

Dla naszego klienta aktualnie poszukujemy osoby na stanowisko:

Inżynier Projektant Rurociągów Technicznych

Opis pracodawcy:

Wiodący producent i dostawca rozwiązań w dziedzinie energetyki cieplnej dla przemysłu z doświadczeniem w projektowaniu i budowie instalacji ciepłowniczych na rynku skandynawskim.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (np. mechanika i budowa maszyn, wytrzymałość materiałów, energetyka cieplna, odnawialne źródła energii w tym biomasa i pompy ciepła)
- komunikatywna znajomość języka angielskiego umożliwiającej swobodną współpracę w środowisku międzynarodowym
- doświadczenie w projektowaniu rurociągów przemysłowych (min. 2 lata)
- umiejętność projektowania przy użyciu oprogramowania Autodesk Inventor na podstawie schematów P&ID
- znajomości Dyrektywy PED 2014/68/UE
- doświadczenie w analizowaniu obliczeń wytrzymałościowych rurociągów przy użyciu oprogramowania AutoPIPE lub ROHR2
- umiejętność pracy zespołowej oraz gotowości do krótkotrwałych wyjazdów zagranicznych, np. Dania, Norwegia

Zakres obowiązków:

- projektowanie rurociągów technicznych dla przemysłu ciepłowniczego
- przeprowadzanie analiz wytrzymałościowych rurociągów w programie AutoPIPE
- przygotowywanie dokumentacji produkcyjnej
- współpraca z działem produkcji, montażu, serwisu podczas realizacji projektów oraz udoskonalanie istniejących rozwiązań

Firma oferuje:

- umowę o pracę na czas nieokreślony
- wynagrodzenie adekwatne do posiadanej wiedzy, umiejętności i wykonywanych zadań
- roczną premię finansową
- czas na wdrożenie się i wsparcie w trakcie jego trwania oraz przez cały okres zatrudnienia
- przyjazne otoczenie, swobodną atmosferę i elastyczny czas pracy dopasowany do Twoich potrzeb
- uczestnictwo w PPK, ubezpieczenie grupowe, dofinansowanie do wakacyjnego urlopu
- podnoszenie kwalifikacji oraz umiejętności poprzez szkolenia prowadzone przez certyfikowane jednostki zewnętrzne, oraz wewnętrzne szkolenia branżowe
- rozwój osobisty oraz zawodowy poprzez coroczny udział w badaniu satysfakcji oraz potrzeb pracowniczych
- imprezy oraz wyjazdy integracyjne
- atrakcyjne prezenty świąteczne, bogaty pakiet socjalny

Miejsce podjęcia pracy:

Ostrowiec Świętokrzyski

Aplikuj na www.bdi.com.pl/oferty/10660 lub prześlij CV na adres cv@bdi.com.pl podając nazwę stanowiska lub numer oferty pracy.

Twoje dane osobowe przetwarzamy wyłącznie w celu realizacji procesów rekrutacyjnych oraz rozwoju zawodowego. Zgodnie z RODO, bez wyrażenia dodatkowej zgody dane nie są nikomu przekazywane. Zarejestruj i swobodnie zarządzaj swoimi danymi. BDI już od ponad 30 lat aktywnie wspiera polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów. Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.