



DLACZEGO WARTO Z NAMI PRACOWAĆ

- Stabilne i bezpieczne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- Atrakcyjne wynagrodzenie wypłacane zawsze na czas
- Praca i nauka pod okiem najlepszych specjalistów
- Przyjazna młodym ludziom atmosfera pracy
- Ścieżki rozwoju wewnątrz organizacji - u nas nie będziesz stać w miejscu
- Możliwość podnoszenia kwalifikacji - kursy i szkolenia finansowane przez firmę
- Bezpłatne testy na COVID
- Zapewniamy wyżywienie w stołówkach przyzakładowych
- Pracownicza zniżka na ofertę firmowej szkoły lotniczej (kurs pilota, przeloty szybowcem)
- Nowoczesne narzędzia pracy i dobrej klasy odzież robocza
- Atrakcyjna oferta grupowego ubezpieczenia na życie, PPK oraz pożyczki zakładowej

Jeśli zechcesz związać z nami swoją przyszłość zawodową i kontynuować naukę, możesz ubiegać się o **dofinansowanie kosztów studiów** na wybranych kierunkach technicznych, w szczególności:

- **Mechanika i budowa maszyn**
- **Automatyka i robotyka**
- **Elektrotechnika / Elektronika**

CO MOŻESZ U NAS ROBIĆ?



- Wytwarzać elementy produkowanych maszyn jako spawacz, ślusarz, frezer, tokarz, operator CNC, lakiernik czy pomocnik na produkcji



- Obsługiwać magazyn jako magazynier / operator wózka widłowego
- Przygotowywać maszyny do transportu jako operator ciągnika z przyczepą lub operator suwnicy
- Przewozić materiały i maszyny jako kierowca kat. C+E



- Projektować konstrukcje i instalacje produkowanych maszyn
- Planować zasoby niezbędne do produkcji lub opracowywać technologie do maszyn
- Zarządzać pracownikami na powierzonym obszarze produkcji
- Dbać o utrzymanie ruchu maszyn na zakładach
- Kontrolować jakość produkowanych wyrobów



- Koordynować dostawy lub organizować transport wyrobów
- Sprzedawać produkowane maszyny - zarówno w kraju jak i za granicą
- Obsługiwać klientów lub serwisować zakupione przez nich maszyny



- Obsługiwać zakład pod kątem informatycznym, marketingowym, kadrowo-płacowym lub finansowo-księgowym
- Przygotowywać posiłki w zakładowej stołówce, sprzątać zakład lub sprawować dozór terenu