#### **LEBENSLAUF**

Oleksandr Trunov Brödermannsweg 77B 22453 Hamburg Tel. 0176 / 569 16 449

E-Mail: oleksandr.trunov@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/oleksandr-trunov
Xing: www.xing.com/profile/Oleksandr\_Trunov

GitHub: www.github.com/AlexHamburg

Web: https://trunov.de



Geburtsdatum, -ort 28.02.1992, Zhitomir, Ukraine Familienstand, Kinder ledig, keine Kinder

### Bildung

10/2015 - 04/2019

Bachelor Studium an der Universität Hamburg, Studiengang:

BWL, Schwerpunkt: Wirtschaftsinformatik (gesamte Durchschnittsnote: 1,92):

 Bachelorarbeit (Note: 1,0):
 "Einsatzpotenzial der BI- und Data Mining Lösungen in der Hafenlogistik am Beispiel des Hamburger Hafens";

Data Science Projekt (Note: 1,0):
 Recommendation System (Python, Random Forest);

Wissenschaftliche Arbeit (Note: 1,3):
 "Datengetriebene Geschäftsmodelle".

09/2010 - 06/2012

Bachelor Studium an der Nationaluniversität für Innere

**Angelegenheit** in Charkiv, Ukraine Abschluss: Rechtswissenschaftler,

Schwerpunkt: Handels- und Privatrecht (Abschlussnote: 1,3).

# **Berufliche Erfahrung**

Seit 04/2019

IT-Berater bei Lufthansa Industry Solutions GbmH & Co. KG Aufgaben:

 Konzeptionierung und Modellierung von Software (SOA, Datenmodelle (ORM und Graphen-RM);

Entwicklung von Services und Applikationen (Java SE und J2EE, Quarkus, Python, TypeScript, JavaScript, Docker);

- Entwicklung von UI Komponenten (Angular, JavaFX);

- Erarbeitung der IT-Lösungen für die externen Kunden.

### **Praktische Erfahrung**

02/2018 - 04/2019

Werkstudent in IT-Consulting bei Lufthansa Industry Solutions GbmH & Co. KG Aufgaben:

- Unterstützung bei der Java-Entwicklung;
- Unterstützung bei der IT-Projektmanagement;
- Entwicklung J2EE Applikationen mit SQL (Postgres) und NoSQL Datenbanken (EventStore und Neo4j);
- Business Analyse, Requirements Engineering.

08/2017 - 02/2018

Werkstudent in IT-Abteilung bei ECE flatmedia GmbH (ein Unternehmen von STRÖER Group)

Aufgaben:

- Anpassung von Standartsoftware;

Entwicklung von Desktopsoftware (Python);

- Laufende IT-Unterstützung (Hardwarekonfiguration);

Automatisierung der Geschäftsprozesse.

08/2016 – 08/2017 Assistent in "GRS Global Renewables Shipbrokers" GmbH

Aufgaben:

Anpassung von Standartsoftware;

- Datenanalyse (insb. Analyse und Vorhersage von KPIs und Metriken im Online-Marketing Bereich)

- Automatisierung, Digitalisierung von Prozessen;

- Qualitätsmanagement (inkl. Zertifizierung nach ISO 9001).

07/2014 - 07/2015 **Au-pair** bei einer Familie in Deutschland

01/2013 - 04/2014 Jurist in "Strojdisain-M" GmbH in der Ukraine

## Weiterbildung und Zertifikate

04/2018	Design Patterns in OOP, University of Alberta
03/2018	Object-Oriented Design, University of Alberta
03/2018	Requirements Gathering for Secure Software Development, University of Colorado
10/2017	Data Camp, Statement of Accomplishment: Python
04/2017	Google Digital Workshop, Qualifikation: Online-Marketing

## Kenntnisse und Fähigkeiten

Sprachkenntnisse

Russisch Muttersprache Ukrainisch Muttersprache

Deutsch Fließend (Zeugnis TestDaF C1 ab 03.06.2015)

Englisch Gut

EDV-Kenntnisse

Microsoft Office Sehr gut

IBM SPSS Grundkenntnisse Power BI Grundkenntnisse

Google AdWords,

Analytics Grundkenntnisse

Softwareentwicklung und DevOps

Programmiersprache Java (Java SE, Java EE (insb. JBoss (Wildfly), Microprofile),

Quarkus)

Python (insb. im Data Science Bereich)

TypeScript (Angular 2, Stencil)

JavaScript (ES2017)

Andere Sprache/Formate HTML5, CSS3 (SASS, SCSS), JSON, XML, YAML, SQL, Cypher

Datenbanksysteme SQL: PostgreSQL, NoSQL: Neo4j, EventStore, Vault

DevOps Docker, Docker Compose

Methoden / Vorgehen CRISP-DM, DDD, TDD, CQRS, API-First Design

#### **Hobbys und Interessen**

Sport (Fitness), Airsoft, Diving, diverse private IT-Projekte, z.B. IoT