



W **JPEmbedded** realizujemy innowacyjne projekty programowo-sprzętowe oparte o systemy wbudowane. Naszymi klientami są światowi liderzy reprezentujący branże: automatyki przemysłowej, samochodową, transportową i medyczną.

Aktualnie **poszukujemy osób, które dołączą do naszego zespołu zajmującego się automatycznym testowaniem oprogramowania.**

Tester Oprogramowania Embedded

Wymagania:

- Dobra znajomość języka C/C++.
- Znajomość zagadnień związanych z testowaniem oprogramowania.
- Status absolwenta (lub studenta IV / V roku) Informatyki, Automatyki lub kierunków pokrewnych.
- Doświadczenie na podobnym stanowisku będzie dodatkowym atutem.
- Znajomość języka angielskiego lub niemieckiego na poziomie co najmniej średnio zaawansowanym.
- Komunikatywność, umiejętność pracy w zespole, zdolność szybkiego uczenia się.

Zakres obowiązków:

- Analiza specyfikacji i kodu źródłowego.
- Analiza i projektowanie przypadków testowych.

- Implementacja i wykonanie testów jednostkowych oraz modułowych.

Oferujemy:

- Możliwość rozwoju zawodowego.
- Udział w ciekawych projektach.
- Atrakcyjne warunki finansowe.
- Przyjazne środowisko pracy.
- Możliwość elastycznego dostosowania czasu pracy.

Rekrutacja ruszyła, idziesz z nami?

Czekamy na Twoje zgłoszenie pod adresem jobs@jpembedded.eu

Jesteś zainteresowany pracą z nami, nie zapomnij o dopisaniu klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji prowadzonego przez JPEmbedded s.c. z siedzibą w Krakowie zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tj. Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, 1662)”.

Informujemy, że Administratorem danych jest JPEmbedded s.c. z siedzibą w Krakowie przy ul. Odrzańskiej 5. Dane zbierane są dla potrzeb rekrutacji. Ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Podanie danych w zakresie określonym przepisami ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy oraz aktów wykonawczych jest obowiązkowe. Podanie dodatkowych danych osobowych jest dobrowolne.



www.jpembedded.eu