



MWM ELEKTRO

INŻYNIER NAPĘDU ELEKTRYCZNEGO - ENERGOELEKTRONIK

ZAPRASZAMY, DOŁĄCZ DO NASZEGO ZESPOŁU!

O NAS

Projektujemy, produkujemy, modernizujemy maszyny i urządzenia dla branż: elektroenergetycznej, górniczej, maszynowej, konstrukcyjnej, budowlanej, automatyzacji. Jesteśmy na rynku od 1999 roku.

OPIS STANOWISKA PRACY

- wykonywanie przydzielonych prac projektowych w dziedzinie układów napędowych,
- opracowywanie opisów oraz obliczeń technicznych,
- weryfikacja opracowań/rozwiązań technicznych, wykonywanych przez firmy/osoby zewnętrzne,
- wykonywanie prac na obiektach, związanych z zabudową, nadzorem i uruchamianiem realizowanych rozwiązań technicznych w dziedzinie napędu elektrycznego,
- parametryzacja układów przekształtnikowych do współpracy z silnikami napędowymi,
- utrzymywanie dobrej relacji z klientami.

CO OFERUJEMY

- stabilne warunki zatrudnienia na podstawie UOP,
- atrakcyjne wynagrodzenie,
- pracę ciekawą i odpowiedzialną,
- niezbędne narzędzia pracy,
- program szkoleń,
- okresową pracę w trybie hybrydowym,
- ubezpieczenie grupowe finansowane przez pracodawcę,
- kartę MEDICOVER SPORT,
- prywatną opiekę medyczną.

KONTAKT

@ rekrutacja@mwm.com.pl

✉ MWM Elektro Sp. z o.o., ul. Armii Krajowej 24, 32-540 Trzebinia

nasze wymagania



wykształcenie wyższe
techniczne



znajomość rozwiązań
napędów firm: SIEMENS,
ABB



umiejętność
parametryzacji
przekształtników



znajomość układów
napędowych prądu
przemiennego oraz
stałego



umiejętność sprawnego
posługiwania się
dokumentacją techniczną



prawo jazdy kat. B,
język angielski
komunikatywny