



LABORATORIUM QSC-LAB



Danuta Wojciechowska

71-620 Szczecin; ul. Dubois 23

www.qsc.pl; e-mail: lab@qsc.pl; tel. +48 511-15-99-99

praca na stanowisku: **PRÓBKOBIORCA / ASYSTENT QSC-LAB**

Miejsce pracy: Szczecin

Wymagania w stosunku do kandydatów:

- wykształcenie wyższe (kierunek: chemia, biologia, ochrona środowiska, pokrewne)
- mile widziane doświadczenie zawodowe w laboratorium akredytowanym, w tym pobieranie próbek, wykonywanie badań chemicznych/mikrobiologicznych
- znajomość wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025
- znajomość technik badawczych i obliczeniowych
- znajomość zagadnień z zakresu walidacji metod badawczych, szacowania niepewności metod oraz działań na rzecz zapewnienia jakości
- dodatkowy atut: znajomość podstawowych metod analitycznych (miareczkowych, wagowych, elektrochemicznych, potencjometrycznych, chromatograficznych, konduktometrycznych, spektrofotometrycznych, mikrobiologicznych)
- znajomość obsługi komputera w zakresie MS Office
- dobra organizacja pracy własnej, samodzielność, dokładność, rzetelność i odpowiedzialność
- prawo jazdy kat. B i minimum 2 letnie doświadczenie w prowadzeniu pojazdów

Zakres obowiązków kandydata:

- Planowanie i organizowanie wyjazdów terenowych
- Przeprowadzanie analiz pobranych próbek czynników chemicznych i fizyko-chemicznych, mikrobiologicznych
- Nadzór nad aparaturą oraz urządzeniami niezbędnymi do wykonywania pomiarów i analiz
- Sporządzanie okresowych raportów analitycznych zgodnie z planem badań
- Pozyskiwanie klienta

Oferujemy:

- pracę w młodym i ambitnym zespole
- Interesującą pracę w stabilnej finansowo firmie
- Miłą atmosferę pracy, w tym wsparcie szefa i kolegów z pracy
- Możliwość rozwoju zawodowego i ciągłego podnoszenia swoich kwalifikacji
- Umowę o pracę na pełny etat, w tym premie za dobrą pracę

Listy aplikacyjne i CV proszę składać drogą elektroniczną na adres lab@qsc.pl

z dopiskiem „**próbko biorca/asystent**”

W ofercie proszę zawrzeć klauzulę:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w aplikacji dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, w tym RODO"
Skontaktujemy się tylko z wybranymi osobami. Prowadzący proces rekrutacji zapewniają poufność.

Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu z wybranymi osobami.



Kierownik Laboratorium

Dorota Zielińska