

Softwarespecialist til teknisk stærk udviklingsvirksomhed med speciale i softwareløsninger til udendørs, mobile robotter

Vi søger en ny kollega, der kan varetage opgaver indenfor udvikling af embedded software, softwaresystemer og robotapplikationer. I kraft af at vi udvikler løsninger til mobile robotter, får du desuden mulighed for at arbejde med teknologier, der blandt andet skal sikre præcis positionering, navigation og safety.

Jobbet

Som b2b-virksomhed løser vi både enkeltstående problemstillinger eller varetager hele udviklingsprojekter for vores kunder. Uanset opgavens omfang er vores primære mål altid at løse de udfordringer, vores kunder står overfor, så de ender ud med en velkonstrueret og gennemtænkt teknologisk løsning af høj kvalitet.

Dine vigtigste kompetencer

Du har en videregående ingeniøruddannelse inden for software, robotics eller lignende og erfaring med udvikling af embedded software. Herudover er det vigtigt, at du blandt andet besidder:

- Færdigheder indenfor Ubuntu/ROS-framework, C og C++
- Flair for elektronikhardware, herunder ARM-processorer og RTOS
- Stærke kompetencer og forståelse for automation
- En solid procesforståelse og en systematisk tilgang til dine opgaver
- En udpræget skarphed indenfor agile metoder og processer
- Erfaring med faglig rådgivning af samarbejdspartnere
- Gode sprogkunderskaber, herunder dansk og engelsk i skrift og tale

Vores softwareudviklingsmiljø er baseret på Jenkins-buildservere kombineret med Git-repositories, og det vil derfor være en fordel, hvis du har erfaring dermed. Det samme gælder desuden for kompilersværetøj Yocto.

Du er passioneret omkring teknologi og softwareudvikling. Du er nysgerrig efter ny viden og tager ansvar for din egen læring og deler gerne ud af din viden til dine kolleger. Du trives med at arbejde i teams og tør gå forrest i opgaveløsningen, når det er nødvendigt, ligesom du bidrager aktivt til fællesskabet.

Vi tilbyder en dagligdag med et højt fagligt niveau og spændende udfordringer

Du kommer til at indgå i et engageret og stærkt, fagligt team, hvor vi hjælper hinanden på kryds og tværs af arbejdsopgaver og -områder. Ud over udviklingen af udendørs, mobile robotter arbejder vi også med professionel R&D-rådgivning indenfor software, hardware og mekanisk konstruktion. Teknisk viden og knowhow er grundlaget for Compleks, og fra kontoret i BusinessPark Struer servicerer vi virksomheder i alle størrelser. Desuden deltager vi i forskningsprojekter med både danske og internationale partnere.

Ønsker du at deltage i udviklingen af eftertragtede og superrelevante robotløsninger?

Så send hurtigst muligt din ansøgning, CV og andre relevante dokumenter til contact@conpleks.com.

Ansøgningsfristen er 18. november kl. 12.00. Vi vil dog gøre opmærksom på, at indkomne ansøgninger vil blive vurderet løbende, ligesom vi løbende indkalder til samtaler.

Har du spørgsmål til stillingen, må du meget gerne kontakte Administrerende direktør, Tom Simonsen, på 9663 0901.

Vi ser frem til at høre fra dig.