



Aktualnie, do Działu Utrzymania Ruchu, sekcji Aparatury Kontrolno-Pomiarowej i Automatyki poszukujemy pracownika na stanowisko:

AUTOMATYK

Twoje zadania:

- zagwarantowanie sprawnego działania maszyn i urządzeń, w celu utrzymania ciągłości procesu produkcji,
- wykonywanie przeglądów, remontów, konserwacji, napraw maszyn i urządzeń oraz instalacji technicznych, według ustalonych harmonogramów,
- diagnozowanie i usuwanie awarii parku maszynowego, w celu zminimalizowania negatywnych, skutków oraz ograniczenia czasu przestoju,
- udział w projektach zmierzających do optymalizacji pracy maszyn i urządzeń (SMED, TPM),
- gospodarowanie częściami zamiennymi,
- przygotowywanie ewidencji i raportów z prowadzonych prac

Nasze oczekiwania:

- wykształcenie średnie techniczne lub inżynierskie o profilu elektrotechnika, automatyka, elektryka,
- min. 2-letnie doświadczenie na podobnym stanowisku w Dziale utrzymania ruchu,
- umiejętność posługiwania się dokumentacją techniczną,
- uprawnienia energetyczne Gr I, II, III (oferujemy możliwość aktualizacji i wykonania brakujących uprawnień),
- mile widziana znajomość j. angielskiego,
- umiejętność pracy pod presją czasu i odporność na stres,
- umiejętność pracy zespołowej,
- kreatywność i aktywność w działaniu, zaangażowanie,
- dyspozycyjność do pracy w systemie czterobrygadowym

Oferujemy:

- pracę z najnowszymi technologiami wykorzystywanymi w obszarze produkcji i dekoracji szkła,
- szkolenia rozwojowe i kursy językowe,
- premie finansowe uzależnione od wyników,
- prywatną opiekę medyczną (pakiet premium, finansowany przez pracodawcę dla wszystkich pracowników),
- bogaty pakiet socjalny (m.in. dofinansowanie do wypoczynku, dofinansowanie do żłobków i przedszkoli, pikniki rodzinne, Mikołajki),
- bogaty pakiet sportowo-kulturalny (m.in. organizacja ferii dla dzieci, dofinansowanie biletów na wydarzenia sportowe),
- nagrody jubileuszowe i premie świąteczne

Zainteresowanych Kandydatów zapraszamy do przesłania CV, wraz z klauzulą RODO, zezwalającą na przetwarzanie danych osobowych na adres: praca@stoelzle.com, w temacie maila wpisując nazwę stanowiska.

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi osobami.