

Instytut Kolejnictwa poszukuje **inżyniera mechanika** do Laboratorium Badań Materiałów i Elementów Konstrukcji

Wymagania

- Wykształcenie wyższe techniczne,
- Dobra znajomość pakietu MS Office,
- Znajomość obliczeń wytrzymałości konstrukcji mechanicznych,
- Mile widziane doświadczenie w zakresie badań FEM/MES obejmujące obszary wytrzymałości konstrukcji, przepływy, termodynamiki,
- Mile widziane doświadczenie w badaniach laboratoryjnych,
- Znajomość języka angielskiego technicznego,
- Umiejętność pracy w zespole oraz dobra organizacja pracy własnej, Umiejętność rozwiązywania problemów oraz zdolność do formułowania wniosków,
- Umiejętność podejmowania inicjatywy,
- Gotowość do ciągłego uczenia się i podnoszenia kwalifikacji.
- Kierowanie się najważniejszymi wartościami bezpieczeństwa i uczciwości

Przewidywany zakres obowiązków, po przeszkoleniu wewnątrzlaboratoryjnym

- Udział (a następnie samodzielne prowadzenie łącznie z kierowaniem zespołem realizującym) w badaniach mechanicznych (statycznych i zmęczeniowych) w małej i dużej skali, w jedno- i wieloosiowym układzie obciążeń,

Wykorzystywanie symulacji komputerowych w ramach ekspertyz powypadkowych.

Oferujemy:

- Pracę w akredytowanym laboratorium badawczym,
- Pracę pełną wyzwani i dającą wiele satysfakcji,
- Kontakt z nowościami technicznymi,
- Dostęp do nowoczesnej, wzorcowanej aparatury pomiarowej,
- Miłą atmosferę i stabilną pracę w młodym dynamicznym zespole,
- Możliwość awansu zawodowego,
- Możliwość ciągłego rozwoju-wspieramy osoby mające ciekawe pomysły-umożliwiamy rozwój zainteresowań zgodnych z profilem Laboratorium,
- Możliwość realizacji własnych projektów badawczych w zakresie zgodnym z profilem Laboratorium,
- Atrakcyjne zniżki na przejazdy kolejowe,
- Formę zatrudnienia „umowa o pracę”,
- Bezpłatny parking na terenie firmy.

Prześlij nam swoje zgłoszenie (CV) na adres e-mail: **LK@ikolej.pl**

Informujemy, iż odpowiemy tylko na wybrane oferty. Osoby, które przejdą pozytywnie pierwszy etap rekrutacji (przeprowadzony na podstawie złożonych aplikacji) zostaną zaproszone na rozmowę kwalifikacyjną.

Prosimy o dopisanie klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Kolejnictwa dla potrzeb rekrutacji(zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r. poz.1000) oraz 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 dyrektywy95/46/WE (RODO)).