



Jedním z významných činností společnosti je vývoj elektronických řídicích jednotek pro laboratorní vybavení a pro programování embedded systémů.

Vedlejší činností je podpora mechanického provedení laboratorního vybavení s využitím znalostí hydrauliky, pneumatiky,

Společnost sídlí ve Vědecko-technologickém parku - Ostrava – Pustkovec . Mezi největší zákazníky patří společnost Struers (Dánsko).

Struers A/S je světovým lídrem v oblasti výroby zařízení a spotřebního materiálu k přípravě metalografických vzorků. Nyní tato společnost rozšiřuje své výrobní aktivity do České republiky. Za tímto účelem hledáme vhodného kandidáta na pozici

MECHANICKÝ KONSTRUKTÉR

Pracovní náplň:

- Mechanický návrh laboratorních zařízení pro metalografii
- Vedení úkolu od myšlenky přes stavbu prototypu, testování až do výroby
- Aktivní spolupráce s oddělením SW/HW vývoje
- Spolupráce a komunikace se zahraničním vývojovým oddělením v Dánsku (www.struers.com)

Co nás zajímá :

- vaše výsledky z předcházejících činností (práce, brigády, zkušenosti)
- znalosti práce v 3D CAD (SolidWorks výhodou), navrhování plechových, plastových a odlévaných dílů a strojních zařízení
- schopnost aktivně se podílet na vývoji nových výrobků

Co od nás můžete očekávat :

- stabilní zázemí přátelského kolektivu
- odpovídající platové podmínky, pololetní odměny
- nové výzvy
- možnost profesního a jazykového vzdělání
- příspěvek na dopravu + další firemní benefity

V případě Vašeho zájmu zašlete strukturovaný životopis v českém a anglickém jazyce na m.knapkova@radce.com.