



Program Praktyk Studenckich

Jesteśmy największym w świecie producentem branży motoryzacyjnej. Posiadamy 67 zakładów zlokalizowanych w 27 krajach. Słynna jakość samochodów marki Toyota i Lexus idzie w parze z innowacyjnością i systematycznym powiększaniem udziału w rynku. Ponieważ chcemy umożliwić młodym ludziom ukierunkowany rozwój stworzyliśmy Program Praktyk Studenckich. Nasz program skierowany jest do tych, którzy chcą się realizować poprzez udział w poważnych, ciekawych i trudnych przedsięwzięciach.

W chwili obecnej poszukujemy studentów uczelni wyższych zainteresowanych praktykami :

Praktykant w dziale Inżynierii Produkcji (Odlewnia)

Miejsce praktyk: Wałbrzych

Jeżeli:

- Jesteś Studentem uczelni wyższej
- Masz podstawową wiedzę z zakresu odlewnictwa
- Jesteś osobą o zdolnościach analitycznych
- Umiesz czytać rysunki techniczne
- Znasz pakiet MS Office oraz program AutoCad
- Znasz język angielski przynajmniej w stopniu średnio zaawansowanym

Zadania:

- zestawienie wyników procesów produkcyjnych z wynikami jakościowymi
- zaktualizowanie kart technologicznych
- zebranie podstawowych informacji z przebiegu wdrażania projektu napędów hybrydowych

Masz szansę:

- Zapoznać się z niepowtarzalną kulturą Toyoty
- Zmierzyć się rzeczywistymi wyzwaniami przy wsparciu doświadczonego pracownika
- Poznać specyfikę pracy w międzynarodowej korporacji
- Zdobyć wiedzę i nowe umiejętności poprzez zaangażowanie w bieżące zadania i projekty

Oferujemy:

- możliwość odbycia praktyk w okresie letnim – od 4 do 6 tygodni
- możliwość poznania specyfiki pracy firmy / danego działu
- możliwość korzystania z zaplecza socjalnego m.in.: centrum sportowe, stołówka

Osoby zainteresowane udziałem w naszym Programie Praktyk Studenckich prosimy o przesłanie CV w języku polskim na adres:

praktykant@toyotapl.com

Prosimy o zamieszczenie oświadczenia: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.97 r. o Ochronie Danych Osobowych”.