



Junior Data Scientist

Zakres obowiązków:

- Prowadzenie projektów opartych na Uczeniu Maszynowym (Machine Learning), Sztucznej Inteligencji (Artificial Intelligence), Konserwacji Predykcijnej (Predictive Maintenance) oraz Cyfrowych Bliźniaków (Digital Twins) - w tym pozyskiwanie i transformacja danych, modelowanie i rozwój, wizualizacja danych.
- Uczestniczenie w zbieraniu wymagań od klienta.
- Praca w sposób wykorzystujący najlepsze praktyki.
- Praca zarówno samodzielnie, jak i w zespole.
- Tworzenie modeli ML na podstawie danych klienta.

Wymagane kompetencje i umiejętności:

- Min. 1 rok doświadczenia w pracy na podobnym stanowisku;
- Min. 1 zrealizowany i udokumentowany projekt;
- Doświadczenie w tworzeniu oprogramowania w języku: Python;
- Doświadczenie w analizie danych, eksploracji danych, statystyce, modelowaniu, projektach Data Science;
- Płynna znajomość języka angielskiego.
- Dobre przygotowanie statystyczne/matematyczne - zrozumienie matematyki stojącej za metodami ML;
- Samodzielność i proaktywność w działaniu;
- Znajomość tematyki Big Data oraz bibliotek do analizy danych;
- Umiejętność myślenia analitycznego i logicznego, zarządzania czasem i priorytetami;
- Znajomość języka programowania R będzie dodatkowym atutem;

Oferujemy:

- Interesującą pracę w rozwijającej się firmie.
- Dostęp do najnowszych rozwiązań i technologii IT.
- Możliwość zdobycia doświadczenie w jednej z największych polskich korporacji.
- Zgrany zespół, z którym będziesz świętować wspólne sukcesy.