1 Dane personalne

Adres:

ul. Pirenejska 3C

Data urodzenia:

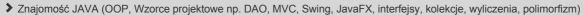
15.08.1993

Nr telefonu: Adres e-mail: 607-244-625

GitHub:

mgemel93@gmail.com www.github.com/MacGem





- > Znajomość Maven, Gradle
- Znajomość Git
- Podstawy Spring (xml, SpringBoot, Thymeleaf)
- > Znajomość podstaw baz danych: MySQL, Hibernate
- Znajomość Html, CSS, Bootstrap
- Znajomość podstaw JavaScript
- Znajomość podstaw programowania mikrokontrolerów ARM && STM32 w C
- Znajomość podstaw programowania sterowników PLC (Siemens, Mitsubishi) oraz oprogramowania typu SCADA



- ➤ Aplikacja "pogodynka" JavaFX Aplikacja desktopowa zrealizowana w technologi JavaFX. Służy do sprawdzania pogody w miastach na całym świecie. W projekcie wykorzystano API ze strony openweathermap.org/api.
- > Aplikacja webowa "pogodynka" Srping Boot Projekt aplikacji webowej zrealizownay z wykorzystaniem wzorca MVC. Informacje o pogodzie pobierane są za pomocą API z openweathermap.org/api i wyświetlane na stronie.
- > Aplikacja webowa Memy Spring Boot Projekt aplikacji webowej do wyświetlania i wyszukiwania memów zrealizownay z wykorzystaniem wzorców MVC oraz Dao.
- > Projekt Inżynierski Tematem mojej pracy inżynierskiej było stworzenie systemu do sterowania siecią elektryczną. System składał się ze strony www (intefejs obsługi oraz inforamcje o temperaturze otoczenia i mocy czynnej pobieranej przez podpięte urządzenia) oraz urządzenia do sterowania przekaźnikami (mikrokontroler z obsługą WiFi).

Kursy

08.2017 Intensywny 5-tygodniowy bootcamp. Nauka programowania w jezyku Java. 200 godzin praktycznych zajęć.

02.2017 6-dniowe warsztaty z programowania w Javie oraz SQL w akademi Accenture.

10.2016 Kurs "Dobre praktyki programowania mikrokontrolerów STM32 w języku C" zorganizowany przez firmę KAMAMI na

Politechnice Warszawskiej.

:: Doświadczenie

03-06.2017 **eKrokus, Piotrków Trybunalski - Pomocnik Inżyniera Projektanta.** Praca przy projekcie głównego systemu alarmowania i ostrzegania w Warszawie. Analizowanie rozwiązań technicznych. Tworzenie dokumentacji technicznej.

07.2016-01.2017 Omega Systemy Komputerowe, Piotrków Trybunalski - Serwisant. Serwis i konfiguracja komputerów. Naprawa od

strony hardware oraz software. Przywracanie systemów oraz tworzenie backup'ów.

10.2015-04.2016 Omega Systemy Komputerowe, Piotrków Trybunalski - Instalator Okablowania Strukturalnego. Układanie tras

kablowych sieci LAN. Zarabianie modułów sieciowych. Tworzenie dokumentacji technicznej. Montaż paneli w szafie

krosowniczej, montaż kamer i czujników alarmowych.

06-09.2015 Mikronika, Łódź - Staż. Programowanie sterowaników PLC, integrowanie systemu SCADA. Tworzenie dokumentacji

technicznej. Montaż szaf sterowniczych.



№ Wykształcenie

2012 - 2017 Politechnika Łódzka, Wydział Elektryczny (WEEIA), kierunak studiów Automatyka i Robotyka studia dzienne.

2009 - 2012 Liceum ogólno kształcące im Marii Skłodowaskiej-Curie w Piotrkowie Trybunalskim, Klasa o profilu matematyczno-fizycznym

★ Atrybuty

🖵 Języki

- > Komunikatywność, umiejętność zarządzania czasem
- > Pracowitość, otwartość
- > Prawojazdy kat. B

- Język Angielski poziom B1
- ➤ Uprawnienia SEP do 1kV

♥ Zainteresowania









Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. z 2002r. Nr 101, poz. 926 ze zm.).