

Szukasz odpowiedniego pracownika? Mamy dla Ciebie Kandydata z głową!  
Spotkaj się z nim za darmo!



Poznaj nasz schemat działania:



KONTAKT:

Anna Porębska  
Sales Manager  
mobile:  
+48 668 898 081  
e-mail:  
anna.porebska@aterima.hr

Masz pytania? Jesteśmy do dyspozycji. Skontaktuj się z nami!

## Specjalista ds. automatyki przemysłowej

### OPIS KANDYDATA:

- Doświadczenie w przeprowadzaniu pomiarów instalacji elektrycznych
- Umiejętność wykonywania projektów PCB na potrzeby wewnętrzne
- Doświadczenie w przeprowadzaniu obliczeń i realizacji optymalizacji energetycznej zakładu
- Umiejętność identyfikowania i naprawiania bieżących problemów istniejących systemów
- Doświadczenie w pracy z dokumentacją techniczną

Pan posiada doświadczenie w:

- Nadzorowaniu prac firm zewnętrznych
- Przeprowadzaniu szkoleń z zakresu automatyki
- Naprawianiu usterek od strony inżynierskiej

### POSIADANE UMIEJĘTNOŚCI:

- Zespół Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej-Curie w Puławach – tytuł: Technik Informatyk
- MR Power Systems – Szkolenie z zagrożeń spowodowanych łukiem elektrycznym – Arc Flash Safety
- INTEX – Wprowadzenie do cyberbezpieczeństwa systemów automatyki wg IEC 62443
- Urząd Lotnictwa Cywilnego – Szkolenie: podkategoria otwarta A1/A3 (operator drona)
- INTEX – Podstawy SCANA WinCC v7.x
- Bradley Corporation – Szkolenie z procedur LOTO (Lockout/Tagout)
- Polpharma Biologics – Warsztaty White Belt Lean & Six Sigma
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich – Uprawnienia SEP Grupa 2 (energetyczna) Eksploatacyjne
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich – Uprawnienia SEP Grupa 1 (elektryczna) Eksploatacyjne
- OKE – Kwalifikacja E.14 Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami
- OKE – Kwalifikacja E.13 – Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami
- OKE – Kwalifikacja E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych

### ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW:

- Język angielski B2

LATA DOŚWIADCZENIA: 2

LOKALIZACJA: Warszawa

DOSTĘPNOŚĆ: od zaraz

TRYB PRACY: do ustalenia



### OCZEKIWANIA:



Wynagrodzenie  
mies./brutto  
7 000 – 10 000 PLN



UoP



Mazowieckie

### SPECJALIZACJE:

Automatyka  
Informatyka

### SYSTEMY:

Ms Office  
PLC  
AutoCAD  
HTML  
JavaScript  
SolidWorks