



HYDAC lider na rynku hydrauliki siłowej, w związku z intensywnym rozwojem firmy w Polsce przyjmie osobę na stanowisko:

TECHNOLOG systemów hydrauliki siłowej

Oferujemy:

- pracę w firmie o ugruntowanej i silnej pozycji międzynarodowej,
- stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę,
- możliwość szkoleń i zdobywania doświadczenia,
- pracę w doświadczonym i zintegrowanym zespole,
- możliwość przystąpienia do ubezpieczenia grupowego, pakiet opieki medycznej LUXMED,
- parking dla pracowników.

Zadania:

- opracowywanie dokumentacji technologicznej dla montażu układów olejowych,
- nadzór i wdrożenie nowych rozwiązań technicznych, narzędzi i metod technologicznych w zakresie poprawy efektywności montażu,
- optymalizacja harmonogramu (marszruty) montażu; ustalenie znormalizowanych czasów wykonania operacji technologicznych / montażowych,
- aktywna współpraca z działem konstrukcyjnym w celu usprawnienia procesu montażu i wdrażania nowych rozwiązań technologicznych a także opracowania przyrządów i pomocy technologicznych,
- współpraca z działami, które uczestniczą w procesie produkcyjnym,
- sporządzanie standardowych instrukcji i procedur technologicznych,
- analiza problemów w trakcie montażu układów olejowych i aktywne wsparcie w ich rozwiązywaniu,
- kontrola i ocena dokumentacji warsztatowej wydanej pod względem zgodności z procesami technologicznymi,
- udział w audytach.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne o profilu mechanika i budowa maszyn,
- znajomość ogólnych procesów produkcyjnych,
- wiedza na temat obowiązujących norm i dyrektyw, standardów i przepisów dotyczących procesów produkcyjnych, w tym zasad bezpieczeństwa, analiz ryzyka,
- umiejętność obsługi oprogramowania CAD, SolidWorks mile widziana
- umiejętność czytania rysunku technicznego,
- znajomość języków: angielski i/ lub niemiecki w mowie i piśmie.

Dodatkowymi atutami będą:

- znajomość zasad hydrauliki siłowej: rozumienie zasad działania układów hydraulicznych, w tym schematów hydraulicznych,
- doświadczenie w dziale technologicznym w firmie stosującej produkcję projektową ETO w zakresie budowy systemów hydraulicznych i smarnych,
- znajomość programu SAP.

Miejsce pracy: Mikołów

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie listu motywacyjnego oraz CV ze zdjęciem na adres: praca@hydac.com.pl

Prosimy również o dodanie klauzuli zgody
Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r. (Dz. Urz. UE L 119 z dnia 04.05.2016r.) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb aktualnej rekrutacji.