



IHR PROFESSIONELLER PARTNER FÜR
TECHNISCHES PERSONAL

tec
loan

Top motivierte Mitarbeiter sind unser Garant für 100%-ig zufriedene Kunden. Darum zählt bei uns der Mensch. Unsere Kunden sind namhafte nationale und internationale Firmen. Für die Verstärkung des Teams von einem unserer Kunden (Graz), tätig im Sektor Automotive, suchen wir daher einen

Senior Projektingenieur Fahrwerkselektronik und Assistenzsysteme (m/w)

(Verdienst ab € 3.400,00 brutto / Monat, Überbezahlung je nach Ausbildung und Berufserfahrung natürlich möglich)

Ihre Aufgaben

- Funktionsverantwortung / Bauteilverantwortung / EE-Support für eine Fahrwerkskomponente bzw. ein Fahrerassistenzsystem
- Mitarbeit im Bereich EE-Funktionsintegration / Funktionsentwicklung von Fahrwerkselektronik und Fahrerassistenzsystemen
- Erstellung von Lastenheften für die oben beschriebenen Bereiche
- Bedienen der EE-Prozesslandschaft und Umgang mit Tools der Automotive-Industry (z.B. Vector, INCA)
- Schnittstellenmanagement zwischen den unterschiedlichen Abteilungen und Fachbereichen
- Mitarbeit beim EE-Fehlermanagement im Rahmen der zu betreuenden Funktionen bzw. Komponenten
- Konzeption und Integration von Komponenten und Systemen sowie Betreuung von hardware- und softwarespezifischen Umfängen in den Bereichen Fahrwerkelektronik sowie Fahrerassistenzsysteme
- Planung, Organisation und Abwicklung von Entwicklungsumfängen mit Kunden und Lieferanten
- Reporting der Ergebnisse im Projektteam
- Sicherstellung der termingerechten Zielerreichung der Kenngrößen Eigenschaften, Kosten, Gewicht, Termine und Qualität von fachspezifischen Inhalten

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (TU, FH, HTL) – Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Telematik, Mechatronik
- Einschlägige Berufserfahrung, in mindestens einem der oben beschriebenen Fachgebiete
- Funktionales Verständnis von komplexen Systemen bestehend aus Elektronik, Mechanik und Software sowie der Sensorik / Aktuatorik
- Selbstständige, zielgerichtete und gewissenhafte Arbeitsweise und vernetztes Denken
- Bereitschaft zum selbstständigen Know-How Aufbau in den Bereichen Fahrwerkselektronik und Fahrerassistenzsysteme
- Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein
- Kommunikative und durchsetzungsstarke Persönlichkeit
- Sehr gute Selbstorganisation und Stressresistenz
- Gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft



Kontakt:

Tecloan GmbH M: office@tecloan.com
Ampfererweg 1 T: +43 316 40 94 34 -34
8041 Graz / Austria F: +43 316 40 94 34 -13

www.tecloan.com



IHR PROFESSIONELLER PARTNER FÜR
TECHNISCHES PERSONAL

tec
loan

Wir bieten Ihnen

- Ein vielseitiges, abwechslungsreiches und teamorientiertes Tätigkeitsfeld
- Ein innovatives, renommiertes und international agierendes Unternehmen
- Eine Team- und Arbeitskultur in der Sie sich persönlich und fachlich entwickeln können
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze

Wenn Sie sich von unserem Angebot angesprochen fühlen, würden wir uns über die Zusendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail freuen. Selbstverständlich wird Ihre Bewerbung vertraulich behandelt, denn **bei uns zählt der Mensch.**

Kontakt: Mag. Judith Miksits – Vertrieb & Personal

Mobil: +43 (0) 660/64 50 160

E-Mail: miksits@tecloan.com

Web: www.tecloan.com

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung!



Kontakt:

Tecloan GmbH M: office@tecloan.com
Ampfererweg 1 T: +43 316 40 94 34 -34
8041 Graz / Austria F: +43 316 40 94 34 -13

www.tecloan.com