

# Ogłoszenie o Rekrutacji



**Stanowisko:** Automatyk

**Dział:** Utrzymanie Ruchu

**Dział Utrzymania Ruchu poszukuje studentów automatyki, elektroniki, mechatroniki lub kierunków pokrewnych, którzy chcą zdobywać doświadczenie zawodowe już na studiach.**

**Nie wymagamy wcześniejszej praktyki – wszystkiego Cię nauczymy!**

## Dlaczego warto?

**Elastyczne godziny pracy:** Dostosujemy Twój grafik tak, abyś mógł godzić pracę z zajęciami na uczelni i innymi obowiązkami. Rozumiemy, że Twoje studia są priorytetem!

**Kompleksowe szkolenie** - Nie musisz mieć doświadczenia – wszystkiego Cię nauczymy. Będziesz pracować pod okiem wykwalifikowanych specjalistów, którzy krok po kroku wprowadzą Cię w świat automatyki przemysłowej i utrzymania ruchu.

**Praktyczna nauka w realnym środowisku** - Praca z nami to szansa na zdobycie praktycznych umiejętności, które są niezbędne na rynku pracy. Poznasz nowoczesne urządzenia, procesy technologiczne oraz techniki diagnostyki i naprawy sprzętu przemysłowego.

**Atrakcyjne warunki zatrudnienia** - Oferujemy konkurencyjne wynagrodzenie, premie miesięczne, a także dodatkowe benefity.

**Możliwości rozwoju** - Praca w naszej firmie to nie tylko etap przejściowy – to szansa na długofalowy rozwój w dużej, prężnie działającej korporacji.

## Czym będziesz się zajmować?

Podczas współpracy z naszym zespołem poznasz i nauczysz się:

- Wykonywania przeglądów technicznych urządzeń elektrycznych, automatyki i mechatroniki w maszynach produkcyjnych.
- Diagnostyki, konserwacji i naprawy urządzeń, a także usuwania skutków awarii.
- Instalacji oraz konfiguracji nowoczesnych komponentów automatyki.
- Nadzoru nad eksploatacją maszyn, analizowania przyczyn usterek i proponowania usprawnień, które zwiększają niezawodność i efektywność produkcji.

## Czego od Ciebie oczekujemy?

- Podstawowej wiedzy technicznej z zakresu automatyki, elektrotechniki lub mechatroniki – resztę zdobędziesz w trakcie pracy i szkoleń.
- Chęci do nauki, otwartości na nowe wyzwania i zaangażowania.
- Gotowości do współpracy w dynamicznym środowisku przemysłowym.

## Co jeszcze oferujemy?

- Pracę w dynamicznym i zgranym zespole, który chętnie dzieli się wiedzą i doświadczeniem.
- Możliwość udziału w interesujących projektach, które pozwolą Ci się rozwijać i zdobywać cenne kompetencje zawodowe.
- Stabilne warunki zatrudnienia oraz wsparcie mentora na każdym etapie współpracy.

## Jak aplikować?

Jeżeli jesteś zainteresowany i chcesz postawić pierwszy krok w swojej karierze, wyślij swoje zgłoszenie na adres: [info.krosno@bwigroup.com](mailto:info.krosno@bwigroup.com)

### Informacja dla Kandydatów\*:

Skontaktujemy się z wybranymi kandydatami, by omówić kolejne kroki procesu rekrutacyjnego.

\*Prosimy o zamieszczenie klauzuli:

Na podstawie art. 7 ust. 1 RODO oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie przez administratora, którym jest BWI Poland Technologies Sp z o.o. moich danych osobowych w celu przeprowadzenia procedury rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu o pracę oraz na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej aplikacji na potrzeby przyszłych procesów rekrutacji, w tym również na inne stanowiska. Powyższa zgoda została wyrażona dobrowolnie zgodnie z art. 4 pkt 11 RODO. Niniejszym potwierdzam zapoznanie się z klauzulą informacyjną.

**Nie czekaj – zacznij swoją przygodę z automatyką przemysłową już dziś!**