https://www.linkedin.com/in/marcinlagowski marcinlagowski92@gmail.com | +48 514 010 231

# **EDUCATION**

# WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY | FACULTY OF

ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY

### MENG IN COMPUTER SCIENCE

Expected Feb 2018

Informatics Systems Engineering

#### **BENG IN TELECOMMUNICATIONS**

Graduated Feb 2016

Information and Communication Technologies

## SKILLS

#### **PROGRAMMING**

Languages:

Java • Android • Kotlin • Scala

Databases:

PostgreSQL • Cassandra • SQL

DevOps:

Docker • Swarm • CI & CD Process

Technologies:

Play! Framework • Guice

RabbitMQ • Spark

Tools:

Git • Gradle • SBT • IntelliJ • Checkstyle

Android Studio • Windows • Linux

Tests

JUnit • Mockito • Spock

#### **LANGUAGES**

Polish (native) English (B2)

## LINKS

Github://emlagowski LinkedIn://marcinlagowski StackOverflow://marcinlagowski

## HOBBY

Football • Fantasy books • Mobile apps development • New technologies

## **EXPERIENCE**

### TURBINE ANALYTICS | JAVA DEVELOPER + DEVOPS LEAD

December 2015 - until now | Warsaw, Poland

- Rozwój funkcjonalności backendu pisanego w Javie
- Podejmowanie decyzji wpływających na architekturę systemu -
- Udział w wyborze technologii używanych w projekcie
- Wdrożenie do systemu Cassandry. Modelowanie tabel oraz testowanie styku Cassandra - Aplikacja
- Udział w wprowadzeniu do systemu Sparka. Pisanie prostych modeli obliczeniowych do Sparka w Scali
- Projektowanie i wdrażanie zewnętrznego API systemu
- Tworzenie i utrzymanie obrazów Dockerowych oraz konfiguracji serwisów (docker compose)
- Tworzenie i wdrażanie procesu CI & CD

Technologies: Java 8, Play! Framework, Docker, Swarm, Cassandra, PostgreSQL, Guice, Scala, Spark, RabbitMQ, SBT, Git, IntelliJ, Checkstyle, Linux, Tests

## TURBINE ANALYTICS | JUNIOR JAVA DEVELOPER

July 2015 - November 2015 | Warsaw, Poland

- Rozwój funkcjonalności backendu pisanego w Javie
- Integracja z zewnętrznymi API dostarczającymi dane finansowe
- Współtworzenie wewnętrznego API systemu opartego o mikroserwisy
- Wprowadzenie do projektu Dockera

## SAMSUNG R&D POLAND | INTERN JAVA DEVELOPER

May 2014 - June 2015 | Warsaw, Poland

- Requirements analysis, developing appplications (mostly for Android and Java8) for internal clients,
- Automation of test processes,
- Performance analysis, code inspection.

Technologies: Java 8, Android, Kotlin, JavaFX, Git

# WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY BUSINESS SCHOOL | IT HELPDESK

October 2013 - April 2014 | Warsaw, Poland

- Ensuring efficient and reliable operation of all elements of the School internal computer network,
- Support for workers. Consultation about hardware, software, computer maintenance, periodic cleaning, archiving resources,
- Ensuring the security of resources of all computers on the network.

### **DATA CONTACT** | SUPERVISOR ASSISTANT

June 2013 - September 2014 | Warsaw, Poland

• Training and managing a group of consultants (20 people).

# AWARDS

Oct 2015	1st/11	HP Developer Day
Oct 2013	Best Cat.	President's scholarship for academic achievements

Feb 2013 Best Cat. President's scholarship for academic achievements