



Bank Danych o Inżynierach
02-304 Warszawa, Al. Jerozolimskie 133 lok. 42
T 022 572 78 00 W www.bdi.com.pl

OFERTA PRACY

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

Specjalista ds. Projektowania Rozdzielnic nN

nr ref. 9031

(oferta ważna do 14.07.2017)

Opis pracodawcy:

Światowy lider z zakresu technologii dla energetyki i automatyki.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne - kierunek: elektrotechnika
- doświadczenie zawodowe w projektowaniu rozdzielnic będzie dodatkowym atutem
- oczekiwana znajomość aparatury łączeniowej niskiego napięcia
- dobra znajomość języka angielskiego pozwalająca na swobodną komunikację w międzynarodowym środowisku
- bardzo dobra znajomość obsługi komputera w zakresie MS Office
- znajomość ePlan Electric P8 będzie dodatkowym atutem
- odpowiedzialność, samodzielność i terminowość
- umiejętność pracy w zespole

Zakres obowiązków:

- projektowanie rozdzielnic nN
- opracowywanie dokumentacji elektrycznej
- współpraca z działami produkcji i sprzedaży w zakresie przygotowywanych projektów

Firma oferuje:

- pracę w międzynarodowym środowisku
- atrakcyjne warunki pracy

Miejsce podjęcia pracy:

- Wrocław

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres 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

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 25 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.