



Kontakt

LinkedIn: jaroslaw-sipika

E-mail: jaroslaw.sipika@gmail.com

Telefon: +48 663090542

Strona internetowa: justasecond.pl

Github: JaroslawSipika

Umiejętności techniczne

- Java
- SQL
- SpringBoot
- HTML
- CSS
- JavaScript
- Python

Umiejętności miękkie

- Komunikatywność
- Odpowiedzialność
- Dyscyplina
- Praca w zespole

Języki

- Angielski B2
- Niemiecki B1

Jarosław Sipika

Student Informatyki/Asystent Projektanta Geotechnicznego w STRABAG

Obecnie jestem studentem ostatniego roku studiów niestacjonarnych pierwszego stopnia na kierunku Informatyka na Politechnice Krakowskiej na wydziale Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej. Podczas nauki na studiach mam możliwość rozwoju swojej wiedzy w szeroko pojętej branży IT, która dotyczy zwłaszcza budowy i działania systemów operacyjnych, architektury systemów komputerowych, programowania w obiektowych językach programowania, baz danych i sieci komputerowych oraz grafiki komputerowej. Zdobytą wiedzę sprawnie wykorzystuję w obecnej firmie poprzez wykonywanie skryptów, które pomagają optymalizować procesy w codziennej pracy. Rozwijam umiejętności programowania w Java, Python i VBA.

Przed pięcioma laty zdobyłem tytuł Magistra Inżyniera na kierunku Budownictwo na Akademii Górniczo – Hutniczej. W czasie swojej edukacji miałem możliwość rozwinąć umiejętności językowe podczas wymiany zagranicznej Erasmus w Niemczech.

Moje historia zatrudnienia dotyczy pracy związanej z uzyskanym przeze mnie wykształceniem inżynierskim. Obecnie pracuję jako Asystent Projektanta Geotechnicznego w firmie Strabag w Krakowie. Sprawnie posługuję się oprogramowaniem komputerowym związanym z branżą budowlaną. Zdołałem również uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

W czasie wykonywanej pracy zawodowej mogłem rozwinąć szereg umiejętności miękkich takich jak umiejętność pracy pod presją czasu i odporność na stres, komunikatywność oraz umiejętność pracy w zespole. Cechuje mnie świetna organizacja pracy oraz zdolność do pracy w środowisku międzynarodowym.

Projekty

1. justasecond.pl - Własna strona internetowa.
 - Strona internetowa napisana przy użyciu HTML, CSS oraz JS
2. [GEOTUR - Serwis internetowy wspomagający planowanie wycieczek górskich](#).
 - Aplikacja oparta na architekturze REST API, która pozwala użytkownikowi zarządzać własnymi trasami góorskimi, tworzyć galerie zdjęć oraz daje możliwość komunikacji z innymi osobami. Narzędzia oraz technologie użyte w projekcie: Spring Boot, Hibernate, JPA, Maven, MySQL, JavaScript, HTML, CSS
3. [FITNESS GOLD - Serwis internetowy wspomagający zarządzanie klubem fitness](#).
 - Aplikacja oparta na architekturze REST API, umożliwiająca klientom sprawną i wygodną rezerwację zajęć sportowych oraz sprzętu do ćwiczeń. Serwis ułatwia koordynację pracy personelu klubu fitness. Narzędzia oraz technologie użyte w projekcie: Spring Boot, Hibernate, JPA, Maven, MySQL, JavaScript, HTML, CSS
4. [Optymalizacja narzędzi pracy poprzez tworzenie skryptów w Python i VBA \(branża budowlana\)](#).

Doświadczenie zawodowe

Asystent Projektanta Geotechnicznego w **Strabag**

Październik 2020 - do teraz

Asystent Projektanta Geotechnicznego w **Jacobs**

Wrzesień 2018 - Październik 2020

Asystent Projektanta **JPL Project**

Luty 2018 - Wrzesień 2018

Inżynier Geotechnik **IMG Monitoring**

Wrzesień 2016 - Luty 2018

Wykształcenie

Informatyka, **Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki**

Wrzesień 2017 - do teraz

Magister Inżynier, Budownictwo, Specjalność: Geotechnika i Budownictwo Specjalne, **Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**

Marzec 2015 - Wrzesień 2017

Bauingenieurwesen, **RWTH Aachen University**

Luty 2016 - Lipiec 2016

Inżynier, Budownictwo, **Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**

Wrzesień 2011 - Marzec 2015

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 roku o ochronie danych osobowych; tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 922)