



W związku z dynamicznym rozwojem

Poszukujemy:

Drill-Lab Sp. z o.o. jest firmą zajmującą się monitoringiem oraz obsługą geologiczną głębokich wierceń naftowych.

## ➤ INŻYNIERA DS. METROLOGII I AUTOMATYKI

### Do wybranych zadań na tym stanowisku należeć będą:

- Budowa, przeglądy, diagnostyka oraz usuwanie awarii sprzętu kontrolno-pomiarowego i mechanicznego
- Wsparcie techniczne pracowników terenowych (również wyjazdy w teren)
- Prace projektowo-montażowe w biurze i w terenie
- Współpraca z firmami zewnętrznymi świadczącymi usługi dla Spółki
- Przygotowywanie i realizacja zamówień na potrzeby działu technicznego oraz jednostek pracujących w terenie

### Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne (I lub II stopnia), mile widziani absolwenci Wydziału Informatyki, Elektrotechniki i Automatyki lub Wydziału Mechaniki (absolwenci techników Elektrycznych/Elektronicznych)
- Bardzo dobra znajomość zagadnień elektroniki, metrologii oraz automatyki
- Dobra znajomość języka angielskiego
- Przynajmniej dobra znajomość zagadnień z dziedziny mechaniki
- Gotowość do pracy w terenie w Polsce i poza granicami kraju
- Terminowość, sumienność, duża dyspozycyjność oraz samodzielność
- Bardzo dobry stan zdrowia
- Prawo jazdy kat. B
- Mile widziane uprawnienia elektryczne SEP do 1kV

### Oferujemy:

- Rozwój zawodowy
- Możliwość zdobywania nowych doświadczeń, specjalistyczne szkolenia
- Pracę w międzynarodowym środowisku.

Zainteresowanych prosimy o przesyłanie dokumentów (CV+ list motywacyjny) na poniższy adres

Administratorem danych osobowych jest Drill-lab Sp. z o.o. z siedzibą w Zielonej Górze przy ul. Krośnieńskiej 7. Państwa dane osobowe przetwarzamy wyłącznie w celu przeprowadzenia rekrutacji wskazanej w ofercie pracy. Prosimy o dopisanie klauzuli: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)..



Drill-Lab Sp. z o.o.  
ul. Krośnieńska 7  
65-625 Zielona Góra

e-mail: rekrutacja@drill-lab.com.pl  
www.drill-lab.com.pl