

Viktor Bajs-Jovanović

Geburtsdatum 26.02.1994 in Osijek, Kroatien
Familienstand Ledig
Staatsangehörigkeit Kroatisch



Akademische Laufbahn

2000 - 2002 Grundschole Čepin „Osnovna škola Vladimira Nazora Čepinski Martinci“
2002 - 2008 Grundschole Šećerana „Osnovna škola Šećerana, Branjin Vrh“
2008 - 2012 Oberschole Beli Manastir „Prva srednja škola Beli Manastir“ - Abschluss: Allgemeine Hochschulreife (Matura)
2012 - 2015 Josip Juraj Strossmayer Universität in Osijek (am Elektrotechnischen Fakultät)
Abschluss: Bakkalaureus (Bachelor)
Ingenieur der Elektrotechnik - Richtung: Informatik
Abschlussarbeit: [Funktionen in Programmiersprache „C“](#)

Beruflicher Werdegang

04/2014 - 06/2014 Schulisches Praktikum in der [Oberschole Beli Manastir](#) als wissenschaftlicher und pädagogischer Mitarbeiter (Assistent Professor)
03/2014 - 08/2014 [T-HT \(Kroatisches Telekom\)](#)
Osijek, Kroatien
○ Call Center Agent in Technischer Support

Viktor Bajs-Jovanović

10/2014 - 01/2015

[EcoCortec d.o.o. \(GmbH\)](#)

Beli Manastir, Kroatien

- Informatiker

01/2016 - 03/2016

[Tehno Filter d.o.o. \(GmbH\)](#)

Beli Manastir, Kroatien

- [Ein eigenes Lagerverwaltungsprogramm erstellt](#)
[„INVICTUS“](#)

04/2016 - 05/2016

[ABBA Bank und Leasing Software](#)

Bilje, Kroatien

- Junior Softwareentwickler

06/2017 - 06/2018

[Geisberger Gesellschaft BioGas](#)

Schwindegg, Deutschland

- Schaltschrank Verdrahter

06/2018 - 07/2018

[Netzwerkservice Fischer](#)

Buchbach, Deutschland

- IT-System Elektroniker

09/2018 -

Berufstätig

Altötting, Deutschland

- PC-Programmierer (Softwareentwickler,
Pflege/Durchführung/Auswertung/Weiterentwicklung des Programms, Kundenbetreuung...)

Viktor Bajs-Jovanović

Sprachen

- Kroatisch - Muttersprache
- Englisch - [B1 Niveau](#)
- Deutsch - [B1 Niveau](#)

Software

- C#
- WPF - Blazor - WinForms - MYSQL - MS Office
- C++ - SQL - SQLite - MongoDB - HTML - CSS
- Xamarin - Docker - Bootstrap
- Javascript - React Native

Interessen

Hobbys

Schach, Fußball, Schwimmen, Fitness

Sonstiges

Führerscheinklasse B