# Marcin Łagowski

https://www.linkedin.com/in/marcinlagowski marcinlagowskig2@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 • RabbitMQ • Spark Tools:

Git • Gradle • SBT • IntelliJ

Android Studio • Windows • Linux

## **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

## 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 wewnetrznego 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.

## 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