

### [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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



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



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

Newsletter

zapisz się

[Strona główna](#) > [Start](#)

## Technik Laborant

Manpower poszukuje dla jednego ze swoich Klientów:

### **Technika Laboranta**

Nr ref.: TL/RA/03

Świdnica k/Wrocławia

### **Opis stanowiska:**

- wykonywanie badań i pomiarów wyrobów i podzespołów
- analiza i interpretacja wyników
- opracowywanie dokumentacji badawczej
- opracowywanie harmonogramu prób i prowadzenie badań alternatora/rozrusznika w celu spełnienia wymagań technicznych i/lub wymagań klienta

### **Wymagania:**

- wykształcenie średnie techniczne (preferowane: elektryk lub mechanik samochodowy)

- wiedza w zakresie maszyn elektrycznych (alternatory, rozruszniki)
- komunikatywna znajomość języka angielskiego
- dobra znajomość programów komputerowych
- umiejętność samodzielnej realizacji zadań
- komunikatywność i umiejętność pracy w zespole

### **Oferta:**

Interesująca praca od zaraz w dynamicznie rozwijającej się firmie będącej częścią międzynarodowego koncernu. Możliwość rozwoju zawodowego i kontaktów zagranicznych.

Kontakt: Manpower  
ul. Kołtataja 9/10  
50- 006 Wrocław  
tel.: + 48 71 343 63 20  
fax: + 48 71 343 63 69

E-mail: [wroclaw@manpower.waw.pl](mailto:wroclaw@manpower.waw.pl)

Podając źródło ogłoszenia prosimy wpisać - strona [www.laboratoria.net](http://www.laboratoria.net)

Prosimy o załączenie do aplikacji następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy, przez firmę Manpower Polska Sp. z o.o., dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych Dz. U. nr 133, poz. 833)".

<https://laboratoria.net/home/10748.html>

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

### **Partnerzy**