



# Stefan Preishuber

## BILDUNG UND QUALIFIKATION

10/1989 – 06/1994

**Wirtschaftsinformatik**

Johannes-Kepler-Universität, Linz, Österreich

09/1995 – 06/1996

**International Master of Business Administration**

University of South Carolina, Columbia, SC, USA

Wirtschaftsuniversität Wien, Wien, Österreich

## ARBEITSERFAHRUNG

10/1996 – 01/2004

**Accenture**

IT-Berater in den Bereichen Banken und Versicherung

- **Signal Iduna:** Neuentwicklung der Sparte Krankenversicherung
- **Commerzbank:** Neuentwicklung der Privat- und Individualkundenbetreuung
- **BayernLB:** Einführung eines Risiko Management Systems

03/2004 – 03/2005

**FondsServiceBank**

Schnittstellenfunktion IT – Fachbereich

03/2005 – 10/2008

**BayernLB:** Einführung Basel II

Test und Release Management

11/2008 – 02/2011

**Unicredit:** PortfolioPilot

Test und Release Management, System Migration

- Testkonzeption, Testdurchführung, Abnahme
- Migration nach Murex MX3

04/2011 – 11/2013

**BayernLB:** Einführung BAIS

Test und Release Management

- Testkonzeption, Testdurchführung, Abnahme

05/2014 – 11/2023

**Unicredit:** USP (Unicredit Sales Platform)

System Manager: Entwicklung, Test, Betrieb, Abstimmung

- Betreuung einer Applikation zur Verwaltung von OTC-Derivaten

## PERSÖNLICH



**NAME**

Stefan Preishuber



**ADRESSE**

Osterseestraße 50a  
82194 Gröbenzell



**TELEFONNUMMER**

+49 178 1725057



**E-MAIL**

stefan@preishuber.com



**GEBURTSDATUM**

25.05.1971



**NATIONALITÄT**

Österreich



**Familienstand**

Liiert, 1 Sohn (17)

## SPRACHEN

**DEUTSCH** Muttersprache

**ENGLISCH** fließend

## PERSÖNLICHKEIT

Engagiert, strukturiert, zielorientiert,  
zuverlässig, kommunikativ

## INTERESSEN

Segeln, Reisen, Radfahren, Wandern

## KOMPETENZEN

Test-Management

- Testkonzeption, Planung, Vorbereitung, Durchführung, Auswertung, Reporting (ISTQB zertifiziert)
- Erstellen von Testwerkzeugen

Datenbanken

- Logische Datenmodellierung
- Erstellung und Ausführung von SQL-Abfragen

Entwicklung

- Design, Umsetzung, Test von Anwendungssoftware
- Erstellung von REST APIs

## TOOLS

Test-Management

MS Office, Jira, Mantis, Ranorex, HP ALM

Datenbanken

MySql (MariaDB), MS SQL Server, Oracle, DB2

Entwicklung

Cobol, C# (.net), Python (Flask, Django), SAS, Java, Git

Virtualisierung

Docker, Kubernetes, Proxmox VE

CI/CD

Jenkins, maven, nexus, SonarQube, ansible