



Bank Danych o Inżynierach

02-304 Warszawa, Al. Jerozolimskie 133 lok. 42

T 022 572 78 00 F 022 572 78 03 W www.bdi.com.pl

Oferta pracy na stanowisko:

Konstruktor Elektryk

Nr ref. 8022-15

Pracodawca:

Klient Banku Danych o Inżynierach - światowy lider z zakresu technologii dla energetyki i automatyki.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe (preferowany kierunek elektrotechnika) - mile widziani absolwenci
- komunikatywna znajomość języka angielskiego
- dobra znajomość podstaw elektrotechniki
- znajomość zjawisk wysokonapięciowych będzie dodatkowym atutem
- podstawowa wiedza o sieciach energetycznych
- znajomość programu AutoCAD
- mile widziana znajomość programu ProEngineer, Creo lub innego programu 3D
- dobra organizacja pracy własnej
- umiejętność analitycznego myślenia oraz szybkiego rozwiązywania problemów

Zakres obowiązków:

- wykonywanie modeli 3D części aktywnej transformatorów mocy przy użyciu programu ProEngineer
- obliczanie wytrzymałości elektrycznej z wykorzystaniem metody elementów skończonych
- wykonywanie dokumentacji technicznej transformatorów mocy
- uczestnictwo w międzynarodowych zespołach projektowych

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
- miłą atmosferę pracy

Miejsce podjęcia pracy:

Łódź

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 już od ponad 23 lat aktywnie wspiera polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już ponad 167 tysięcy absolwentów. Dołącz do nich, zarejestruj się w naszej bazie i zyskaj bezpłatne wsparcie na rynku pracy. Poinformujemy cię o każdej nowej ofercie pracy.