

- Das Mindestgehalt für diese Position beträgt € 2.619 brutto pro Monat (14 x p.a).
- Wir bieten aber auf jeden Fall eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann mailen Sie uns Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe der Referenznummer, Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittszeitpunkts:

petra.epple@plusdrei.com