

Hledáme nového kolegu Programátor embedded zařízení



Zakázková výroba a vývoj elektroniky a software
pro měření, automatizaci a zpracování dat

Vývíjíme precizní měřící přístroje a zakázkovou elektroniku především pro účely vědy a výzkumu. Aktuálně pracujeme na vývoji potenciostatů a řídící elektroniky a software pro testování vodíkových palivových článků. Pro tento projekt sháníme nové kolegy vývojáře, kteří se nebojí výzev, které přináší vývoj špičkových zařízení na světové úrovni.

Pracovní náplň

Vývoj firmware pro měřící a embedded zařízení s MCU v jazyce C (Atmel xmega, ARM)
Testování a kalibrace prototypů a produktů, dokumentace

Požadujeme

Vysokoškolské vzdělání pokud možno v oboru

Ochotu pracovat v týmu, schopnost posouvat projekty kupředu

Výhodou: znalost různých komunikačních protokolů, zkušenosti s embedded linuxem, s programováním malých PC aplikací, s uváděním produktů na trh a certifikací, angličtina, řidičský průkaz

Nabízíme

Přátelský kolektiv a zajímavé projekty

Částečně možná flexibilita pracovní doby a práce z domu

Odměny dle kvality a efektivity práce, možnost postupu na vedoucí pozici

Nástup možný ihned, nejpozději však 1. 8. 2017, do tohoto data je možný snížený úvazek nebo externí spolupráce

Kontakt

Kolibrik.net, s.r.o. | Smetanova 34, Žďár nad Sázavou | tel. 777 217 401 | jiri.libra@kolibri.net

www.kolibrik.net