



Vojenský výzkumný ústav, s. p.

Vývojář SW (C++)

Vojenský výzkumný ústav, s. p., jeho sekce Speciální elektroniky vyvíjí a realizuje nové technické prostředky rádiového a radiotechnického průzkumu, zejména pro AČR, moderními a perspektivními technologiemi s neustále se rozšiřujícím portfoliem své působnosti, **hledá** kolegu/kolegyni do těsně propojeného vývojového týmu, který našim zákazníkům poskytuje kvalitní a použitelná řešení.

Požadovaná **pracovní náplň na této pozici** je:

- vývoj SW pro speciální aplikace v oblastech radioelektroniky, radiotechniky a dozimetrie primárně v jazyce C++ s podporou knihovny Qt,
- spolupráce na řešení projektů v celém jejich životním cyklu (analýza, návrh, vývoj, integrace a testování).

Uchazeč s praxí v uvedené oblasti je vítán, stejně jako absolvent VŠ studijních oborů informační technologie, radioelektronika, komunikační technika, mikroelektronika apod., který má zájem rozvíjet svoji odbornost.

Požadujeme:

- VŠ vzdělání technického zaměření (i absolvent),
- znalost programování v C++,
- základní znalost angličtiny (alespoň na úrovni porozumění technické dokumentaci),
- schopnost pracovat samostatně i v týmu,
- ochota učit se novým věcem.

Výhodou:

- znalost prostředí MS Visual Studio,
- znalost knihovny Qt,
- zkušenost s databázemi,
- znalosti v oblasti zpracování digitálních signálů,
- znalost HW komponent PC a síťových technologií,
- znalost dalších programovacích jazyků.

Nabízíme:

- 5 týdnů dovolené, pružnou pracovní dobu, denní fond pracovní doby 8 hod.,
- příspěvky na dopravu, stravování (stravenky) a volnočasové aktivity (Flexipass),
- odměnění každé tvůrčí snahy, inovativního přístupu a bonusy z hospodářského výsledku,
- po roce smlouvu na dobu neurčitou,
- zázemí velkého státního podniku a možnost růstu,
- práci na zajímavých projektech řešených pro AČR za použití nejnovějších technologií,
- práci v pohodovém a přátelském kolektivu v příjemném pracovním prostředí,
- prostor pro vlastní inovaci a nápady,
- nástup možný ihned nebo dle dohody, práci na plný úvazek.

Kontakt:

Životopis s motivačním dopisem přijímá personální odd.:

Mgr. Iveta Feitová, tel.: 543 562 117, e-mail: feitova@vvubrnno.cz,

adresa: Vojenský výzkumný ústav, s. p., Veslařská 230, Brno, 637 00.