

[Akceptuje](#)

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](#)

Koordynator Laboratorium

Whirlpool Corporation jest wiodącym światowym producentem sprzedawcą dużego sprzętu AGD z siedzibą w Benton Harbor (Michigan, USA). Firma produkuje w 13 krajach a sprzedaje wyroby pod 11 znanymi markami w ponad 170 krajach. W czerwcu 2002 Whirlpool przejął firmę Polar SA - wiodącego producenta sprzętu gospodarstwa domowego, obecnego na polskim rynku od 1953r.

Obecnie poszukujemy kandydatów do pracy w charakterze:

Koordynator Laboratorium

Nasze wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (zarządzanie i inżynieria produkcji)
- dobra znajomość języka angielskiego
- doświadczenie w pracy w laboratorium technicznym i testowaniu produktów będzie dodatkowym atutem
- wysokie umiejętności komunikacyjne, samodzielność
- umiejętność planowania i negocjowania

- zdolność szybkiego uczenia się

Oferujemy:

ciekawą pracę w międzynarodowym otoczeniu popartą licznymi szkoleniami możliwość rozwoju zawodowego w ramach organizacji

Kontakt:

Aplikacje w języku polskim i angielskim prosimy przysłać na adres:

hr_wroclaw@whirlpool.com

W temacie e-maila prosimy o podanie nazwiska i nazwy stanowiska, na które kandydat aplikuje.

Więcej informacji o firmie:

www.whirlpool.com

www.whirlpool.com.pl

www.polar.com.pl

Zastrzegamy sobie prawo skontaktowania się tylko z wybranymi osobami.

Do przesyłanej oferty prosimy dołączyć oświadczenie:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. O ochronie danych osobowych (Dz. U. nr 133, poz. 883)".

<https://laboratoria.net/home/10822.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy