

Projektant Instalacji oraz Urządzeń Technologicznych (Oczyszczalnie Ścieków, Stacje Uzdatniania Wody, Pompownie) (K/M/X)

Lokalizacja: Warszawa

Jesteśmy międzynarodową firmą inżynierską świadczącą usługi w zakresie doradztwa technicznego, projektowania i zarządzania projektami inwestycyjnymi. W ramach globalnego centrum projektowego z oddziałami w Krakowie i Warszawie zatrudniamy specjalistów w obszarach:

- Advanced Facilities
- Water&Environment
- Transportation
- Energy&Power
- Cities&Places
- Digital

Dzięki współpracy w międzynarodowych zespołach i różnicowanym perspektywom zyskujemy doświadczenie, które stanowi o naszej wspólnej sile. W Jacobs każdy dzień jest okazją do czynienia świata lepszym – zaprojektuj z nami swoją ścieżkę kariery!

Zakres obowiązków:

- Sporządzanie projektów instalacji technologicznych stosowanych do oczyszczania ścieków i/lub uzdatniania wody oraz przepompowni ścieków, zgodnie z ustalonym harmonogramem i budżetem,
- Wykonywanie obliczeń hydraulicznych projektowanych systemów wraz z doбором urządzeń technologicznych,
- Opracowywanie raportów z przeprowadzonych obliczeń hydraulicznych,
- Sprawdzanie dokumentacji technicznej w tym modeli 3D oraz rysunków 2D (dotyczy również schematów technologicznych oraz P&IDów),
- Przygotowywanie dokumentacji projektowej w języku angielskim,
- Koordynacja międzybranżowa,
- Nadzorowanie pracy zespołu projektowego,
- Udział w spotkaniach projektowych prowadzonych w środowisku międzynarodowym,
- Prowadzenie uzgodnień projektowych z klientami,
- Wspieranie merytoryczne asystentów,
- Udział w zagranicznych wyjazdach służbowych;

Oferujemy:

- Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze godzin,
- Możliwość pracy w biurze lub modelu hybrydowym (zależne od projektu),
- Elastyczne godziny pracy (rozpoczynamy między 7:30-10:00),
- "Krótkie piątki" (poniedziałek – czwartek 8.5h, piątek 6h),
- "Wczasy pod gruszą"

- Pracę w doświadczonym zespole projektowym, przy międzynarodowych/długoterminowych projektach w firmie obecnej we wszystkich obszarach infrastruktury,
- Współpracę z inżynierami z zagranicznych biur Jacobs,
- Możliwość uczestnictwa w inicjatywach związanych z innowacjami (praktyczne wykorzystanie w automatyzacji i optymalizacji projektowania z użyciem różnych technologii, narzędzi oraz języków programowania),
- Członkostwo w sieciach społecznościowych Jacobs (Women's network, One World, PRISM, Careers Network, Collectively i innych),
- Pakiet benefitów (pakiet medyczny LuxMed, dodatkowe ubezpieczenie na życie, dofinansowanie karty Multisport, system kafeteryjny My Benefit, opieka psychologiczna),
- Kursy językowe (angielski, niemiecki, polski),
- Coroczny zwrot kosztów członkostwa w Izbie Inżynierów;

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne lub co najmniej inżynierskie na kierunku Inżynieria Środowiska i/lub Energetyka w specjalności zaopatrzenie w wodę i unieszkodliwianie ścieków i odpadów (lub pokrewne),
- Dobra znajomość i umiejętność posługiwania się oprogramowaniem inżynierskim 2D (CAD/Bentley) oraz 3D (Revit/Bentley),
- Znajomość branżowych programów do obliczeń hydraulicznych (np. AFT Fathom, AFT Arrow, Pipe-Flo),
- Znajomość branżowych norm i standardów projektowych,
- Dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie na poziomie min. B1,
- Umiejętność rozwiązywania problemów technicznych oraz analitycznego myślenia,
- Umiejętność efektywnej organizacji czasu pracy i współpracy w zespole;

Zdajemy sobie sprawę z tego, że będąc inkluzywnymi, stajemy się sobie bliżsi, a hołdując różnorodności, zwiększamy naszą kreatywność.

Akceptujemy ludzi takimi, jakimi są, bez względu na wiek, niepełnosprawność, tożsamość płciową, ekspresję płciową, stan cywilny, zdrowie psychiczne, rasę, wyznanie lub przekonania, orientację seksualną, pochodzenie społeczno-ekonomiczne, ciążę czy urlop wychowawczy.

Jako pracodawca świadomie wspierający osoby z niepełnosprawnościami, przeprowadzamy rozmowy kwalifikacyjne ze wszystkimi kandydatami spełniającymi kryteria stanowiska.

Jeśli potrzebujesz wsparcia podczas procesu rekrutacji, skontaktuj się z naszym zespołem recruitmentpoland@jacobs.com