



## Vývojář SW leteckých motorů – Brno

Pro prestižní mezinárodní společnost obsazujeme pozici vývojáře SW.

V případě zájmu volejte na +420 775 562 230 nebo pište na

[mauerova@breezy-human.cz](mailto:mauerova@breezy-human.cz)

### Náplň práce:

- Pozice spadá do skupiny Electronic Power and Controllers (EPC), která se zabývá vývojem SW do leteckých motorů. Díky zabudovaným senzorům je možné regulovat energii v letadle, kontrolovat tok paliva v motoru a vytvářet elektřinu za letu.
- Pozice zahrnuje verifikaci a validaci navrženého SW, jeho testování a propojení s HW platformou.
- Kandidát by měl znát celý vývojový cyklus SW (definice požadavků, generování kódu, propojení HW/SW, mdelace dat ve vývojovém prostředí (včetně UML a OOD), trackování jednotlivých úkolů a další aktivity spojené s vývojem SW.
- Související činnost zahrnuje i vývoj nástrojů, které podporují celý vývojový cyklus.

### Požadavky:

- Bc. titul v oblasti počítačových věd či počítačového/elektrického inženýrství
- Zkušenost s vývojem embedded SW
- Znalost programovacího jazyka C/C++
- Dobrá úroveň angličtiny (pro komunikaci s kolegy, globálními zdroji a SW/systémovými inženýry)
- Dobré komunikační dovednosti a schopnost týmové spolupráce
- Ochota pracovat na různých projektech v rámci celého týmu

### Výhodou:

- Znalost Multilab/Simulink
- Znalost skriptovacích jazyků Perl/Python
- Znalost ClearCase a ClearQuest + práce s nimi

### Nabízíme:

- Možnost pracovat v oblasti letectví – oboru, jehož produkty mají dlouhou životnost
- Možnost cestovat do zahraničí – centrála ve Phoenixu v Arizoně
- Možnost pracovat v globálním týmu a učit se od nejlepších expertů v daném oboru
- Angličtinu na denní bázi
- Možnost kariérního růstu
- Benefity – polopružná pracovní doba, 5 týdnů dovolené, příspěvek na penzijní připojištění, příspěvek na stravování, **možnost po čase získat pilotní průkaz, školení v Kanadě**