KAMIL BŁANIK

@ kamil.lukasz.blanik@gmail.com

691 596 356

in linkedin.com/in/kamil-blanik/

github.com/Kadragow

% https://kadragow.github.io



EXPERIENCE

Intern

Bank Pekao S.A.

1 July 2019 - 31 August 2019

♥ Wrocław, Polska

Responsibilities:

Writing unit tests for inner subsystem, designing database structure and implementing using SQL Server, implementing additional system functionality using ASP .NET (MVC)

Technology stack:

C#, ASP.NET, JavaScript, HTML5, Bootstrap, MS SQL Server, Unit Testing (AAA, Moq, TestTools.UnitTesting), TFS

PROJECTS

"It's My Art"

https://github.com/Kadragow/ItsMyArt

Spring Boot based project, for posting and liking arts.

• Technology stack:

Java, Spring Boot, JavaScript, Bootstrap, HTML5, Thymeleaf, MySQL, Hybernate, JPA

"Portfolio"

https://github.com/Kadragow/Kadragow.github.io

My web page live: https://kadragow.github.io

 Technology stack: JavaScript, CSS, HTML5

SKILLS

Java – Java 8+, Spring Boot, JavaFX, Hibernate, JDBC, JUnit, Mockito

.NET - C#, ASP MVC, Unity

Python - Python 3, numpy, pygame, pytube, TensorFlow

JavaScript/TypeScript - Angular, JQuery

SQL - MySQL, Oracle SQL, MS SQL Server

IDE - IntelliJ, PyCharm, Visual Studio CE (2019), Visual Studio Code

Other - HTML5, Bootstrap, CSS, XML, OOP, Git, GitHub, LATEX,

VisualParadigm, Trello, Jira

EDUCATION

Bachelor Studies in Computer Science

Wroclaw University of Technology

October 2016 - Present

High School

II High School in Cieszyn

September 2013 - June 2016

Profile: Mathematics, Physics and Computer Science

CERTIFICATES

CCNA Routing and Switching Cisco Network Academy

March 2018 - November 2018

ADDITIONAL STRENGTHS

Problem-solving skills Creativity
Positive

English – B2 German – A1

Driving license – category B

INTERESTS

Astronomy Artificial intelligence
Football E-sport Computer games
Board games Low-level programming
Robotics

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)).