

Wykształcenie

Informatyka Stosowana, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń

PAŹDZIERNIK 2022 – OBECNIE

3.5 letnie studia inżynierskie - obecnie studiuję na 2 roku, według rankingów 6 najlepszy student na kierunku.

Umiejętności i znajomość technologii

Programowanie w językach: C, C++, Python, Javascript

Znajomośc Git, Github, CSS i podstaw: Bootstrap'a, Node.js, frameworka Vue.js

Znajomośc Arduino IDE, programowanie mikrokontrolerów atmega 328 (Arduino UNO), ESP8266 Node MCU V3

Podstawowe umiejętności elektrotechniczne, tworzenie układów z wykorzystaniem płytek stykowych i elementów elektronicznych

Podstawy zarządzania systemami z rodziny Linux Debian, pisanie skryptów w języku skryptowym Bash

Zaawansowana znajomość pakietu Microsoft Office

Bardzo dobry język angielski w mowie i piśmie, komunikatywna znajomośc języka rosyjskiego i niemieckiego

Prawo jazdy kategorii B oraz książeczka sanepidowska

Ogromna chęć rozwoju, zdobywania nowej wiedzy i jej praktycznego wykorzystywania

Otwartość na propozycje, rozwinięte kompetencje miękkie, ochoczo nastawiony na współpracę

Dodatkowe atuty

Prawo jazdy kategorii B

Status studenta

Książeczka sanepidowska

Doskonałe obycie w obecnych trendach w mediach społecznościowych

Poprzednie stanowiska

Merchandiser, rozkładanie towaru - Carrefour, Praca wakacyjna

CZERWIEC 2021 – SIERPIEŃ 2021

Pracownik zewnętrzny, rozkładanie towaru, obsługa kasy, składanie i wydawanie zamówień Glovo, pomoc klientom, dbanie o czystośc sklepu i jego okolicy - Biedronka, praca wakacyjna

LIPIEC 2022 - SIERPIEŃ 2022

Pracownik zewnętrzny, jw. - Biedronka, praca wakacyjna

LIPIEC 2023 - LISTOPAD 2023

Kontakt

Radzyń Chełmiński Polska tel: 510075509 <u>e-mail: kupiedz@gmail.com</u>

Zalety

Szybka nauka

Punktualność

Pracowitość

Wysoka komunikatywnośc i radość ze współpracy

Perfekcjonizm i skromność

Języki

polski

angielski

niemiecki

rosyjski

Zainteresowania

Nauka o przyrodzie i sposobach na jej ochronę

Sport i wędrówki w lasach i górach

Konstrukcja i programowanie inteligentnych urządzeń i czujników z wykorzystaniem mikrokontrolerów

Literatura, sztuka i pielęgnacja roślin

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).