



WEITERBILDUNG

18.08.2025 - 31.01.2026  
Data Science Institute Berlin

- Weiterbildung als Data-Analyst**
- Absolvierte ein 6-monatiges Intensivtraining in Datenanalyse, Automatisierung und Cloud-Technologien.
  - Praktische Projektarbeit versiert im Umgang mit Python (NumPy, Pandas, Streamlit)
  - Praktische Projektarbeit versiert im Umgang mit PostgreSQL(Datenbank Normalisieren, ERD, Fakte, Dimension Tabelle, Joins , CTE, Sub-query, Views, Abfragen usw.)
  - Praktische Projektarbeit versiert im Umgang mit Explorative Datenanalyse mit dem ETL (Extract Transform and Load) Prozesse, modernen ETL-Workflows(Apache Airflow, n8n, Make) zur effizienten Datenintegration.
  - Praktische Projektarbeit versiert im Umgang mit Business Intelligence mit Power BI(Die Erstellung von Datenmodelle, Reports, Workspace, Rollen bis zum Dashboard) , Excel, Power Query, Tableau sowie in Big Data Analytics mit Apache Spark und Docker.
  - Umgang mit Agile & Scrum die Projektmanagements Methoden.
  - Abgerundet durch Kenntnisse in AWS-Cloud (Serverless, Datenbanken, Kostenkontrolle)

BERUFSERFAHRUNG

06.2004-05.2025  
Gründer & Geschäftsführer – Eigenes Import-/Export-Unternehmen im Bereich IT

- Geschäftsführer**
- Aufgebaut ein internationales Handelsunternehmen im Bereich IT- und Büroausstattung und erfolgreich neue Märkte erschlossen.
  - Geleitet sämtliche Geschäftsprozesse von Einkauf, Verkauf bis hin zur Kundenbetreuung im Ausland.
  - Verantwortet den An- und Verkauf von Computern, Druckern und Büromöbeln für internationale Geschäftskunden.
  - Durchgeführt Software- und Utility-Installationen direkt bei ausländischen Kunden zur Sicherstellung reibungsloser Abläufe.
  - Organisiert Import- und Exportprozesse sowie die logistische Abwicklung mit internationalen Partnern.

01.2002-04.2004  
Atos Origin GmbH, Frankfurt am Main

- Software- Entwickler (Business Unit Consulting Finance Services)**
- Implementierung, Test und Dokumentation von einem Web-basierten e-Brokerage Projekt von Rechen Centrum
  - Trading per Internet und Abrechnung per Integration mit Host-basierter mit Realtime für mehrere Banken
  - Weiterentwicklung von Java Prozesse (Chart, Portfolio, und News).
  - Steuerung von Prozesse durch Schellskripten
  - Erstellung HTML-Seiten mit CSS, XSL und JavaScript des Kunden (Devisen, Fonds, Portfolio, Login, Zinsen usw.)
  - Design, Implementierung, Test, Dokumentation eines Call-Center
  - Entwicklung von Java Prozesse und JSP-Modulen
  - Anlegung, Organisation, Regulierung und Abrechnung von Schadenfällen wie Pickup, Verschrottung, Pannenhilfe

11.2000-12.2001  
Atos Origin GmbH, Frankfurt am Main

- Software- Entwickler (Internet Payment System)**
- Erstellung von HTML-Seiten für die Pflege von Kundenstammdaten
  - Testen, Dokumentation, Installation und Abnahme des von uns entwickelten firmeneigenen Produkts "POSEIDON IPS"
  - Anpassen und Pflegen con C++ Prozessen für die Abwicklung von Transaktionen
  - Konfiguration verschiedener Server
  - Test bei der Zahlung mit Geldkarte in Internet
  - Implimentierung von Perlscript Modulen für die Verwaltung von Rücklastschriften mit Abfragen in der Datenbank

02.1999-09.2000  
Deutsche Bank Eschborn

- Werkstudent**
- Erstellung und Dokumentation von Ausland-Zahlungsaufträge für ein Testsystem
  - Reklamation von Offenen Geschäften bei Auslandsbanken mittels TKN
  - Weiterbelastungen und Ausbuchungen von Spesen mittels IGF
  - Veranlassen von Reklamtionen offener Geschäfte in den Fachabteilung und Filialen
  - Umbuchungen mittels IGF intern Filiaübergreifend
  - Identifizieren von offenen Buchungen mittels Abfrage in den Programmen RDM, BAB, TKN, IGA, IGN
  - Erfassungen von Meldungen über Kontobewegungen auf Fremdwährungskonten der Zentrale via Pc in das Programm von Nostro Cash Management -NPO-
  - Manuelle Erfassungen von eingehenden Kontoauszügen

07.1998-09.1998  
DIS Deutscher Industrie Service Frankfurt/Main

- Werkstudent**
- Erarbeitung einer groben Anlagenstruktur für 6 Ebenen
  - Überprüfung von Inventarlisten vor Ort
  - Erfassung von Apparate in eine Accessdatenbank

07.1996-09.1997)  
Wilhelm Brandenburg Frankfurt am Main

- Produktion Arbeit als Werkstudent**
- Produktion verschiedenen Arten von Wurst
  - Steuerung und Kontrolle von Produktionsmaschinen.

BILDUNGSWEG

03.1996-07.2000  
Fachhochschule Frankfurt am Main

**Studium: Elektrotechnik**  
Abschluss: Dipl.- Ingenieur Elektrotechnik

1987-1993  
Allgemeine Hochschulreife  
Lycee Technique Douala-Kamerun  
Abshluss: technisches Abitur Elektrotechnik

PERSÖNLICHES

**Gebursdatum**  
20. December 1972

**Familienstand**  
verheiratet

**Staatsangehörigkeit**  
deutsch

**Kontakt**  
Stolzenthal Str. 24  
63628 Bad Soden Salmünster  
Tel: 015213629046  
Email: gassa45@yahoo.com

KENNTNISSE

**Sprache**  
Deutsch: C1  
Französisch: Muttersprache  
Englisch: Niveau B2  
Spanisch: Niveau A1

**Datenbanken**  
POSTGRESQL, DYNAMODB  
MONGODB, RSD  
SQL, MYSQL, ACCESS

**Programmiersprache**  
PYTHON, STREAMLIT  
PERL, JAVA, JAVASCRIPT  
HTML, CSS, CGI, SHELL  
LABVIEW, XML, JSON  
VISUAL BASIC

**Betriebssystem**  
WINDOWS, UNIX

SONSTIGES

**Datenkommunikation**  
Simplex, Vollduplex

**Tools**  
Power Bi, Tableau, pgAdmin  
Pycharm, Make, n8n  
Airflow, Visual Studio Code  
Jupyter Notebook, Slack  
Zoom, Google Meet  
Power Point, Apache Spark

**Netzwerk**  
LAN, WLAN, Windows  
Smartphones

**Projekte**  
Flughafen, DVD\_Rental  
Bookshop, Employees  
Olympische Spiele  
News\_scraper , EDA  
Pharma, Normalisierung  
Datenaufbereitung, Bericht  
OnlineShop, DaxAnalyse

**Protokolle**  
TCP/API, UDC, QUIC

**Plattform**  
Microsoft 365, LibreOffice  
Google Workspace

**Design**  
UML

**Führenschein**  
Klasse B