

Firma IGLOO jest jednym z najdynamiczniej rozwijających się producentów urządzeń chłodniczych w Europie.

Dzięki innowacyjnym produktom oraz nowoczesnej stylistyce, nieustannie ulepszamy markę produktu, która zyskała uznanie w Polsce i na rynkach międzynarodowych. Naszą wysoką pozycję zawdzięczamy doświadczeniu, wiedzy i zaangażowaniu naszych pracowników.

Obecnie prowadzimy rekrutację na stanowisko:

MŁODSZY INŻYNIER DS. CERTYFIKACJI

Miejsce pracy: Stary Wiśnicz / k. Bochni

Zakres obowiązków :

- Tworzenie instrukcji i dokumentacji niezbędnej przy realizacji projektów przy współpracy z innymi działami
- Zdobywanie wiedzy w zakresie dyrektyw, norm oraz wymagań technicznych
- Wsparcie przy prowadzeniu obliczeń związanych z ww. dokumentami
- Wsparcie przy rejestracji nowych produktów na rynek polski i światowy
- Wsparcie przy procesach certyfikacji nowych produktów na rynek polski i światowy

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne
- Znajomość pakietu Microsoft Office
- Samodzielność i umiejętność pracy w zespole
- Umiejętności interpersonalne w zakresie pozyskiwania wiedzy
- Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym
- Znajomość oprogramowania CAD (Inventor, Solid Works) mile widziana, będzie dodatkowym atutem
- Znajomość zagadnień z elektrotechniki mile widziana, będzie dodatkowym atutem

Oferujemy:

- Ciekawą, pełną wyzwań pracę
- Stabilne zatrudnienie na umowę o pracę w firmie z 30 letnim doświadczeniem na rynku
- Atrakcyjne wynagrodzenie uzależnione od doświadczenia kwalifikacji i zaangażowania
- Bezpłatne świadczenia medyczne
- Współpracę w dłuższej perspektywie czasowej
- Uczestnictwo w międzynarodowych projektach
- Miłą atmosferę w pracy w młodym dynamicznym zespole

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie CV na adres: praca@igloo.pl

Prosimy o umieszczenie na CV klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji prowadzonego przez firmę IGLOO oraz na potrzeby przyszłych rekrutacji (RODO)”.

Skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.