

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

Specjalista ds. pomiarów w zakresie higieny pracy

Firma z Dolnego Śląska o ugruntowanej pozycji na rynku, planująca rozszerzyć swoją działalność zatrudni osobę na stanowisko:

Specjalista ds. pomiarów w zakresie higieny pracy

Wymagania:

- wykształcenie wyższe kierunkowe;
- doświadczenie na podobnym stanowisku;
- samodzielność i dobra organizacja pracy;
- bardzo dobra znajomość normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005;

- czynne prawo jazdy kat. B.

Warunki pracy:

- miejsce pracy: Wrocław;

- samodzielne stanowisko w rozwijającej się firmie (zatrudniona osoba będzie odpowiedzialna za stworzenie procedur badawczych, zgodnych z obowiązującymi przepisami oraz organizację pracy komórki zajmującej się pomiarami na stanowiskach pracy, docelowo zatrudniona osoba będzie Kierownikiem Grupy Pomiarowej na stanowiskach pracy).

CV oraz list motywacyjny prosimy przesyłać na adres: rekрут.lab@gazeta.pl

<http://laboratoria.net/home/11317.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy