







## Personal

-  **Address**  
Frauenalberstr. 10  
76199 Karlsruhe
-  **Phone number**  
01622690975
-  **Email**  
arno.partyka@gmx.de
-  **Date of birth**  
26-11-1995
-  **Gender**  
Male
-  **Nationality**  
deutsch

## Interests

- Programmieren
- Wandern
- Fahrrad fahren
- Lesen
- Musikproduktion/Akkustik

## Education and Qualifications

**Mittlere Reife** Sep 2007 - Aug 2013  
Knabenrealschule Rebdorf, Eichstätt

**Fachinformatiker Anwendungsentwicklung** Sep 2013 - Jul 2016  
Wisio GmbH, Ingolstadt

Ausbildung zum Anwendungsentwickler, auf Basis von C#, SQL, WinForms, DevExpress und mithilfe von Visual Studio und SQL Server realisierten das Team und ich anspruchsvolle Software im Bereich Wirtschaftsinformatik und Business Intelligence.  
Neben der Programmierung gehörte ab Ende des zweiten Lehrjahrs die Koordination eines Entwicklerteams im Ausland zu meinen Tätigkeiten.

**Kulturelle Weiterbildung** Nov 2016 - Mar 2017  
Asien Reise

Ich reiste fünf Monate lang durch Asien, wobei die meiste Zeit in Neuseeland verbracht wurde. Während diesem Zeitraum konnte ich viele neue Erfahrungen machen und durch das verlassen meiner Komfortzone wachsen.

**Abitur (nicht erreicht)** Sep 2017 - Jun 2019  
FOS/BOS Neuburg, Neuburg an der Donau

In dem Zeitraum vom 09.2017 - 06.2019 wurde die Bos- Vorklasse und die BOS besucht. Aufgrund gesundheitlicher Probleme wurde die BOS abgebrochen.

**OCA Java SE 8 Programmer** Jan 2021 - May 2021  
Comcave College, Karlsruhe

Der Kurs vermittelt und zertifiziert folgende Themen & Themenbereiche:

- OOA, OOD, UML und OOP mit Java, Algorithmisierung und Kontrollstrukturen, Argumente, Methoden und Operatoren, Die String-API, Plattformen, Clients und Server

## Work experience

**Software Entwickler** Jul 2016 - Sep 2016  
Wisio GmbH, Ingolstadt

Neben dem Konzipieren und realisieren der Software, gehörte die Endabnahme und Dokumentation ebenso zu meinen Aufgabengebieten.  
Des Weiteren präsentierte ich die Software beim Kunden und schulte den Anwender auch. Der Kunde war ausschließlich die Audi AG in Ingolstadt.  
Auch koordinierte ich ein Team von 6 Entwicklern mit Unterstützung des Projektleiters.

**KFZ-Mechaniker** Mar 2017 - Aug 2017  
HK-Reifenservice/Meisterwerkstatt, Schernfeld

Aufgrund meines hohen Interesse an Autos arbeitete ich in der Werkstatt um möglichst nah am Auto nicht nur theoretisches Wissen sondern auch praktisches Wissen aufzubauen. Des Weiteren ergänze die Kalibrierung des Prüfstands und der Geräte zum Überprüfen der Fahrwerksgeometrie meinen Aufgabenbereich.

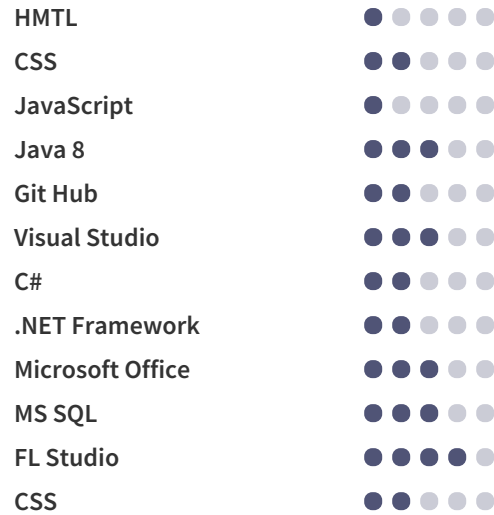
**Dachdecker(Helfer)** Jul 2019 - Sep 2020  
Dachdeckerei Matzke, Pollenfeld

Aufgrund meines Interesse am Bau moderner Häuser und zur Bewältigung meiner Höhenangst arbeitete ich bei der Dachdeckerei Matzke, neben dem Decken von Steildächern und Abdichten von Flachdächern war ich für die Infrastruktur des neuen Büro des zuständig, sowohl Software als auch Hardwareseitig.

**Selbststudium** Oct 2021 - Jun 2022

Programmierung von kleinen Tools in C# und Java für den Eigengebrauch. Des Weiteren lerne ich React näher kennen. Neben einem Raspberry Pi Projekt welches als kleines Sicherheitssystem für die Wohnung fungieren soll, arbeite ich derzeit hauptsächlich an einem Visualisierer für Sortieralgorithmen, Das Programm soll die Unterschiedlichen Arbeitsweisen von Bubblesort, Insertionsort, Mergesort und Heapsort darstellen.

## Skills



## Ziele in naher und ferner Zukunft

Mein Ziel ist es, dauerhaft einen sehr guten Überblick und umfassendes Wissen in Technologien wie zum Beispiel Vorgehensmodelle, Programmiersprachen und Frameworks zu besitzen, um feststellen zu können welche Anforderungen vorliegen und eine passende Architektur zu entwerfen und letztendlich zu implementieren bzw. Teams bei der Realisierung der Projekte zu beraten. Um dieses Ziel ein Stück näher zu komme erwarb ich die OCA Java SE 8 Programmmer Zertifizierung und werde im Anschluss die OCP Java SE8 Programmmer Zertifizierung durchführen.