

# ZERTIFIKAT

**Michel Schulz** hat die Ausbildung zum **Data Analyst** erfolgreich abgeschlossen.

Die Ausbildung umfasste **600 UE** und beinhaltete folgende **Themengebiete**:

- Python-Programmierung (150 UE)
- Statistische Methoden mit MS Excel (50 UE)
- Business Intelligence (BI) (50 UE)
- Datenbanken & SQL (50 UE)
- Python für Datenanalysten (50 UE)
- Datenschnittstellen (50 UE)
- Dashboards und Datenvisualisierung (50 UE)
- Abschlussprojekt (100 UE)
- Berufsvorbereitung und Abschluss (50 UE)

## Ziel der Maßnahme:

Nach Abschluss dieser Maßnahme ist der Absolvent in der Lage, folgende Aufgaben kompetent zu erfüllen:

- Datenmanagement und -analyse
- Interpretation großer Datenmengen zur Ableitung strategischer Maßnahmen
- Anwendung von Business-Intelligence-Tools wie Power BI
- Arbeiten mit Datenbanken und SQL
- Professionelle Erstellung von Dashboards und Datenvisualisierungen

Die Weiterbildung ermöglicht dem Absolventen, sich für Positionen wie **Data Analyst, Business Intelligence Analyst, Reporting Specialist** oder ähnliche datenbezogene Berufe zu bewerben.

10.06.2025

Ort, Datum

Daniel Nergiz

Geschäftsführer/Ausbildungsleiter