

JOVANKA SCHAUDER



(0151)58497114



Jovanka.Schauder@gmail.com



Schiebeweg 42 38116 Braunschweig



Portfolio -Website

BERUFSZIEL

Als frisch ausgelernte Fachinformatikerin für Anwendungsentwicklung (06/2025) suche ich den Berufseinstieg in ein technologieoffenes Team mit Fokus auf moderne Webtechnologien, Python, Klgestützte Anwendungen oder technische Prozessunterstützung.

BERUFLICHE WERDEGANG

10/2007 - heute

CMS-Projekt Friedenskirche (ehrenamtlich, laufend)

- Inhaltspflege & technische Unterstützung der TYPO3-Website
- Koordination kleiner interner Webprojekte
- Bildbearbeitung, CMS-Konfiguration, einfache Fehlerbehebung

03/2022 - 06/2025

Projektarbeit (während der Umschulung)

- Entwicklung eines automatisierten Ablaufs mit Python
- Anwendung: Datenverarbeitung und Visualisierung
- Dokumentation und Teamarbeit im Scrum-Stil

03/2023 - 01/2024

Fachinformatikerin - BTN Versandhandel (Praktikum)

- Mitarbeit in der Softwareentwicklung
- Implementierung Debugging kleinerer Anwendungen
- Automatisierung von Geschäftsprozessen
- Datenbankpflege und Fehleranalyse

08/2019 - 01/2020

Bürohilfe – Dr. Wetekam, Braunschweig

- Organisatorische Unterstützung und Ablage
- Terminkoordination und Kommunikationspflege

01/2018 - 01/2019

Bürohilfe - HIB Blutanalyselabor

- Datenpflege und Dokumentation
- Unterstützung bei interner Kommunikation

05/2002 - 06/2003

Prozess-/Projektmanagerin – Benedict Consulting, Bielefeld

- Leitung Projekt "ASP" inkl. CRM-Installation
- Marktbeobachtung, Kundenberatung, Ressourcenplanung

AUSBILDUNG

Abschluss: 07/ - 06/2025

Fachinformatikerin für Anwendungsentwicklung (IHK)

Lehrwerk GmbH Braunschweig

- Schwerpunkte: Python, Webtechnologien, Systemanalyse
- Projektarbeit: Automatisierung & Dokumentation
- GitHub-Projekte

Abschluss: 07/2000

Allgemeine Fachhochschulreife (Wirtschaft)
Bayerisches Telekolleg | Fernunterricht mit
Samstagsunterricht
1998-2000 (berufsbegleitend)

WEITERBILDUNG & ZERTIFIKATE

- Sustainability in the digital age: AI & Sustainability ((HPI, 2025)
- Balancing Innovation and Responsibility
- Python Grundkurs & Aufbaukurs (HPI, 2024)
- Workshop: Python-Minigames (HPI, 2025)
- KI Bias verstehen und vermeiden (HPI, 2025)
- Scrum-Seminar (Proventa AG, 2021)
- Unternehmensführung 4.0 / TH Deggendorf (2021)
- Prozessmanagement / TH OWL (2002)

IT-SKILLS

- Sprachen: Python, HTML, CSS, SQL, Java (Grundlagen)
- Tools: Git, Canva, WordPress, TYPO3, Visual Studio Code
- Betriebssysteme: Windows, Linux (Grundlagen)
- CMS-Arbeit: Strukturpflege, Inhaltseinbindung, kleinere Fehleranalysen

SPRACHEN

- Deutsch: Muttersprache
- Englisch: B2 (technisches Verständnis, Lesekompetenz)