



- Jako Firma, zysaliśmy renomę światowego lidera w produkcji detektorów podczerwieni. Dysponujemy własną technologią, a także zapleczem niezbędnym do wdrażania nowych rozwiązań.
- Jako Zespół, łączymy pasję do osiągnięć naukowych z dążeniem do ich zastosowań biznesowych.
- Jako Pracownicy, dbamy o przyjazną atmosferę i otwartą komunikację, które pomagają nam odpowiadać na potrzeby nawet najbardziej wymagających Klientów.

## Specjalista ds. technicznych (k/m)

Szukamy osoby, która będzie odpowiedzialna za rzetelny i zgodny z przepisami nadzór nad aparaturą kontrolno-pomiarową oraz operacyjne zarządzanie obszarami ochrony środowiska i bezpieczeństwa P.POŻ.

To rola dla osoby samodzielnej i skrupulatnej, która dobrze odnajduje się w koordynacji procesów zewnętrznych (współpraca z laboratoriami, BDO), prowadzeniu dokumentacji technicznej oraz zapewnianiu standardów bezpieczeństwa i zgodności z prawem w skali całej firmy.

### Jakie zadania Ci powierzymy?

- Zarządzanie aparaturą kontrolno-pomiarową: Nadzór nad poprawnością działania przyrządów (legalizacja, wzorcowanie, walidacja) oraz prowadzenie pełnej dokumentacji technicznej i weryfikacja świadectw wzorcowania.
- Współpraca z laboratoriami: Koordynacja procesów wysyłki i odbioru sprzętu do zewnętrznych jednostek badawczych oraz dbanie o terminowość kalibracji i przeglądów.
- Gospodarka odpadami: Operacyjne zarządzanie przepływem odpadów (niebezpiecznych, produkcyjnych i komunalnych), zapewnienie ich regularnego odbioru oraz prowadzenie ewidencji w bazach państwowych (BDO).
- Ochrona środowiska: Raportowanie emisjami do atmosfery oraz zapewnienie nadzoru nad składem ścieków, a także przygotowywanie wymaganej dokumentacji środowiskowej.
- Wsparcie w nadzorze nad infrastrukturą i wyposażeniem P.POŻ. oraz dopilnowanie terminów przeglądów wymaganych prawem.

### Jakich kwalifikacji wymagamy?

- Wykształcenie i doświadczenie: Wykształcenie wyższe kierunkowe (Metrologia, Ochrona Środowiska lub pokrewne) oraz od 6 do 18 miesięcy doświadczenia zawodowego na podobnym stanowisku.
- Wiedza specjalistyczna: Znajomość standardów ISO, zagadnień bezpieczeństwa pożarowego oraz praktyczna wiedza z zakresu zarządzania odpadami i ochrony środowiska.
- Umiejętności techniczne: Doświadczenie w pracy z przyrządami pomiarowymi oraz umiejętność zarządzania dokumentacją techniczną i środowiskową.
- Uprawnienia: Prawo jazdy kat. B (warunek konieczny). Dodatkowym atutem będą uprawnienia audytora systemów ISO.
- Kompetencje miękkie: Wysoka samodzielność w działaniu, skrupulatność oraz umiejętność współpracy z dostawcami usług zewnętrznych (laboratoria, firmy wywozowe). Język angielski w stopniu umożliwiającym swobodną komunikację będzie dodatkowym atutem
- Umiejętność współpracy z innymi działami, komunikatywność, dobra organizacja pracy własnej

### Dlaczego warto kandydować do VIGO?

- Każdą aplikację traktujemy jako wyraz najwyższego zaufania i traktujemy z należytą uwagą. Najszybciej jak to możliwe, informujemy WSZYSTKICH kandydatów o postępach procesu kwalifikacji.
- Wybranej osobie oferujemy stabilne zatrudnienie, rozbudowany pakiet benefitów pracowniczych oraz szerokie możliwości szkoleń i rozwoju zawodowego.
- Zapewniamy rozbudowany program wdrożenia do pracy i dbamy, by każdy nowy Pracownik już od pierwszego dnia zatrudnienia czuł się członkiem naszego Zespołu.