

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

Inżynier ds. Mechaniki

nr ref. 9266

(oferta ważna do 31.12.2017)

Opis pracodawcy:

Firma specjalizująca się w projektowaniu i realizacji instalacji wentylacyjnych oraz automatyki dla bloków energetycznych, hut szkła i hut metali.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (preferowane: energetyka, inżynieria środowiska, mechanika) lub studenci ostatniego roku studiów
- mile widziane doświadczenie z zakresu wentylacji
- min. dobra znajomość j. angielskiego lub niemieckiego
- dobra znajomość programu AutoCAD

Zakres obowiązków:

- doradztwo w zakresie instalacji wentylacji mechanicznych
- praca z dokumentacją projektową i wykonawczą
- nadzór wykonawczy nad realizowanymi projektami
- organizacja i nadzór serwisu dla wykonanych instalacji
- przygotowywanie i redakcja materiałów informacyjnych oraz technicznych do publikacji na stronie internetowej
- redakcja kart katalogowych urządzeń, instrukcji użytkownika itp.
- inne pomocnicze prace techniczne i biurowe

Firma oferuje:

- stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- udział w przedsięwzięciach inwestycyjnych na dużych obiektach
- pakiet szkoleń
- praca w młodym zespole

Miejsce podjęcia pracy:

- Warszawa

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.