



## LEBENS LAUF

VALAIN-STEVE TCHANA JANTOU

	Geburtstag	09/03/1995
	Adresse	Hegelstraße 51, 96052 Bamberg
	Telefon	015904860497
	E-Mail	tchanasteve@yahoo.fr
	Webseite	<a href="https://valainsteve.github.io">Steve Tchana (valainsteve.github.io)</a>
	LinkedIn	<a href="https://www.linkedin.com/in/valain-steve-tchana">www.linkedin.com/in/valain-steve-tchana</a>
	GitHub	<a href="https://valainsteve.github.io">valainsteve (Steve Jantou) (github.com)</a>

## SPRACHKENNTNISSE

Deutsch	Sehr gut
Französisch	Muttersprache
Englisch	Verhandlungssicher

## IT-KENNTNISSE

JAVASRIPT, HTML5, CSS3	gut
JAVA, C, SQL, PHP, AP R/3, SAP S/4 HANA	gut
MS Office (Word, Excel, PowerPoint...)	Sehr gut
UML, ERM, EPK, BPMN	Sehr gut

## BERUFSERFAHRUNG

2020-2023

### KRAMP GmbH

Werkstudent im Logistik und Kommissionierung

12/2021-03/2022

### BEE-MEDIC GmbH

Werkstudent IT-Support

- Mehrere Projekte als Mitglied in Projektteams abgeschlossen
- Mehrere Seminare als Mitglied in Projektteams abgeschlossen

01/2024- heute

### BROSE

Werkstudent IT-Support & Vertrieb  
(Customer Team Heckklappensysteme)

- Mehrere Projekte als Mitglied in Projektteams abgeschlossen
- Mehrere Seminare als Mitglied in Projektteams abgeschlossen

## **Ständige Weiterbildung**

**Udemy, Openclassroom, E-Learning (Linkedin)**  
 Weitere Programmierungssprachen und neue Technologie lernen

## **AUSBILDUNG**

**10/2025**

**Universität Bamberg**  
**Wirtschaftsinformatik-Studium**  
 Bachelor abgeschlossen (B.Sc. Wirtschaftsinformatik)  
 Thesis: Informationssystem der Polizei

**10/2020- 2025**

- BWL, VWL, Buchführung, Produktion & Logistik
- Implementierung von Algorithmen und Datenstrukturen
- Entwicklung neuer, technologiebasierter Geschäftsmodelle des Internetbusiness, UML, EPK, BPMN
- Grundlegende XML-Verarbeitung, Debugging, Profiling und Testen
- Betriebs und -Anwendungssystem

**10/2017-09/2020**

**Technische Hochschule Regensburg**  
**Wirtschaftsinformatik-Studium**

- IT-Systeme zur Unterstützung von Unternehmensprozessen
- Elementare und rekursive Datenstrukturen (z.B. verkettete Listen)
- SAP R/3, SAP S/4 HANA

**01/2015 - 09/2017**

**Universität Augsburg**  
**Geoinformatik-Studium**

- Softwareentwurf, Analyse- und Entwurfsmodell
- Objektorientierung, Grafische Benutzeroberfläche