



ANDRA Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie jest stabilną firmą z ponad 30-letnim doświadczeniem na rynku i wyłącznie polskim kapitałem. Oficjalny dystrybutor absorpcyjnych agregatów wody lodowej i pomp ciepła japońskiej marki EBARA

poszukuje kandydatów na stanowisko:

Inżyniera urządzeń absorpcyjnych

Miejsce pracy: Warszawa

Oferujemy:

- Możliwość zdobycia pierwszego doświadczenia zawodowego
- Różnorodne zadania łączące technikę, biznes i najnowsze technologie
- Dużą dawkę wiedzy i praktycznego doświadczenia na obiektach przemysłowych
- Możliwość pogodzenia pracy ze studiami
- Niezbędne narzędzia pracy oraz dodatkowe benefity

Zakres obowiązków:

- Przygotowywanie dokumentacji technicznej w zakresie: wymiarowych rysunków i schematów elektrycznych urządzeń i instalacji oraz tłumaczeń
- Prowadzenie dokumentacji projektowej i serwisowej
- Uczestnictwo w przeglądach technicznych urządzeń i wizjach lokalnych na obiektach przemysłowych
- Bieżący kontakt z zagranicznymi dostawcami w zakresie koordynacji zamówień / dostaw urządzeń i usług
- Uczestnictwo w przygotowaniu i prowadzeniu szkoleń z teorii urządzeń absorpcyjnych dla klientów i pracowników handlowych

Wymagania:

- Student IV lub V roku politechniki, kierunku energetyka cieplna – mile widziany tytuł inżyniera
- Znajomość podstaw oraz zainteresowanie technologią bromolitowych urządzeń absorpcyjnych i systemów energetycznych
- Dyspozycyjność minimum 3 całe dni w tygodniu.
- Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie
- Gotowość do bezpośredniej pracy z klientem
- Otwartość na różnorodną pracę w biurze, na obiektach przemysłowych oraz wyjazdach
- Dobra znajomość programów AutoCad oraz MS Office
- Prawo jazdy kategorii B

Aplikacje prosimy wysyłać na adres e-mail: rekrutacja@andra.com.pl

