



## Otevřená NABÍDKA PRACOVNÍHO MÍSTA VÝVOJOVÝ INŽENÝR - PROGRAMÁTOR

---

<b>NÁZEV PRACOVNÍ POZICE:</b>	<b>Samostatný vývojový inženýr - programátor mikroprocesorů - elektronik</b>
<b>SPOLEČNOST:</b>	<b>Veolia Smart Systems ČR, s.r.o.</b>
<b>MÍSTO VÝKONU PRÁCE:</b>	<b>Praha 4</b>
<b>PRACOVNÍ POMĚR:</b>	<b>Práce na plný úvazek</b>
<b>SMLUVNÍ VZTAH:</b>	<b>Smlouva na dobu neurčitou</b>
<b>DATUM NÁSTUPU:</b>	<b>Ihned / dohodou</b>
<b>BENEFITY:</b>	Příspěvek na penzijní připojištění, dovolená nad rámec Zákoníku práce; podpora vzdělávacích a jazykových kurzů; benefity a slevy u vybraných dodavatelů; firemní akce a další.

---

### Pracovní náplň

- Spolupráce při vývoji HW nových výrobků
- Programování mikroprocesorů
- Návrh mikroprocesorových obvodů
- Podpora při návrhu plošných spojů
- Vytváření podkladů pro výrobu, vytváření podkladů pro osazovací automaty
- Testování a ožívování prototypů
- Vývoj zkušebních přípravků
- Vývoj průmyslových řídicích systémů, řídicí a regulační elektroniky, bezdrátové ovládání stínící techniky pro domácnosti a další
- Tvorba podkladů k produktům HW

### Nabízíme

- Zázemí malé, flexibilní firmy s mezinárodní účastí
- Zajímavé mzdové ohodnocení – roční bonus
- Pružná pracovní doba
- 5 týdnů dovolené
- Příspěvek na penzijní připojištění
- Podpora profesního a jazykového vzdělávání
- Další odborný a profesní růst

### Požadujeme

- VŠ/SŠ vzdělání elektrotechnického směru (pozice vhodná i absolventy)
- Zkušenost s návrhem elektronických obvodů výhodou
- Zkušenost s vývojem SW jednočipových mikroprocesorů
- Zkušenosti s nástroji na návrh obvodů (Mentor Graphics výhodou)
- Znalost Assembleru a ANSI C
- Znalost obvodů Freescale, Microchip a Texas Ins. výhodou
- Znalost digitálních obvodů
- Angličtina – min. pasivní úroveň, němčina - výhodou
- Zájem a chuť podílet se na vytváření a rozvoji cílů společnosti a hledání nových řešení
- Zodpovědnost, samostatnost, zvládnutí time managementu

Pokud Vás naše nabídka oslovila, zašlete nám svůj životopis a motivační dopis na [josef.krieger@veolia.com](mailto:josef.krieger@veolia.com), nebo poštou na adresu: Veolia Smart Systems ČR, s. r.o., V Lužích 818/23, 142 00 Praha 4.