

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 mechanika w Laboratorium Badań Materiałów i Elementów Konstrukcji .

TECHNIK MECHANIK

Przewidywany zakres obowiązków:

- przygotowywanie próbek do badań z metalowych elementów drogi kolejowej lub taboru,
- udział w mechanicznych badaniach laboratoryjnych w małej (badania właściwości mechanicznych: twardość, udarność, ...) i dużej skali (montaż oprzyrządowania i obiektów na stanowiskach badawczych),
- obsługa stanowisk badawczych sterowanych komputerowo

Wymagania:

- wykształcenie średnie techniczne (mechaniczne) lub studnia inżynierskie lub II stopnia,
- umiejętności mechaniczne (obróbka skrawaniem),
- obsługa komputera,
- dokładność, staranność.

Pożądane:

- uprawnienia do obsługi suwnicy (do 5 t sterowaną panelem ręcznym z poziomu podłogi) i wózka widłowego.

Oferujemy:

- ciekawą, pełną wyzwań pracę w jednostce o ugruntowanej pozycji na rynku krajowym i międzynarodowym,
- możliwość rozwoju zawodowego poprzez udział w kursach, szkoleniach, studiach zaocznych oraz awansu zawodowego,
- atrakcyjny system motywacji,
- atrakcyjne zniżki na bilety kolejowe.

Prosimy o przesłanie zgłoszeń (CV) na adres mailowy: 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.