

Profil Stefan Preishuber

Persönliche Daten

Name	Stefan Preishuber +49 178 1725057 stefan@preishuber.com https://www.preishuber.com
Geburtsjahr	1971
Beruflicher Werdegang	Selbstständiger IT Berater, 2005 - jetzt Fonds Service Bank FSB, 2004 - 2005 Accenture, 1996 - 2004 Wirtschaftsinformatik, Johannes Kepler Universität Linz, 1989 - 1994 IMBA, University of South Carolina, 1995 - 1996
Nationalität	Österreich
Fremdsprachen	Englisch (fließend)
Branchen	Kreditinstitute und Versicherungen, Investment Banking
Spezielle Kenntnisse	Kenntnisse im Bereich OTC Derivate (Interest Rate und Commodity Produkte) aus 9 Jahren Erfahrung im Betrieb eines OTC Sales Tools bei einer italienischen Großbank
Soft Skills	Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten Sehr gute Fremdsprachenkenntnisse (Englisch) Selbständiges und selbst organisiertes Arbeiten Ergebnis- und Terminorientierung Kundenorientierung Schnelle Einarbeitungsfähigkeit Selbstsicheres Auftreten
Betriebssysteme	Windows 10 + 11 (Professional, Enterprise) Windows Server 2016, 2019 Linux (Ubuntu, Debian) Mac OS 13 Ventura

Technische Kenntnisse

Bereich	Beschreibung	Level
Software Entwicklung	Entwicklung von .net / .net core Projekten in C# unter Visual Studio 2022	Senior
Test und Release Manager	Planung, Vorbereitung, Durchführung, Auswertung von fachlichen / technischen Tests (Unit-, Integrations-, System-, Abnahmetests) Erstellen und Einsetzen von Test Tools zur Test Automatisierung und Test Auswertung (Testdaten Bereitstellung, Testlauf Durchführung, Testergebnis Auswertung und Reporting) Kommunikation	Senior
IT Support	Betrieb von .net / .net core Anwendungen auf Windows Server 2016/2019 1st/2nd/3rd Level Support Nutzung von Tracking Tools (z.B. Jira, Mantis) Kommunikation mit Anwendern und IT	Senior
Virtualization Consultant	Betrieb von VMs (Hyper-V, Oracle VirtualBox, ProxMox) und Docker Containern (via Portainer) Erste Erfahrungen mit Kubernetes (k3s)	Beginner

Projekthistorie (Auswahl)

Zeitraum	Projekt
2014 – 2023	<p>Senior IT Support, Database Consultant, Software Developer C# (Unicredit AG)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Entwicklung, Erweiterung und Betrieb einer Intranet Anwendung zur Unterstützung der Verkaufsprozesse von OTC Derivaten (Zins- und Rohwaren Produkte) – Konzeption, Implementierung, Test und Produktivsetzung von Anforderungen aus dem Fachbereich sowie regulatorischen Anforderungen (PRIIPs, MiFID II) auf Client-, Server- und Datenbank-Seite – Umsetzung neuer Schnittstellen zu vor- und nachgelagerten Banksystemen zur Effizienzsteigerung und verbesserter Automatisierung von Arbeitsabläufen – Unterstützung des Fachbereichs bei Erstellung von Fachanforderungen und Fachkonzepten – Unterstützung des laufenden Betriebs: Ansprechpartner bei Produktionsproblemen durch Betreuung der Hotline. Analyse, Behebung und Kommunikation von Produktionsproblemen – Unterstützung im Projekt Management (Erstellung von Aufwandschätzungen, Status und Issue Reporting)
2011 – 2013	<p>Test Management im Projekt „Einführung BAIS“ (BayernLB)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Erstellung von Testkonzepten zur Ablösung der bestehenden Meldewesen Software SAMBAplus und Einführung der aufnehmenden Meldewesen Software BAIS – Konzeption, Erstellung und Weiterentwicklung von Testwerkzeugen zur automatisierten Testvorbereitung, Testdurchführung und Testnachbereitung – Erstellung und Anpassung der Testgrob- und Testfeinplanung – Koordination der Testläufe zur Durchführung von Komponenten- und Integrationstests – Unterstützung bei Abnahmetests und Produktivsetzung
2010 – 2011	<p>Migration eines Handelssystems für strukturierte Fixed-Income Derivate („Portfolio Pilot“) nach Murex MX3 (HVB)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Analyse des Datenbestands – Konzeption und Planung der Migrationsaktivitäten – Abstimmung der Migrationsaktivitäten mit dem Zielsystem Murex – Entwicklung von Migrationswerkzeugen – Durchführung der Migration in Test- und Produktivsystemen – Qualitätssicherung des migrierten Bestands im Zielsystem Murex
2008 – 2011	<p>Test und Release Management eines Handelssystems für strukturierte Fixed-Income Derivate („Portfolio Pilot“) (HVB)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Testkonzeption (Test Automatisierung, Erhöhung des Testumfangs, effizientes Testen) – Durchführung von Komponenten- und Abnahmetests der Benutzeroberflächen und von Risiko Analysen – Koordination eines 3köpfigen Test-Teams, bestehend aus internen und externen Fachkräften

<p>2005 – 2008</p>	<p>Basel II Test Management (BayernLB)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gesamttest Koordination über 4 Teilprojekte, insbesondere <ul style="list-style-type: none"> • Erstellung eines projektweiten Testkonzepts • Durchführung der Gesamtplanung und -steuerung aller Test Aktivitäten unter Beachtung der Liefer/Nutzer Abhängigkeiten zwischen den Teilprojekten • Vorgabe von Testwerkzeugen und Dokumentvorlagen • Abstimmung der Test Aktivitäten mit Schnittstellen Systemen (z.B. dem bankweit genutzten integrierten Datenhaushalt) • Koordination eines zentralen Testdaten Pools zur Verwendung von allen Teilprojekten • Planung und Ausführung des Gesamtprojekt Integrationstests - Test Koordination der einzelnen Teilprojekte „Basel II Datamart“, „Anbindung SambaPlus an den Basel II Datamart“, „KRESY – ein System zur Kreditrisikomessung“: <ul style="list-style-type: none"> • Erstellung von Test Feinkonzepten für Selektiv- und Bestandstests • Durchführung der Testfeinplanung • Koordination der Durchführung von Komponententests (selektiv und Bestand) mit einem Team von internen und externen Mitarbeitern • Koordination der Abnahmen • Begleitung der Produktivsetzungen • Erstellung und Wartung von Werkzeugen zur Test Unterstützung - Erstellung eines Releasekonzepts für das Teilprojekt Basel II Data Warehouse unter besonderer Berücksichtigung der Einbettung in die Basel II Gesamt Architektur
<p>2003 – 2004</p>	<p>Einführung eines Risiko Management Systems im Bereich ALM (Asset & Liability Management) (BayernLB)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Unterstützung der laufenden Testaktivitäten durch Beratungstätigkeiten hinsichtlich der Testvorgehensweise sowie durch Bereitstellung von Werkzeugen zur automatisierten Erstellung der Testdokumentation - Konzeptionierung, Vorbereitung und Durchführung eines Performance Tests zur Messung des Laufzeit-, Stress- und Lastverhaltens des Risiko Management Systems - Konzeptionierung und Leitung des Gesamtsystemtests zur Einführung des Risiko Management Systems