



ITM Polska 2017

**KARIERA
INŻYNIERA**

ASPOL

LIFTING & HANDLING
TECHNOLOGY

zapewnia kompleksową obsługę w zakresie projektowania, dostawy, montażu, naprawy, modernizacji oraz serwisu urządzeń transportu bliskiego. Współpracujemy z najbardziej renomowanymi europejskimi producentami. W związku z rozwojem firmy poszukujemy osób na stanowisko:

Inżynier elektryk

(ref.: PRACA/INŻYNIER/2017)

Zakres obowiązków:

- Projektowanie układów sterowniczych suwnic, manipulatorów i elektromagnesów
- Wdrażanie do produkcji, montaż i uruchomienie układów sterowniczych suwnic (włącznie z programowaniem falowników), manipulatorów i układów sterowniczych elektromagnesów u klienta
- Serwisowanie i naprawy układów sterowniczych u klienta

Wymagania:

- Wykształcenie średnie i wyższe techniczne
- Minimum 2 lata doświadczenia w pracy na podobnym stanowisku oraz doświadczenie warsztatowe
- Podstawowa znajomość oprogramowania do projektowania układów sterowniczych typu AutoCAD
- Praktyczna znajomość języka angielskiego
- Prawo jazdy kat. B
- Uprawnienia SEP do 1kV (E+D)
- Dodatkowym atutem będzie posiadanie uprawnień konserwatora suwnic i żurawi warsztatowych

Oferujemy:

- Dwuczłonowe wynagrodzenie (podstawa + premia)
- Stabilne zatrudnienie
- Niezbędne do pracy narzędzia

Prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego na adres: aspol@aspol-handling.com. W temacie prosimy o dodanie referencji: PRACA/INŻYNIER/2017.

Prosimy o dołączenie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych

w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji oraz na potrzeby przyszłych rekrutacji zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. z 2002r. Nr 101, poz. 926 ze zm.)".