



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:

Technolog Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych / Wytłaczania

nr ref. 8777

(oferta ważna do 06.01.2017)

Opis pracodawcy:

Dynamicznie rozwijająca się firma z branży budowlanej.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne związane z przetwórstwem tworzyw sztucznych, wytłaczaniem, budową maszyn produkcyjnych
- minimum 3 lata doświadczenia na stanowisku technologa w firmie produkcyjnej z branży przetwórstwa tworzyw sztucznych
- doświadczenie we wdrażaniu nowych wyrobów do produkcji
- znajomość procesu wytłaczania
- mile widziana znajomość języka angielskiego

Zakres obowiązków:

- rozwój technologii procesu produkcyjnego
- przeprowadzanie testów surowców oraz wyrobów
- uczestniczenie w pracach rozwojowych dotyczących nowych narzędzi i wyposażenia maszyn
- wdrażanie nowych wyrobów do produkcji
- inspirowanie i wdrażanie innowacji technologicznych

Firma oferuje:

- satysfakcjonującą, pełną wyzwania pracę w firmie będącej liderem w swojej branży
- atrakcyjne i stabilne wynagrodzenie
- możliwość podnoszenia swoich kwalifikacji zawodowych

Miejsce podjęcia pracy:

- okolice Poznania

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 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.