

Name Rolf Steiner  
 Geburtsdatum 9. Oktober 1972  
 Sprachen Deutsch, Englisch  
 Ausbildung Informatiktechniker TS  
 Funktion System Engineer



### Kurzbeschreibung

Herr Steiner arbeitet seit mehr als 15 Jahren im Windows-Migrations-Umfeld und kann umfassende Systemkenntnisse vorweisen. Mit Initiative, Ausdauer und tiefgreifenden Analyseverfahren kann er technischen Unzulänglichkeiten praxisorientiert eliminieren. Mit seinem ausgewogenem System- und Netzwerk-Know-how kann er zur Harmonisierung von komplexen IT-Infrastrukturen beitragen. Mit gesunder Neugierde und einer flexiblen Arbeitsmethodik sichert er die Realisierung von Qualitätslösungen.

### Projekte und Aufgaben

- 2010 – 2012 Analysen, Konzeptionen, Pilotierungen und Bughunting für ein Migrationsprojekts von Windows Server 2003 auf Windows Server 2008 R2 und Windows XP auf Windows 7 für eine Versicherung
- 2008 - 2010 Migrationsprojektmitarbeit XP auf Vista  
Software Paketierung mit Wise für eine Versicherung.
- 2005 – 2007 Unterstützung bei der Optimierung einer grösseren Active Directory Umgebung für eine Versicherung.  
Aufbau einer Security Lösung mit SmartCards, basierend auf einer PKI.  
Software Paketierung mit Columbus und Wise für ein Departement der Bundesverwaltung.  
Aufbau verschiedener Windows Plattformen für KMU's.
- 2002 – 2005 Konzeption, Plattformdesign und Engineering im Rahmen eines Migrationsprojekts von Windows NT auf Windows Server 2003 bzw. Windows XP.
- 1997 – 2001 3<sup>rd</sup> Level Plattformsupport für Rollout und Entwicklung für verschiedene Kunden im Banken- und Versicherungsumfeld; Entwicklung einer Systemfunktionalitäten-Bibliothek in Visual Basic; Aufbau eines Metaframe Pilot- und Produktivsystems für einen Versicherungsdienstleister; Aufbau und Betrieb von Devisenhandelsplätzen; Aufbau einer produktionsnahen Testumgebung für eine Grossbank.

1996 – 1997      Installation und Betreuung einer Entwicklungs- und Testumgebung unter Windows NT; Betreuung einer Büroautomationsumgebung.

## Spezifische Kenntnisse und Erfahrungen

**Methodische Kenntnisse** Service Management (ITIL)  
Datenbank Design (DDL)  
OOP

**Technische Kenntnisse**

**Betriebssysteme**

*Historisch:*

Windows Server 2003 / XP / Vista

Windows 3.x / 9x / ME / NT / 2000

SUSE Linux

*Aktuell:*

Windows Server 2008 R2 / Windows 7

**Server Produkte**

*Historisch:* Active Directory, IIS, SBS 2003, SharePoint Services, MOM2005, WSUS, ISA, Altiris, DFS, GPO, WSUS, DHCP, DNS, SUSE, RIS, RRAS, MS-PKI, Vmware, WMI

*Aktuell:*

TMG / ISA Server

Div. Features Windows Server 2008'R2

**Kommunikation**

*Historisch:* DNS, DHCP, IP etc.

*Aktuell:* Protokoll Analysen mit WireShark und OPNET

**Programmierung**

*Historisch:* PHP, MS Shell, VB Script, VB, C++

*Aktuell:* Powershell, vb.net, Arduino C

**Spezialkenntnisse**

Windows Security

PKI / Smartcards

Systemautomation

**Branchenerfahrung**

Öffentliche Verwaltung,  
Versicherungen, Banken

**Zertifizierungen**

ITIL Foundation

MCP seit 1997

**Praxis-Skills**

*Historisch:*

Citrix

Diverse VB System Tools und Komponenten

Unattended Installationen

Ghost – Sysprep cloning

Vmware

NTFS Berechtigungsstrukturen

SmartCard / PKI

MS-Mom Evaluations aufbauten

GPO Aufbau

DFS Design

MS SQL

Hyper V

*Aktuell:*

Bug hunting

Performance Optimierungen

Windows im WAN

Konsolidierungen nach KISS