



INŻYNIER URUCHOMIENIA MANUFACTURING ENGINEERING

Zakres obowiązków:

- uruchomienia nowych projektów/procesów w obszarze montażu;
- współpraca z różnymi zespołami projektowymi GEDIA Poland i Grupy GEDIA w zakresie uruchamiania projektów/maszyn/urządzeń;
- gotowość do wyjazdów służbowych w Polsce i za granicą;
- udział w odbiorach wstępnych i końcowych maszyn;
- przygotowanie maszyn oraz procesów do przekazania w serię;
- programowanie maszyn /robotów oraz korekty i ustawianie geometrii detali;
- ustawianie i korekty parametrów procesów montażowych (spawania, zgrzewania, nitowania itp.);
- wsparcie działów operacyjnych.

Profil kandydata:

- znajomość procesów wykorzystywanych w przemyśle, szczególnie technologii łączenia;
- doświadczenie w programowaniu robotów KUKA/Fanuc lub programowaniu PLC (Siemens);
- wiedza z zakresu doboru parametrów dla procesów montażowych (spawania, zgrzewania) oraz mile widziana znajomość korekty geometrii oraz ustawień przyrządów montażowych;
- mile widziana znajomość języka angielskiego lub niemieckiego;
- chęć do rozwoju i podnoszenia kwalifikacji zawodowych;
- prawo jazdy kategorii B.

Co oferujemy ?

- ciekawa i pełna wyzwań praca w zgranym zespole;
- rozwój oraz możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych;
- indywidualną ścieżkę kariery.



Zadzwoń :

Przyjdź:

Wyślij swoje CV:

tel. 68 45 80 295 lub 68 45 80 655

GEDIA - Biuro Rekrutacji

ul. Przemysłowa 7, Nowa Sól

praca@pl.gedia.com

