

Oferta: staż: Asystent/asystentka projektanta

Data oferty: 21-11-2022

Data ważności: 11-12-2022

Nr referencyjny: 8671/22/S

Nazwa firmy: NV Projekt

Opis: Firma NV PROJEKT zajmuje się projektowaniem urządzeń rozdziału energii elektrycznej i sterowania napędami na bazie produktów firmy SIEMENS. Posiadamy bogate doświadczenie we wdrożeniach zaawansowanych rozwiązań z zakresu sterowania rozdziałem energii i napędami w wielu zakładach przemysłowych w Polsce i nie tylko w branży chemicznej, przetwórstwa metali, motoryzacyjnej, papierniczej oraz spożywczej.

Stanowisko: Asystent/asystentka projektanta

Kategoria stanowiska pracy: Technika / Technologia / Inżynieria / Telekomunikacja / Astronomia: Automatyk / Robotyk

Typ pracy: staż

Rodzaj umowy: umowa stażowa

Forma świadczenia pracy: stacjonarna

Lokalizacja: Polska, kujawsko-pomorskie, Toruń

Obowiązki: Praca w grupie projektowej, opracowującej dokumentację techniczną rozdzielnic i szaf sterowniczych dla przemysłu.

Wymagania:

Praca zgodna z obszarem kształcenia

- nauki techniczne

Umiejętności IT:

- Programy biurowe / Microsoft Office / Excel - podstawowy

Języki:

- polski - A2 - podstawowy

Warunki pracy: - wymiar czasu pracy - pełen etat

- okres stażu - 5 miesięcy

- rozpoczęcie stażu od 1 marca 2023 roku

"Staż odbędzie się w ramach programu stażowego CO-OP organizowanego przez Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu (Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza we współpracy z Biurem Karier UMK).

Zasady projektu oraz składania dokumentów znajdują się na stronie:

<https://idub.umk.pl/konkursy-i-wyniki/konkursy-dla-studentow/program-stazowy-co-op/>

Jednocześnie prosimy o przesłanie swojego CV na adres: biurokarier@umk.pl do 11.12.2022. W temacie prosimy podać nazwę firmy i stanowiska, na które aplikujesz"

Zarobki: 3400.00 PLN brutto miesięcznie

Typ aplikacji: CV

Kontakt: e-mail: biurokarier@umk.pl