Persönliche Daten

Name Kacper (Kasper) Sobczak

Adresse Amalienstraße 22 1/3, 86633 Neuburg a. d. Donau

+49 0176 65702774 Telefon

E-Mail sobczak.sk@protonmail.ch 21.02.2003 in Breslau (Polen) Geburtsdatum /-ort

Staatsangehörigkeit Polnisches Familienstand ledig

Schulausbildung

Mittlere Reife (1,2 Schnitte)

09/2009 bis 07/2014 Grundschule Breslau (Polen) Mittelschule Neuburg a. d. Donau 09/2014 bis 07/2017

Mittlere Reife (Staatliche Wirtschaftsschule Neuburg a. d. Donau) 09/2017 bis 07/2020

09/2021 bis 03/2022 Fachlicher Berufsschule Neuburg a. d. Donau

03/2022 bis heute Berufsschule Launigen a. d. Donau 07/2022 bis heute Abendsgymasium Ingolstadt

Beruflicher Werdegang

06/2019 Praktikum als Industriemechaniker Südzucker AG, im Werk in 86641 Rain

08/2019 Praktikum als Online Shop Manager JC-Autoteile, 86633 Neuburg a. d. Donau

11/2019 Praktikum als Fertigungsmechaniker

Audi AG, 85057 Ingolstadt

12/2019 Teilnahme bei #Azubidavs als Fachinformatiker für Anwendungsentwickler

Artner Solutions GmbH & Co.KG, 86697 Oberhausen-Kreut 01/2020 Schnupperpraktikum als Bankkaufmann

Sparkasse Neuburg-Rain, 86633 Neuburg a. d Donau 02/2020 bis 03/2020 Teilnahme bei Business Englisch Professional Development Course

Abbey House, Jervis St, North City, Dublin 1, D01 KV56, Ireland

Ausbildung als Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung 03/2022 EM Group Holding AG, Industrie und Gewerbepark Geratshofen, Hettlinger Str. 9, 86637 Wertingen

Qualifikationen

EDV-Kenntnisse

Video Editing Software

Tastschreiben

10-finger-system 60 Wörter/Minute mit 1% Fehlerrate

Textverarbeitung Microsoft Word (sehr gute Kenntnisse) Tabellenkalkulation Microsoft Excel (sehr gute Kenntnisse)

Präsentationsprogramm Microsoft PowerPoint (sehr gute Kenntnisse), Draw.io (gute Kenntnisse) Bildbearbeitungsprogramm

GIMP (gute Kenntnisse), (gute Kenntnisse) Blender 2.8 (fortgeschrittene Kenntnisse) Blender 2.8 (Grundkenntnisse)

3D Computer Graphics Software Visual Studio Code, PyCharm, Visual Studio (Community Edition) Integrated Development Environment

Version Control Software Git Bash, Apache Allura

Database Management System MvSOL/ SOLite3 (sehr gute Kenntnisse)

Data Visualization Software Tableau (Grundkenntnisse), PowerBi (Grundkenntnisse), Programmiersprachen

Python (sehr gute Kenntnisse),

PHP (gute Kenntnisse), TypeScript/JavaScript (Experten Kenntnisse)

C++ (sehr gute Kenntnisse), C# (gute Kenntnisse),

R (fortgeschrittene Kenntnisse),

Sprach-Kenntnisse

Deutsch Muttersprache Englisch C2 - niveau

Russisch A1 - niveau Esperanto B2 - niveau Polnisch Muttersprache

Interessen

Computer Science Informatik, Data Science, Artificial Intelligence

Mathematik Reale-Analysis, Statistik, Diskrete und lineare Algebra, Stochastik Geschichte 19. und 20. Jahrhundert, Frühe Neuzeit, Allgemeinwissen

Anthropologie Eurasische und Afrikanische gebiete

Sachspiele, Shógi als Freizeitbeschäftigung

Sport Leichtathletik