

Firma techniczno-handlowa prowadząca również działalność doradczą, usługową i produkcyjną, działająca od 30 lat na rynku polskim oraz Europy Środkowej i Wschodniej, reprezentująca ponad stu pięćdziesięciu producentów podzespołów do energoelektroniki, elektroniki, automatyki przemysłowej oraz urządzeń i wyposażenia warsztatowego.

ENERGOELEKTRONIK - PRAKTYKI

Miejsce praktyk: Piaseczno

Opis stanowiska:

- projektowanie, uruchamianie i testowanie urządzeń energoelektronicznych tj. banki energii, falowniki fotowoltaiczne, serwonapędy, zasilacze, panele operatorskie, inwertery solarne;
- sporządzanie odpowiedniej dokumentacji projektowej;
- udział w międzynarodowych projektach;
- wyjazdy delegacyjne - serwisowe oraz do klientów.

Oczekiwania:

- znajomość podstaw miernictwa elektronicznego (oscylloskopy, generatory, analizatory, układy pomiarowe itp.), układów energoelektronicznych oraz umiejętność ich projektowania i uruchamiania;
- umiejętność szybkiego uczenia się;
- umiejętność pracy w zespole oraz bardzo dobra organizacja pracy;
- samodzielność.

Oferujemy:

- możliwość łączenia praktyk ze studiami dziennymi (praca kilka dni w tygodniu) lub zaocznymi;
- możliwość zdobycia wiedzy branżowej i umiejętności zawodowych;
- profesjonalne wsparcie i mentoring przełożonego;
- możliwość stałego zatrudnienia i szkolenia w kierunku zawodowym;
- pracę w miłej i koleżeńskiej atmosferze;
- dofinansowanie do posiłków.

Aplikacje z adnotacją **PRAKTYKI** prosimy kierować na adres: praca@dacpol.eu