

Nikita Glebov  
[nikegleb@yandex.ru](mailto:nikegleb@yandex.ru)  
+43 664 8776128

Github: <https://github.com/LackyLay>  
Leetcode: <https://leetcode.com/nikegleb/>

Student der Fakultät für Wirtschaftsinformatik, engagiert und leidenschaftlich für Entwicklung und neue Technologien. Praktisch und theoretisch inspiriert in Unternehmensökonomie und Geschäftsprozessen. Ich versuche meine Rationalität und Soft Skills zu verbessern.

Bei der ersten Arbeit in meinem Studienbereich bin ich auf Ihr Stellenangebot gestoßen. Ich bin 2015 nach Wien gekommen und habe Deutsch, Mathematik und Physik studiert, um die Anforderungen der Universität zu erfüllen. Im Moment in meinem letzten Studienjahr an der Universität.  
Fleißig, in der Lage, im Team zu arbeiten und sehr schnell neue Dinge zu lernen.

### Ausbildung:

**Saint-Petersburg, Gymnasium №526**  
09.2003 – 05.2014

**Universität Wien, Wirtschaftsinformatik**  
1.03.2017 - PRESENT

### Ergahrung:

***Aragwi restaurant***  
09/2017 - 07/2018  
Vienna  
Host/Waiter

***Moretansocks***  
07/2018 – 03/2019  
Saint-Petersburg (Remote)  
Sales-Manager, Russian-German translator

### Aufenthaltsbewilligung:

Student

### Technische Werkzeuge:

- Programmierung C++, Java, Spring, SQL, MongoDB PHP, HTML/CSS
- Statistical Analysis: R (beginner level)
- Machine Learning: Python with NumPy and Pandas
- Andere: Git, Docker, Apache, Photoshop, Excel

### Soft Skills:

Responsibility, willingness to learn, rationality, willingness to help and ask for help, teamwork skills.

### Sprachen:

English. Professional Working.  
German. Professional Working.  
Russian. Native

### Projekte:

#### **Database Project**

*Java, PHP, MySQL, MongoDB, Docker*

Universitätsprojekt im Fach "Information Management and Systems Engineering". Unsere Aufgabe war MySQL database zu entwickeln, fill Data mit Java auffüllen, zeigen und verwalten mit PHP, dann nach MongoDB zu übertragen.

#### **P2P network for self-driving cars with microservices**

*Java, JUnit*

Universitätsprojekt im Fach "Distributed Systems Engineering". Unsere Aufgabe war UDP Netzwerk für Kommunikations zwischen Microservices und Algorithmen zu entwickeln (wie route calculations).

#### **Moodle Mobile (UniWien)**

*Java, PHP, CSS, HTML*

Universitätsprojekt im Fach "Human-computer interactions".  
Unesere Aufgabe war eine mobile App zu entwickeln.  
Mit drei Kollegen haben wir App with Android Studio entwickelt , die alle Funktionen der Vollversion kopiert.

#### **EasyVisy**

Universitätsprojekt im Fach " Project management ".  
Unesere Aufgabe war eine App zu planen und prototypisieren, de Touristen führt (wie booking.com + TripAdvisor). Es waren keine Programmierkenntnisse erforderlich.

