



Obecnie szukamy kogoś, kto wzmocni nasz zespół

Mechatronik

ZADANIA NA STANOWISKU:

- Diagnostyka i usuwanie awarii maszyn oraz urządzeń przemysłowych
- Analiza przyczyn awarii
- Montaż, uruchamianie i kalibracja maszyn
- Wykonywanie przeglądów technicznych i bieżącej konserwacji maszyn oraz systemów elektrycznych
- Analiza schematów elektrycznych i mechatronicznych oraz wprowadzanie niezbędnych korekt
- Diagnostowanie i naprawa układów sterowania, sensorów, siłowników, silników oraz innych komponentów mechatronicznych
- Prowadzenie dokumentacji technicznej związanej z wykonywanymi naprawami, modyfikacjami oraz przeglądami
- Odpowiedzialność za terminową realizację przydzielonych zadań
- Odpowiedzialność za stan techniczny powierzonych urządzeń będących na wyposażeniu wydziału oraz wyposażeniu osobistym
- Nadzór nad poprawną i bezawaryjną pracą urządzeń elektroenergetycznych, stacji średniego i niskiego napięcia, stacji transformatorowych, silników, falowników oraz rozdzielni elektrycznych
- Bieżące diagnostowanie i usuwanie usterek elektrycznych oraz elektromechanicznych maszyn i urządzeń oraz aparatury łączeniowej niskiego napięcia
- Wykonywanie przeglądów okresowych

PROFIL KANDYDATA:

- Wykształcenie techniczne lub wyższe – preferowane kierunki: elektronika, mechatronika, automatyka, elektrotechnika lub pokrewne
- Doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku w środowisku przemysłowym (min. 2 lata)
- Umiejętność diagnostowania usterek i rozwiązywania problemów technicznych w maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Praktyczna znajomość schematów elektrycznych, pneumatycznych, hydraulicznych itp.
- Uprawnienia kwalifikacyjne SEP - GR1.
- Bardzo dobra organizacja własnej pracy, zaangażowanie i inicjatywa w działaniu.
- Umiejętność czytania i analizy dokumentacji technicznej (schematy elektryczne, rysunki techniczne).
- Umiejętność obsługi programów diagnostycznych i narzędziowych (programatory PLC – sterowniki PLC Siemens).
- Umiejętność obsługi przyrządów pomiarowych i diagnostycznych
- Znajomość obsługi komputera w zakresie podstawowym

Herbstreith & Fox Jasło sp. z o. o.

K. K. Baczyńskiego 29 | 38-200 Jasło . Poland
E-Mail: biuro_jaslo@herbstreith-fox.pl
www.herbstreith-fox.pl





- Dokładność, dobra organizacja pracy, samodzielność, chęć rozwoju
- Gotowość do pracy w systemie zmianowym
- Zaangażowanie w pracę zespołową, proponowanie ulepszeń, stałe doskonalenie się,
- Mile widziana znajomość języka angielskiego

OFERUJEMY:

- Pracę w organizacji o wieloletniej tradycji przemysłowej,
- Uczestnictwo we wdrażaniu nowoczesnych narzędzi i metod zarządzania zapewniających wysoką efektywność i sprawność organizacyjną,
- Pracę w świetnie zarządzanej organizacji, w dobrze współpracujących zespołach nastawionych na rozwój wiedzy i kompetencji w środowisku międzynarodowym,
- Stabilną perspektywę biznesową, umowę o pracę oraz nowoczesne narzędzia pracy,
- Możliwość rozwoju zawodowego.
- Możliwość uzyskania Świadectwa Kwalifikacyjnego eksploatacji Grupa E-2 i 3
- Prywatna opieka medyczna

REKRUTACJA:

Zachęcamy zainteresowanych Kandydatów do aplikowania, zapewniamy pełną poufność w całym procesie rekrutacji. Prosimy o nadsyłanie aplikacji złożonej z życiorysu zawodowego (CV) na adres mailowy: praca@herbstreith-fox.pl. Telefon kontaktowy w kwestiach związanych z rekrutacją do HR Manager 519 330 970, 13 445 62 22.

Aplikacja musi zawierać **klauzulę zgody** na wykorzystanie danych osobowych Kandydata na potrzeby rekrutacji na wskazane w ogłoszeniu stanowisko. Pracodawca zastrzega prawo do zaproszenia do rekrutacji wybranych Kandydatów spełniających wymagania opisane w ogłoszeniu.

Herbstreith & Fox Jasło sp. z o. o.

K. K. Baczyńskiego 29 | 38-200 Jasło . Poland
E-Mail: biuro_jaslo@herbstreith-fox.pl
www.herbstreith-fox.pl

