



AMEDEE GAEL
GASSA YOSSA

Data Analyst | Software- Entwickler | Elektrotechnik Ingenieur

LINKS: 🌟 GitHub: <https://github.com/gassayossa45/Projekt> 🌟 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/amédée-gaël-gassa-yossa-545363396>

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

Webseite
<https://gassa.onrender.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, Voll duplex

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

Netzwerk
LAN, WLAN, Windows
Smartphones

Projekte
ETL, PYTHON, VBA, EXCEL
VISUALISIERUNG
POWER BI, STREAMLIT
POSTGRESQL

Protokole
TCP/API, UDC, QUIC

Plattform
Microsoft 365, LibreOffice
Google Worspace

Design
UML

Führenschein
Klasse B