

**Do naszego biura rozwoju aparatury i systemów pomiarowych poszukujemy kandydatów na stanowisko:**

## **Programista Systemów Wbudowanych**

Miejsce pracy: Toruń

### **Cel stanowiska**

**Wytwarzanie oprogramowania wbudowanego do urządzeń pomiarowych i transmisyjnych**

### **Obowiązki**

- Współdziałanie w definiowaniu architektury oprogramowania, algorytmów itp.
- Współuczestnictwo w definiowaniu wymagań
- Utrzymywanie napisanego kodu
- Refaktoryzacja zastanego kodu
- Duża dbałość o jakość kodu

### **Wymagania**

- Studenci ostatniego roku lub absolwenci kierunków: informatyka, fizyka, automatyki i robotyka lub pokrewnym
- Znajomość języka C w stopniu co najmniej dobrym
- Znajomość zagadnień związanych z programowaniem mikrokontrolerów, w tym bare metal
- Dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie

#### Mile widziana:

- Znajomość zagadnień związanych z programowaniem zespołowym
- Znajomość problematyki utrzymania oprogramowania
- Podstawowa znajomość układów elektronicznych, w szczególności cyfrowych
- Umiejętność tworzenia prostych aplikacji dla Windows, w tym wielowątkowych
- Znajomość systemu kontroli wersji Git

## **Wymagania kompetencyjne**

- Zaangażowanie, proaktywna postawa, szukanie rozwiązań i nastawienie na osiągnięcie wyznaczonych celów
- Komunikatywność i umiejętność pracy w zespole
- Umiejętności organizacyjne oraz gotowość do dzielenia się wiedzą
- Wysoko rozwinięte umiejętności analityczne

## **Co oferujemy:**

- Ciekawą pracę w dynamicznym środowisku
- Niezbędne narzędzia pracy (samochód, laptop, tel. komórkowy)
- Stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- Elastyczne godziny pracy
- Dobrą atmosferę pracy w przyjaznym i otwartym zespole
- Profesjonalne szkolenia wdrażające i wsparcie merytoryczne
- Pakiet socjalny (opieka medyczna, pakiet sportowy i inne)

**Osoby zainteresowane ofertą prosimy o przesłanie CV na adres  
dorota.brajsa@apator.com**