


Systemový inženýr pro automotive s AJ, i ABSOLVENT - HW/SW

 50 000 - 70 000 Kč

 Brno-město

Základní informace

Hledám SYSTÉMOVÉHO INŽENÝRA se zaměřením na vývoj řídicího systému vozidel skládajícího se ze vzájemně propojených řídicích jednotek a dalších komponent, který by rád našel uplatnění ve stabilní mezinárodní společnosti. Jste absolvent nebo máte menší zkušenosti s prací ve vývoji, ideálně v automotive? Jsme společnost, kde najde své uplatnění každý zajímavý kandidát. Neváhejte a pošlete mi svůj životopis!

Náplň práce

- návrh řídicího systému vozidel
- návrh komunikace CAN / ISO BUS, elektrických a elektronických systémů vozidel
- tvorba specifikace SW pro externí programátory elektronických řídicích jednotek
- integrace CAN komponent do systému řídicí jednotky a distribuce potřebných funkcí
- pravidelná spolupráce s testovacími specialisty a externími dodavateli
- vytváření testovacích případů a jejich provádění / simulace
- účast na výrobě a testování prototypových modelů
- podpora při uvádění vozidel do provozu
- správa technické dokumentace
- tvorba a optimalizace technických řešení

Požadavky

- min. SŠ vzdělání se zaměřením na řídicí / ovládací systémy vozidel, automatizace, elektro – slaboproud
- zkušenosti s elektronikou vozidel a architekturou elektroniky
- znalost principů vývoje SW
- znalost datové komunikace na sběrnici CAN (výhodou, znalost protokolu SEA J1939)
- znalost problematiky kabelových svazků a dokumentace
- programovací v jazyce C, výhodou C++
- komunikativní angličtina v mluvené i psané formě
- aktivní přístup k práci, samostatnost a komunikativnost
-
- výhodou, zkušenosti s testováním elektroniky a řídicích systémů
- výhodou, elektro vyhláška NV 194/2022 Sb. §6
- výhodou, znalost vývojového prostředí CODESYS / LabView

Nabízíme

- různorodá práce na zajímavých projektech
- menší přátelský kolektiv
- 25 dnů dovolené

- flexibilní pracovní doba
- příspěvek na penzijní či životní pojištění
- příspěvek na dovolenou
- příspěvek na sport, kulturu a volný čas
- závodní stravování
- kafetérie
- notebook + mobilní telefon
- možnost občasné práce z domova

Doplňující informace

Zaujala Vás tato pracovní nabídka? Neváhejte a zašlete svůj profesní životopis ve formátu MS WORD (ideálně .docx). Pokud jste již u nás absolvoval/a pohovor, můžete kontaktovat přímo svého konzultanta.

Uchazeče, kteří postoupí do užšího kola, budeme kontaktovat obratem. Ostatní uchazeče budeme kontaktovat v případě, že pro ně nalezneme jinou vhodnou pracovní nabídku.

Tato nabídka je také vhodná pro: SW inženýr, elektro, slaboproud, automotive, CAN BUS, ISO BUS, řídicí jednotka, , Creo, Engineering Base Cable 2D, sběrnice CAN, protokol SAE J1939, ISO 11783. LabView, Codesy vývoj SW, systémový architekt, technický inženýr, inženýr integrace, systémový inženýr apod.

Jobs Contact Personal, s.r.o. se sídlem v Brně, Křenová 531/69a, IČ:17181879 (dále jen Jobs Contact) bude Vaše osobní údaje (životopis, případně další materiály) zpracovávat v souladu se Zákonem o ochraně osobních údajů 110/2019 Sb. a v souladu s Obecným nařízením o ochraně osobních údajů (EU) 2016/679, a to výhradně za účelem prezentace potenciálním zaměstnavatelům a zprostředkování zaměstnání. Jobs Contact je pracovní agentura s platným povolením Generálního ředitelství Úřadu práce ČR a osobní údaje může v souladu s účelem poskytnout třetím stranám.

Tým Jobs Contact se těší na spolupráci s Vámi!