

## **Instytut Kolejnictwa**

W związku z ciągłym rozwojem zakresu działalności Instytut Kolejnictwa w Warszawie, instytut badawczy notyfikowany do dyrektyw Unii Europejskiej nr NB 1467, realizujący badania i procesy certyfikacji dla potrzeb kolejnictwa, poszukuje kandydatów do pracy w pełnym wymiarze godzin na stanowisku technika laboratoryjnego w Laboratorium Badań Materiałów i Elementów Konstrukcji.

### **TECHNIK LABORATORYJNY**

Przewidywany zakres obowiązków:

- prowadzenie dokumentacji związanej z czynnościami laboratoryjnymi zgodnie z przyjętymi procedurami wewnętrznymi i akredytacyjnymi (protokoły odbioru próbek, arkusze pomiarowe, etc.),
- przygotowanie urządzeń do testów laboratoryjnych (komora solna, komora klimatyczna, komora Xenotest) jak i późniejsza ich obsługa i stała kontrola pracy,
- udział w wykonywaniu prostych badań laboratoryjnych z zakresu badań powłok antykorozyjnych oraz środków myjących stosowanych w kolejnictwie,
- udział w pracy terenowej i związanych z tym delegacji (sporadycznie) - badania dla drewnianych elementów nawierzchni kolejowej oraz skuteczności działania herbicydów.

Wymagania:

- wykształcenie średnie techniczne (mile widziane chemiczne lub pokrewne),
- techniczne umiejętności/predyspozycje do pracy laboratoryjnej,
- dobra obsługa komputera (Excel, Word) w tym umiejętność wyszukiwania i pozyskiwania informacji z Internetu,
- umiejętności przeprowadzania prostych obliczeń analitycznych (np. konwersja jednostek stężenia, obliczenie rozcieńczeń etc.),
- umiejętności pracy w zespole, umiejętności analitycznego i logicznego myślenia, dokładności oraz utrzymania czystości stanowiska pracy,
- znajomość języka angielskiego.

Oferujemy:

- ciekawą, pełną wyzwań pracę w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku,
- możliwość rozwoju zawodowego poprzez udział w kursach i szkoleniach,
- atrakcyjny system motywacji,
- atrakcyjne zniżki na bilety kolejowe.

**Prosimy o przesłanie zgłoszeń (CV) na adres mailowy: [LK@ikolej.pl](mailto:LK@ikolej.pl)**

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

Kandydaci, którzy przejdą pierwszy etap rekrutacji (przeprowadzony na podstawie analizy złożonych aplikacji), zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.

Zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. A ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r. (Dz.U.UE L z 4 maja 2016 r. Nr 119), wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Instytut Kolejnictwa moich danych osobowych dla potrzeb procesu rekrutacji.