



Wir suchen für unseren Kunden in Graz einen

Project Engineer Chassis and ADAS Electronics (m/w)

Ihre Aufgaben

- In Ihrem Aufgabengebiet liegen die Mitarbeit bei der Funktionsintegration/Funktionsentwicklung von Fahrwerkselektronik und Fahrerassistenzsystemen
- Sie erstellen Lastenhefte für die oben beschriebenen Bereiche
- Sie bedienen die EE - Prozesslandschaft und den Umgang mit Tools der Automotive – Industry (z.B. Vector, INCA)
- Sie fungieren als Schnittstellen zwischen den unterschiedlichen Abteilungen und Fachbereichen
- Sie beteiligen sich an der Mitarbeit beim EE Fehlermanagement im Rahmen der zu betreuenden Funktionen bzw. Komponenten
- Die Konzeption und Integration von Komponenten und Systemen sowie Betreuung von hardware- und softwarespezifischen Umfängen in den Bereichen Fahrwerkselektronik sowie Fahrerassistenzsysteme gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- Sie planen, organisieren und bearbeiten Entwicklungsumfängen mit Kunden und Lieferanten
- Sie reporten die Ergebnisse im Projektteam
- Sie verantworten die termingerechte Zielerreichung der Kenngrößen Eigenschaften, Kosten, Gewicht, Termine und Qualität von fachspezifischen Inhalten

Ihr Profil

- Erfolgreicher Abschluss einer technischen Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Mechatronik, Elektronik, Elektrotechnik, Telematik oder Informatik
- Funktionales Verständnis von komplexen Systemen bestehend aus Elektronik, Mechanik und Software sowie der Sensorik/Aktuatorik
- Selbständige, zielgerichtete und gewissenhafte Arbeitsweise, Teamfähigkeit und vernetztes Denken
- Bereitschaft zum selbständigen Knowhow-Aufbau in den Bereichen Fahrwerkselektronik und Fahrerassistenzsysteme
- Kommunikative, teamfähige und durchsetzungsstarke Persönlichkeit
- Sehr gute Selbstorganisation und Stressresistenz
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein sowie gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

Das Mindestgehalt liegt bei € 2.900,-- brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung. Bereitschaft zur Überbezahlung abhängig von Ausbildung und spezifischer Berufserfahrung.

Bewerbungen: bitte schriftlich per E-Mail an office.graz@pcp.at oder persönlich nach telefonischer Terminvereinbarung mit Herrn Alois Innerhofer: Tel. 0664/502 33 65.

Pc personalmarketing gesmbh; Münzgrabenstraße 94; 8010 Graz; Tel.: 0316/827700; www.pcp.at

Sofern personenbezogene Bezeichnungen nur in männlicher Form angeführt sind, beziehen Sie sich auf Männer und Frauen in gleicher Weise.