

Bank Danych o Inżynierach, działając w imieniu pracodawcy, poszukuje osób na stanowisko:

## Inżynier R&D (elektronika)

**Nr ref. 8704**

(oferta ważna do 18.11.2016)

### **Opis pracodawcy:**

Światowy lider z zakresu technologii dla energetyki i automatyki.

### **Wymagania:**

- wykształcenie wyższe techniczne (elektronika, automatyka i robotyka lub mechatronika bądź pokrewne)
- min. roczne doświadczenie zawodowe w obszarze testów, projektowania bądź symulacji układów elektronicznych
- znajomość układów analogowych i cyfrowych w zakresie metrologii i/lub układów zasilających
- podstawowa wiedza z zakresu systemów embedded oraz architektury mikrokontrolerów
- podstawowa znajomość oprogramowania do symulacji Spice oraz zagadnień z obszaru inżynierii niezawodnościowej
- dobra znajomość języka angielskiego pozwalająca na swobodną komunikację w środowisku międzynarodowym
- gotowość do wyjazdów zagranicznych
- zdolności analityczne
- łatwość w nawiązywaniu kontaktów
- elastyczność i umiejętność pracy w środowisku międzykulturowym

### **Zakres obowiązków:**

- wspieranie zespołów projektowych w analizach jakościowych i niezawodnościowych (takich jak FMEA, FTA, Reliability, WorstCase, SIL, etc.)
- rozwijanie metod analitycznych oraz wspieranie w optymalizacji układów
- przeprowadzanie symulacji układów elektronicznych
- wspieranie procesu testowania i przygotowania do testów niezawodnościowych
- przeprowadzanie i inicjowanie spotkań projektowych u klienta
- prowadzenie szkoleń wewnętrznych z zakresu prowadzonych czynności

### **Firma oferuje:**

- interesującą pracę w firmie nastawionej na innowacyjne rozwiązania i nowoczesne technologie
- możliwość rozwoju zawodowego w międzynarodowym środowisku i podnoszenia kwalifikacji zawodowych w różnych obszarach
- stabilność zatrudnienia w firmie o ugruntowanej pozycji rynkowej
- atrakcyjne warunki zatrudnienia uzależnione od doświadczenia i posiadanych umiejętności

### **Miejsce podjęcia pracy:**

- Kraków

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres [cv@bdi.com.pl](mailto:cv@bdi.com.pl) z podaniem numeru referencyjnego oraz dopiskiem: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz.U. z 2014r., poz.1182 ze zm.).”

**Więcej ofert pracy dla inżynierów na [www.bdi.com.pl](http://www.bdi.com.pl)**

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 24 lat aktywnie wspieramy polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Pomagamy w szukaniu pracy, weryfikujemy pracodawców i podpowiadamy jak skutecznie aplikować. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów, zarówno tych zaraz po studiach jak i tych posiadających wieloletnie doświadczenie zawodowe.

Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.