

Oferta pracy - Elektronik / programista Embedded (C / C++) (nr ref. 09_2018)

Wymagania:

- Programowanie mikrokontrolerów w języku C / C++
- Tworzenie dokumentacji technicznej prowadzonych projektów
- Wspieranie zespołu techniczno-wdrożeniowego
- Aktywne uczestnictwo w projektach wdrożeniowych firmy

Konieczne:

- wykształcenie wyższe techniczne – kierunek: elektronika lub pokrewny np. robotyka, mechatronika, elektrotechnika;
- umiejętność programowania mikrokontrolerów w języku C / C++;
- doświadczenie w pracy z narzędziami version controlling (SVN);
- bardzo dobra, praktyczna znajomość środowiska FreeRtos;
- doświadczenie w uruchamianiu i testowaniu urządzeń elektronicznych;
- praktyczna znajomość mikrokontrolerów z rdzeniem Cortex M4;
- znajomość interfejsów Ethernet, USB, CAN oraz ich obsługi z poziomu mikrokontrolera;
- znajomość środowisk: Eclipse oraz Keil;
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym korzystanie z dokumentacji technicznej;
- umiejętność posługiwania się dokumentacjami datasheet / user manual

Mile widziane:

- 2 lata doświadczenia przy projektowaniu i programowaniu urządzeń komercyjnych;
- znajomość systemów RCP/KD;
- umiejętność posługiwania się podstawowymi przyrządami pomiarowymi oraz sprzętem lutowniczym

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie na adres rekrutacja@polsystem.pl aplikacji (**CV oraz listu motywacyjnego w języku polskim**) z podaniem stanowiska na jakie aplikuje. Po wstępnej weryfikacji Państwa kwalifikacji, wybrane osoby zostaną zaproszone na spotkanie rekrutacyjne. Zastrzegamy sobie możliwość przeprowadzenia rekrutacji kilkuetapowej (2 spotkania).