



HF Inverter Polska Sp.C.
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 101E
87-100 Toruń

NIP: PL8792572235
REGON: 340489680

Tel. +48 56 653 99 16
Tel. +48 56 623 73 16
Fax +48 56 623 73 17

www.hfinverter.pl
biuro@hfinverter.pl

Firma HF Inverter Polska SC zajmuje się kompletacją dostaw z zakresu automatyki przemysłowej i techniki napędowej. Obecnie poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Lider produktu, pracownik działu techniczno-handlowego

miejsce zatrudnienia: Toruń, kujawsko-pomorskie

Zakres obowiązków:

- samodzielne opanowanie dokumentacji z praktycznym przełożeniem w zakresie napędów serwo, jak również zapoznanie się z funkcjonalnością przemienników częstotliwości, softstarterów
- przygotowywanie dokumentacji technicznej na podstawie dokumentacji producenta
- przygotowanie dokumentacji i materiałów szkoleniowych dotyczących serwo napędów
- przygotowanie dokumentacji i materiałów technicznych dla działu handlowego
- prowadzenie szkoleń dla klientów i handlowców w zakresie serwo napędów
- wsparcie merytoryczne produktu u naszych klientów w zakresie parametryzacji, obsługi oraz praktycznego doradztwa
- uruchomienia/aplikowanie serwo napędów u klienta
- wsparcie techniczne działu handlowego w tym przygotowywanie ofert techniczno handlowych
- wsparcie produktu w zakresie dostępnych magistral komunikacyjnych: Modbus, EtherCAT, Profinet

Idealny kandydat powinien spełniać poniższe oczekiwania:

- wykształcenie: średnie lub wyższe kierunki związane z automatyką przemysłową z szczególnym uwzględnieniem napędów elektrycznych
- staż pracy:

Mile widziane doświadczenie zawodowe w przemyśle lub w firmach aplikacyjnych w zakresie napędów elektrycznych, w szczególności serwo napędów, i/lub chęć samo kształcenia na podstawie powierzonych materiałów

- uprawnienia: SEP do 1kV (preferowane), prawo jazdy kat.B
 - umiejętność - specjalność:
- ✓ dobra znajomość podstaw automatyki przemysłowej w tym szczególnie napędów elektrycznych
 - ✓ znajomość dotycząca obsługi magistral komunikacyjnych występujących w przemyśle
 - ✓ praktyczna umiejętność obsługi elementów automatyki występujących w przemyśle
 - ✓ dobra organizacja pracy i chęć samokształcenia
 - ✓ znajomość podstaw mechaniki
 - ✓ umiejętność pracy z klientem pod kątem techniczno-handlowym
 - znajomość języków obcych z określeniem poziomu ich znajomości: angielski poziom pozwalający na zapoznanie się z dokumentacją techniczną



HF INVERTER[®]
drive solutions

HF Inverter Polska Sp.C.
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 101E
87-100 Toruń

NIP: PL8792572235
REGON: 340489680

Tel. +48 56 653 99 16
Tel. +48 56 623 73 16
Fax +48 56 623 73 17

www.hfinverter.pl
biuro@hfinverter.pl

Oferujemy:

- Umowa o pracę na pełny etat.
- Atrakcyjne wynagrodzenie stałe uzależnione od doświadczenia i kwalifikacji kandydata.
- Uczestnictwo w Pracowniczych Planach Kapitałowych (PPK).
- Ubezpieczenie grupowe i dodatkowe ubezpieczenie zdrowotne.
- Możliwość rozwoju zawodowego. Podnoszenie kwalifikacji zawodowych w zakresie energoelektroniki jak i elektromechaniki.
- Stabilne warunki zatrudnienia.
- Niezbędne narzędzia pracy.
- Zaplanowany proces wdrożenia na stanowisko.
- Pracę w dynamicznie rozwijającej się branży automatyki przemysłowej z ludźmi z pasją, we wspierającej i dobrej atmosferze.

Do zgłoszenia prosimy załączyć czytelnie podpisaną:

Klauzula_zgody_na_przetwarzanie_danych_osobowych_w_ramach_rekrutacji.
Zapewniamy pełną dyskrecję, jednocześnie informujemy, że kontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami, a niewykorzystanych ofert nie odsyłamy.

Aplikacje prosimy przesyłać na adres e-mail: kilichowski@hfinverter.pl

UWAGI: Istnieje możliwość odbycia praktyk w naszej firmie lub pracy wakacyjnej.