

---

## LEBENS LAUF - anonym

### Persönliches

---

\* geboren am 03.03.1976 in Dresden  
⊙ weiblich – verheiratet - zwei Kinder

### Beruflicher Werdegang

---

seit 08/2017	Weiterbildung im Bereich Digitale Kompetenz in der Arbeitswelt 4.0
seit 07/2017	arbeitssuchend im Bereich IT: Beratung, Schulung, Koordination
01/2010 – 06/2017	Anwendungsberatung und Support Mettenmeier GmbH Paderborn, Bereich: GIS Einsatzort Energieversorger München
12/2014 – 12/2016	Elternzeit
01/2011 – 09/2012	Elternzeit
08/2008 – 12/2009	selbständige Tätigkeit im Bereich Beratung und Support hauptsächlich für die Stadtwerke München GmbH, Bereich: GIS
10/2001 – 06/2008	Mitarbeiterin für Schulung, Support und Beratung MGIS GmbH später Ubisense AG München Tätigkeiten im GIS-Bereich, Smallworld GIS

### Projekterfahrung

---

- Anwenderbetreuung und Softwaresupport (Fehlerverwaltung und Fehleranalyse)
- Konfigurationstätigkeiten
- Dokumentationstätigkeiten für Benutzerhandbücher und Qualitätssicherungsdokumente
- Durchführung von Software-Anwenderschulungen im GIS-Bereich
- GIS-Anwendungsberatung mit Tätigkeiten der Analyse und Konzeption von Kundenanforderungen sowie Prozessen vor allem beim Kunden Stadtwerke München
- Qualitätssicherung von Software: Betatests von GIS-Anwendungen
- Projektmanagement und Führung kleinerer Projektteams in Teilprojekten
- Softwarepräsentationen auf Messen

---

## Berufliche und schulische Ausbildung

---

- 1994 – 2001 Studium des Vermessungswesens an der **TU Dresden**  
Vertiefung: Geoinformatik, Fernerkundung, Theoretisch-physikalische Geodäsie  
**Abschluss: Diplomingenieurin für Vermessungswesen**  
Diplomarbeit: University of Newcastle-upon-Tyne / England  
Thema: Investigations for the implementation of a satellite-based vehicle location system (GPS/GIS-Integration, Softwareentwicklung C++/Avenue)  
Diplomnote: 1,6
- 1990 – 1994 Gymnasium Dresden-Plauen  
Abschluss: Abitur, Note 1,6
- 1982 – 1990 Polytechnische Oberschule in Dresden

## Praktika

---

Während des Studiums

- Tätigkeit als studentische Hilfskraft: u.a. Betreuung von Studentenübungen (Photogrammetrie/Fernerkundung)

1997/98 - einjährige Studienunterbrechung

- Expeditionsteilnahme: GPS-Messkampagne im Bereich der Antarktischen Halbinsel als studentische Hilfskraft
- Praktikum in einem Vermessungsbüro in London (Außendienst, Autocad)

## Besondere Kenntnisse

---

- Englisch: sehr gut
- Spanisch, Russisch, Französisch: Grundkenntnisse
- MS-Office

## Engagement und persönliche Interessen

---

- Natur, Sport, Menschen