



Laborant / Inżynier Laboratoryjny / Specjalista w Laboratorium Badawczym

Zakres obowiązków

- wykonywanie badań wyrobów elektroinstalacyjnych i oświetleniowych
- opracowywanie protokołów sprawdzeń
- tworzenie raportów z badań
- sprawowanie opieki nad powierzonymi stanowiskami badawczymi
- odpowiedzialność za powierzoną dokumentację oraz akta prowadzonych spraw
- odpowiedzialność za terminową i efektywną realizację przydzielonych zadań.

dodatkowo dla specjalisty:

- analizowanie dokumentacji złożonej w procesie badania wyrobu
- przygotowanie ofert realizacji wniosku-zlecenia dotyczących badań
- udzielanie klientom informacji o rodzajach-zakresach badań oraz o przebiegu i realizacji ich wniosku-zlecenia

Wymagania

- wykształcenie średnie techniczne lub wyższe o specjalności: elektrotechnika, elektronika, mechatronika lub pokrewne
- znajomość jęz. angielskiego w stopniu umożliwiającym korzystanie z norm przedmiotowych
- dobra znajomość pakietu Microsoft Office
- rzetelność, dokładność, precyzja i samodzielność w pracy
- umiejętność pracy w zespole

dodatkowo dla specjalisty:

- wiedza specjalistyczna z branży elektrotechnicznej
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym pisanie pism, rozumienie tekstów fachowych oraz wypowiadanie się na tematy związane z wykonywaną pracą
- znajomość norm PN-EN/ISO 17025 i norm technicznych, będzie dodatkowym atutem
- umiejętność pracy wielowątkowej, wielozadaniowości

Oferowane warunki

- stabilna praca w przyjaznym gronie współpracowników
- szkolenia oraz możliwości dalszego rozwoju kompetencji zawodowych
- możliwość zdobywania dodatkowych uprawnień
- ruchomy system czasu pracy (rozpoczęcie pracy w godz. 6:00 – 9:00) lub możliwość ustalenia indywidualnego czasu pracy
- pakiet socjalny: dofinansowanie wypoczynku pracownika



Wynagrodzenie

- wynagrodzenie, adekwatne do posiadanych umiejętności
- premia kwartalna za osiągnięte wyniki

Miejsce pracy

Warszawa

Wymagane dokumenty aplikacyjne

CV, list motywacyjny

Prosimy o dopisanie w cv następującej klauzuli:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich Biuro Badawcze ds. Jakości – agenda gospodarcza Stowarzyszenia Elektryków Polskich z siedzibą w Warszawie, 00-050 Warszawa, ul. Świętokrzyska 14 dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO))."