

Bank Danych o Inżynierach, działając w imieniu pracodawcy, poszukuje osób na stanowisko:

Inżynier Automatyk

nr ref. 9029

(oferta ważna do 14.07.2017)

Opis pracodawcy:

Klient Banku Danych o Inżynierach.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne z zakresu automatyki lub elektromechaniki
- doświadczenie związane z automatyką oraz układami sterowania
- co najmniej 1 rok praktyki w dziale utrzymania ruchu
- uprawnień SEP do 1 kV
- umiejętność diagnozowania i usuwania przyczyn awarii
- umiejętność czytania i tworzenia dokumentacji technicznej
- dyspozycyjność
- odpowiedzialność i zaangażowanie w pracę
- umiejętność efektywnej organizacji pracy

Zakres obowiązków:

- utrzymywanie dobrego stanu technicznego i pewności działania automatyki procesowej
- bieżące kontrolowanie i ocena stanu technicznego instalacji elektrycznej, urządzeń zabezpieczających i sterujących
- realizacja harmonogramów napraw i konserwacji linii produkcyjnych oraz przygotowywanie prac prewencyjno-remontowych od strony elektrycznej i sterowania
- uczestniczenie w rozruchu nowo budowanych linii produkcyjnych

Firma oferuje:

- zatrudnienie w ramach umowy o pracę
- dynamiczną i ciekawą pracę w stabilnej, stale rozwijającej się firmie
- zarobki adekwatne do posiadanej wiedzy i umiejętności

Miejsce podjęcia pracy:

- Ostrów Mazowiecka

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres cv@bdi.com.pl z podaniem numeru referencyjnego oraz dopiskiem:
„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz.U. z 2014r., poz.1182 ze zm.).”

Więcej ofert pracy dla inżynierów na www.bdi.com.pl

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 25 lat aktywnie wspieramy polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Pomagamy w szukaniu pracy, weryfikujemy pracodawców i podpowiadamy jak skutecznie aplikować. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów, zarówno tych zaraz po studiach jak i tych posiadających wieloletnie doświadczenie zawodowe.

Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.