

Ozobot

Hledáme kolegu do dceřiné společnosti americké firmy zabývající se vývojem malých robotů pro vzdělávání a výuku programování.

Kdo jsme?

Naše firma uvedla na trh úspěšné produkty Ozobot Bit a Ozobot Evo, prodali jsme více než milion robotů po celém světě. Naším cílem je připravit děti na budoucnost, ve které se budou s roboty setkávat dennodenně. Prostřednictvím barevných kódů a vizuálního programovacího jazyka umožňujeme dětem objevit svět programování.

Co děláme?

V Praze se zabýváme vývojem nových produktů. Tvoříme nejen HW a SW do robotů, ale také různé webové aplikace. Zajišťujeme technickou podporu pro sériovou výrobu v Asii.

Koho hledáme?

Pokud jsi ochotný učit se nové věci a zároveň předávat své zkušenosti, nevadí ti psaní dokumentace v angličtině, jsi otevřený a připraven dosahovat co možná nejvyšší kvality (při programování) co nejefektivněji... možná jsi to právě ty, koho hledáme.

Embedded systems developer (C++)

Popis práce:

- Vývoj firmware pro nové produkty na platformě ARM (Cypress/Microchip/STM)

Technologie:

- C++17
- FreeRTOS
- Bluetooth Low Energy

Požadavky:

- in-system debugování (GDB)
- Zkušenosti s verzovacím systémem GIT, případně Mercurial
- Znalost komunikačních protokolů (SPI, I2C, UART)
- Znalost anglického jazyka

Výhodou:

- Zkušenosti se sériovou výrobou
- Znalost HW
- Práce s osciloskopem

Co nabízíme?

Hlavní nebo vedlejší pracovní poměr, kancelář blízko Hradčanské, flexibilní pracovní doba. Možnost realizovat se při vývoji nových produktů, být důležitou součástí menšího, ale efektivního mladého vývojového týmu. Získání zkušenosti z oblasti sériové výroby, s možností vycestovat pracovní do Číny a do Kalifornie. Pět týdnů dovolené, sickdays a stravenky jsou samozřejmostí.

Životopisy nebo dotazy zasílejte na ondrej@ozobot.com.

