



Datum objave: November 20, 2021
Podjetje: AVL-AST d.o.o.
Lokacija: Maribor, Ljubljana Slovenija
Št. objave: 27515

AVL-AST d.o.o. Slovenija
Ulica kneza Koclja 22, 2000 Maribor
Slovenia
www.avl.com

AVL je največje globalno neodvisno podjetje za razvoj, simulacijo in testiranje v avtomobilski industriji in v drugih sektorjih. Kot svetovni tehnološki vodja AVL zagotavlja koncepte, rešitve in metodologije na področju e-mobilnosti, asistiranje (ADAS) in avtonomne vožnje, integracije v vozila, digitalizacije, virtualizacije, velikih zbirk podatkov (Big Data) in še veliko več. Družba AVL-AST d.o.o., Ulica kneza Koclja 22, 2000 Maribor, zaradi začasnega povečanega dela, objavlja prosta delovna mesta:

Razvojni inženir (m/ž)

VSEBINA DELA:

Splošne odgovornosti:

- Samostojna in skupinska tehnična izvedba projektov strank in internih R&R projektov
- Sodelovanje z lokalnimi in globalnimi strokovnjaki
- Dokumentiranje in predstavitev rezultatov strankam in interno

Na voljo je več področij dela:

- Obvladovanje procesov in problemov: upravljanje dobaviteljev električnih in elektronskih komponent v smislu razvoja komponent, stroškov, kakovosti in časa (aktivno znanje nemškega jezika je obvezno)
- Odgovorni inženir za (E/E) komponente: izdelava specifikacij za komponente/funkcije; razvoj komponent in sistemov; razvoj in implementiranje kontrolorjev električne energije
- Inženir funkcionalne varnosti na naslednjih področjih: elektrifikacija/šasija/ADAS/gorivne celice: načrtovanje, usklajevanje in izvajanje funkcionalne varnosti v projektih strank od specifikacije do validacije; upravljanje z ocenami tveganja, oblikovanje konceptov in varnostnih analiz (npr. FMEA, FTA); določanje zahtev funkcij, povezanih z funkcionalno varnostjo.

POGOJI ZA ZASEDBO DELOVNEGA MESTA:

- Diploma iz elektronike, elektrotehnike, tehnologije vozil, mehatronike, telematike ali podobnega
- Zelo dobre komunikacijske, organizacijske in koordinacijske sposobnosti
- Visoka stopnja samozavesti in prilagodljivosti v odnosih do strank in sposobnost timskega dela
- Aktivno znanje nemškega in/ali angleškega jezika
- Zanimanje in izkušnje iz avtomobilske industrije je prednost

KAJ PONUJAMO:

- Zaposlitev za določen čas z možnostjo zaposlitve za nedoločen čas
- Fleksibilen delovni čas z možnostjo dela od doma
- Možnost dela v naših pisarnah v Mariboru ali v Ljubljani
- Delo v mednarodnem okolju
- Mentorstvo za čas poskusne dobe
- Možnosti strokovnega in osebnega razvoja ter izobraževanj
- Skrb za zdravje zaposlenih v sklopu programa za promocijo zdravja na delovnem mestu

Zainteresirani?

Če je tako, Vas vabimo, da uporabite naš spletni portal ter se prijavite na jobs.avl.com. Prijava je mogoča do vključno 31.12.2021



Posting Date: November 20, 2021
Company: AVL-AST d.o.o.
Location: Maribor, Ljubljana Slovenia
Job ID: 27515

AVL-AST d.o.o. Slovenija
Ulica kneza Koclja 22, 2000 Maribor
Slovenia
www.avl.com

AVL is the world's largest independent company for development, simulation and testing in the automotive industry, and in other sectors. As a global technology leader, AVL provides concepts, solutions and methodologies in the fields of e-mobility, ADAS and autonomous driving, vehicle integration, digitalization, virtualization, Big Data, and much more. The company AVL-AST d.o.o., Ulica kneza Koclja 22, 2000 Maribor, is publishing job vacancies:

Development Engineer (m/f)

YOUR RESPONSIBILITIES:

General responsibilities:

- Independent and team technical execution of customer and internal R&D projects
- Cooperation with local and global technical experts
- Documentation and presentation of project results at customers and internal

Different fields of work available:

- Process- and problem-management; management of suppliers of electrical and electronic components in terms of component development, costs, quality and timing (active german language mandatory)
- Electric/Electronic (E/E) component responsible: creation of specifications for components/functions; component and system development; creation and implementation of electric energy management
- Functional Safety Electrification/Chassis/ADAS/Fuel Cell: planning, coordinating and implementing functional safety in customer projects from specification to validation; handling risk assessments, concept creation and safety analyses (e.g. FMEA, FTA); specifying requirements of safety-related functions

YOUR PROFILE:

- Degree in electronics, electrical engineering, vehicle technology, mechatronics, telematics or similar
- Very good skills in communication, organisation and coordination
- High degree of self-reliance and flexibility towards customers and excellent teamwork
- Very good command of German and/or English
- Interest and experience from automotive industry is advantage

WE OFFER:

- Temporary employment with option for permanent employment
- Flexible working hours with the possibility of working from home
- Possibility to work in our offices in Maribor or Ljubljana
- Work in an international environment
- Mentorship for the time of probation
- Opportunities for professional and personal development and education
- Care for the health of employees as part of the workplace health promotion program

Interested?

If so, please use our online application tool at jobs.avl.com to send your application to AVL. Application is available until: 31.12.2021.