



Mechanik/Elektromechanik

Sprawdź, jakie będą Twoje obowiązki!

- Wykonanie konserwacji prewencyjnej i zapobiegawczej maszyn produkcyjnych
- Analiza przyczyn przestoi maszyn i urządzeń oraz wprowadzanie działań korekcyjnych i zapobiegawczych
- Utrzymanie oraz ciągła poprawa ustalonych wskaźników w dziale
- Rejestrowanie pobranych części zamiennych pobranych do wykonania naprawy oraz zdarzeń awaryjnych
- Współpraca z działem inżynieryjnym przy rozwiązywaniu problemów technicznych i procesowych
- Diagnostowanie usterek
- Dbłość o prawidłowe relacje pracownicze i przepływ informacji w zespole.
- Stosowanie się do zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz uwarunkowań środowiskowych wynikających z normy ISO14001 oraz OHSAS 18001.

Co oferujemy?

- Atrakcyjne wynagrodzenie
- Pakiet socjalny
- Prywatną opiekę medyczną
- Doświadczenie w międzynarodowym środowisku
- Zaznajomienie się z najnowocześniejszymi rozwiązaniami technologicznymi i organizacyjnymi

Jakich kandydatów szukamy?

- Wykształcenie zawodowe lub średnie – techniczne (mechatronika, mechanika)
- Znajomość zasad TPM, dobre umiejętności komunikacyjne i interpersonalne.
- Obsługa komputera - MS Office
- Znajomość rysunku technicznego i elektrycznego
- Umiejętność pracy pod presją czasu
- Zorientowanie na jakość produktu oraz potrzeby klienta
- Mile widziane doświadczenie w działach technicznych
- Mile widziane uprawnienia SEP do 1kV E

Osoby zainteresowane udziałem w rekrutacji zachęamy do przesłania aplikacji!

W aplikacjach proszę zawrzeć następującą zgodę na przetwarzanie danych osobowych:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich powyższych danych osobowych przez Firmę BorgWarner z siedzibą w Jasionce (36-002), Jasionka 950 w celu przeprowadzenia obecnej jak i przyszłych rekrutacji na wolne stanowiska pracy. Jestem świadomy, że moja zgoda może być odwołana w każdym czasie, co skutkować będzie usunięciem moich danych. Cofnięcie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie mojej zgody przed jej wycofaniem”.