

OFERTA PRAKTYK STUDENCKICH

Jesteśmy firmą wykonawczą specjalizującą się w kompleksowej realizacji ślusarki stalowo – aluminiowej na dużych obiektach mieszkaniowych i komercyjnych. Wykorzystujemy najnowsze technologie, wypalamy elementy na laserach 2D i 3D, łączymy materiały: stal, aluminium, drewno, szkło. Jesteśmy w stanie wykonać elementy o dowolnym kształcie, dowolnej wielkości oraz w dowolnej gamie kolorystycznej. Do każdego projektu podchodzimy indywidualnie.

Asystent / Asystentka projektanta konstrukcji stalowych

Zakres obowiązków:

- Analiza projektów budowlanych.
- Tworzenie dokumentacji technicznych.
- Rysowanie projektów wstępnych i tworzenie rysunków produkcyjnych.
- Pomiary rzeczywiste na inwestycji.
- Przygotowywanie przedmiarów produkcyjnych.
- Kontakt z zespołem inżynierskim na inwestycjach

Nasze wymagania:

- Znajomość programu AutoCad i pakietu Office.
- Znajomość procesu budowlanego.
- Umiejętność analizy dokumentacji technicznych i projektów budowlanych.
- Dobra organizacja pracy.
- Łatwość komunikacji.
- Analityczne podejście do problemów.
- Mile widziana znajomość oprogramowania do projektowania 3D.
- Mile widziane prawo jazdy kategorii B.
- Mile widziani studenci minimum 3 roku studiów.

Oferujemy:

- Pracę przy realnych projektach
- Możliwość zdobycia doświadczenia zawodowego
- Elastyczne godziny pracy.
- Możliwość dalszej współpracy po zakończeniu praktyk.
- Wsparcie opiekuna, mentora na każdym kroku.

Informacje organizacyjne:

- Czas trwania: 1-3 miesiące
- Miejsce odbywania praktyk: biuro Łazy, możliwość pracy w terenie
- Termin rozpoczęcia: do ustalenia

W trakcie odbywania praktyk, studenci będą mieć możliwość poszerzenia swojej wiedzy i umiejętności. Zapoznają się z funkcjonowaniem organizacji, wykorzystają dotychczas zdobytą wiedzę oraz poznane zagadnienia teoretyczne w praktyce.