

### [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](#)

## 11.07 - Elektrotechnik / pracownik laboratorium

### Elektrotechnik/Pracownik Laboratorium

Nr ref: SOS/ Elektrotechnik

Miejsce pracy: Sosnowiec

Od kandydatów oczekujemy:

- wyższego wykształcenia, preferowane elektrotechniczne
- doświadczenia na podobnym stanowisku w branży elektrotechnicznej (silniki małej mocy)
- bardzo dobrej znajomości aparatury kontrolno-pomiarowej
- umiejętności szybkiego uczenia się
- komunikatywnej znajomości języka angielskiego
- samodzielności i doskonałej organizacji pracy

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie aplikacji z nr Ref. SOS/ Elektrotechnik na adres:

STEGMANN Polska Sp. z o.o.  
ul. Opolska 1, 40-084 Katowice  
tel. 032/6090550  
fax. 032/6090559  
email: katowice@stegmann-personal.pl  
http://www.stegmann-personal.pl

Prosimy o dopisanie na swojej ofercie następującej klauzuli: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji przez firmę Stegmann Polska Sp. z o.o. (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 o Ochronie Danych Osobowych DZ. Ust. Nr 133 poz. 883)

<http://laboratoria.net/home/10411.html>

**Informacje dnia:** [Biologia przystosowała człowieka do przeżywania sytuacji stresowych](#) [Wiadomo, jak niektóre bakterie rozkładają plastik](#) [Sztuczna inteligencja badając oczy, oceni ryzyko chorób serca](#) [Szczepionka przeciwko wirusowi HPV](#) [Całe "okablowanie" mózgu muszki opisane](#) [Dzięki pracy noblistów AI stała się jedną z najważniejszych technologii](#) [Biologia przystosowała człowieka do przeżywania sytuacji stresowych](#) [Wiadomo, jak niektóre bakterie rozkładają plastik](#) [Sztuczna inteligencja badając oczy, oceni ryzyko chorób serca](#) [Szczepionka przeciwko wirusowi HPV](#) [Całe "okablowanie" mózgu muszki opisane](#) [Dzięki pracy noblistów AI stała się jedną z najważniejszych technologii](#)

## **Partnerzy**