

[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](#)

8.07 - Specjalista kalibracji przyrządów pomiarowych

Specjalista kalibracji przyrządów pomiarowych

OPIS STANOWISKA

Główne obowiązki specjalisty kalibracji przyrządów pomiarowych w Laboratorium Metrologii Elektronicznej oraz w Laboratorium Metrologii Elektrycznej i Termotechnicznej:

- kalibracja przyrządów pomiarowych wielkości elektrycznych (mechanicznych),
- opracowywanie metod i układów sprawdzania nowych typów przyrządów pomiarowych,
- opracowywanie instrukcji metrologicznych i przepisów normalizacyjnych,
- prezentowanie osiągnięć instytucji na konferencjach i sympozjach o tematyce związanej z działalnością laboratorium,
- prowadzenie prac badawczo - rozwojowych w celu doskonalenia metod kalibracji przyrządów

pomiarowych,

WYMAGANIA:

Wykształcenie: wyższe techniczne.

Wymagania konieczne:

- znajomość teoretyczno - praktyczna w zakresie metrologii,
- dobra organizacja pracy własnej i zespołu,
- odporność na stres i umiejętność radzenia sobie w sytuacjach trudnych,
- znajomość pakietu MS Office,
- dobra znajomość języka angielskiego (ew. niemieckiego, francuskiego),
- sumienność, dokładność, rzetelność,
- dyspozycyjność,

Wymagania pożądane:

- wykształcenie w dziedzinie metrologii,
- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku,
- znajomość systemu jakości w laboratorium pomiarowym,
- znajomość języka niemieckiego (rosyjskiego)

OFERUJEMY:

- możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych,
- nowe wyzwania,
- ciekawą pracę w dynamicznym zespole,
- warunki pracy motywujące do osiągania jak najlepszych rezultatów,
- możliwość poznania światowych technologii,
- stabilność zatrudnienia,
- wynagrodzenie w sferze budżetowej,

Oferty proszę przysyłać na

comw@comw.com.pl
<http://www.comw.com.pl>

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. 2002 r. nr 101, poz. 926, ze zm.)".

<http://laboratoria.net/home/10396.html>

Informacje dnia: [MEiN: 400 mln zł na badania w dwóch konkursach Produkcja mięsa komórkowego coraz tańsza Tegoroczny wrzesień jest cały czas najcieplejszy od ponad 100 lat](#)

[Skuteczność terapii trudnodostępnych nowotworów Lockdown pokazał, jak ważna jest zieleń za oknem](#) [Badania potwierdzają pozytywny wpływ lasu MEiN: 400 mln zł na badania w dwóch konkursach](#) [Produkcja mięsa komórkowego coraz tańsza](#) [Tegoroczny wrzesień jest cały czas najcieplejszy od ponad 100 lat](#) [Skuteczność terapii trudnodostępnych nowotworów Lockdown pokazał, jak ważna jest zieleń za oknem](#) [Badania potwierdzają pozytywny wpływ lasu MEiN: 400 mln zł na badania w dwóch konkursach](#) [Produkcja mięsa komórkowego coraz tańsza](#) [Tegoroczny wrzesień jest cały czas najcieplejszy od ponad 100 lat](#) [Skuteczność terapii trudnodostępnych nowotworów Lockdown pokazał, jak ważna jest zieleń za oknem](#) [Badania potwierdzają pozytywny wpływ lasu](#)

Partnerzy