



Zakłady Tłuszczowe w Bodaczkowie są jednym z największych producentów olejów roślinnych w Polsce, funkcjonujemy na rynku już od prawie 60 lat. Jesteśmy częścią grupy Glencore Agriculture, światowego lidera produkcji, obsługi, przetwórstwa i wprowadzania na rynek artykułów rolnych, takich jak zboża, nasiona, rośliny oleiste, nasiona jadalnych roślin strączkowych, cukier, ryż, bawełna, oleje roślinne, śrutę oraz biodiesel.
Więcej informacji na stronach: www.ztb.pl, www.glencorepolska.pl



STAŻ W OBSZARZE AUTOMATYKI

MIEJSCE: **BODACZÓW (POW. ZAMOJSKI)**

- 01 OFERUJEMY**
- Płatny staż na okres minimum 6 miesięcy
 - Zatrudnienie w oparciu o umowę zlecenia
 - Zdobywanie doświadczenia poprzez udział w projektach UR
 - Dostęp do niezbędnych źródeł wiedzy i wsparcie merytoryczne Opiekuna stażu
 - **Szansa zatrudnienia dla najlepszych po zakończonym stażu**
 - Odbywając staż:
 - ✓ Zdobędziesz doświadczenie w wykonywaniu pomiarów elektrycznych i serwisowaniu maszyn elektrycznych
 - ✓ Poznasz podstawy programowania sterowników SIMENS
 - ✓ Poznasz infrastrukturę automatyki przemysłowej i opomiarowania procesowego
 - ✓ Poznasz systemy AKPiU
 - ✓ Zdobędziesz doświadczenie w obsłudze falowników i softstartów, przeprowadzania kalibracji czujników pomiarowych.

02 GŁÓWNE ZADANIA

- Poznanie specyfiki pracy Działu Utrzymania Ruchu,
- Współuczestniczenie w wykonywaniu przeglądów prewencyjnych urządzeń i infrastruktury zakładowej,
- Wsparcie podczas usuwania awarii, konserwacji i remontów urządzeń techniki zakładowej,
- Analiza przyczyn awarii i współuczestniczenie w działaniach prewencyjnych,
- Wsparcie Działu Trzymania Ruchu w codziennej pracy

03 NASZE WYMAGANIA

- Wykształcenie co najmniej zawodowe w obszarze Automatyki, systemów sterowania,
- Znajomość systemów sterowania i automatyki, rysunku technicznego elektrycznego oraz umiejętności posługiwania się schematami elektrycznymi,
- Mile widziane posiadanie świadectwa kwalifikacyjnego E Grupa 1 do 15 kV, świadectwa kwalifikacyjnego E Grupa 2,
- Mile widziane posiadanie wiedzy dotyczącej eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu do 1kV,
- Posiadanie ogólnej wiedzy technicznej - zainteresowanie nowinkami technicznymi, usprawnieniami,
- Mile widziane posiadanie wiedzy z zakresu obsługi i programowania sterowników PLC,
- Umiejętność analitycznego myślenia, pracy zespołowej, inicjatywa i zaangażowanie.

W celu aplikowania prosimy o skorzystanie z poniższego linku:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=ea68873881ee4a3e9dc8d99b6c1bc237>

Więcej szczegółów na www.ztb.pl/kariera

