

NABÍDKA PRÁCE NA ČÁSTEČNÝ ÚVAZEK



Společnost PROFICOMMS, s.r.o., výzkumné oddělení vláknové optiky hledá zaměstnance na částečný úvazek:

Laboratorní pracovník – příprava a měření miniaturních optovláknových komponent

Náplň práce:

- příprava, měření a vyhodnocení miniaturních optovláknových prvků a sestav
- práce s optickými vlákny, jemnou mechanikou, optikou a měřicí technikou
- obsluha specializovaných zařízení v čistém a klimatizovaném prostředí
 - o [3SAE Large Diameter Splicing System – LDS 2.5](#)
 - o [Optický vláknový interferometr](#)
 - o [Přesný manipulátor - hexapod](#) a další...

Požadavky:

- studium či absolvování VŠ se zaměřením na elektroniku, optiku nebo jemnou mechaniku
- samostatnost, pečlivost, zodpovědnost
- aktivní přístup k úkolům a cílevědomost
- schopnost učit se novému a propojovat teorii s experimenty
- zájem o oblast optiky, optických vláken a optických senzorů

Co Vám nabídneme:

- **ideální pozice pro současné diplomanty**
- velikost úvazku dohodou, na základě Vašich současných časových možností
- **možnost nástupu na pozici výzkumně-vývojového pracovníka po dokončení studia**
- možná kombinace s navazujícím doktorským studiem
- práce v perspektivním oboru – optovláknové a optoelektronické techniky
- práce na moderním pracovišti s hi-tech vybavením
- práce v jednosměnném provozu v mladém kolektivu a v příjemném prostředí
- perspektiva dlouhodobé spolupráce
- místo výkonu zaměstnání na adrese Brno, Olomoucká 91, MHD „Staré letiště“ 50 m
- firemní parkoviště hlídané kamerovým systémem

Volejte, pište:

Ing. Radek Helán, Ph.D.

tel. 736 625 363

e-mail: helan@proficomms.cz