

Name Christian Rieder  
Geburtsdatum 17. Juli 1982  
Sprachen Deutsch, Englisch  
Ausbildung Dipl. Informatiktechniker HF  
Funktion Systems-Engineer

---



### Kurzbeschreibung

Herr Rieder ist seit 2003 in der technischen Informatik tätig. Durch den bisherigen Einsatz in Grossumgebungen konnte er viele Erfahrungen im Bereich der Konzeption und Architektur grösserer Windows Plattformen sammeln. Sein übergreifendes und breites Basiswissen hilft bei der Ideen- und Lösungssuche.

### Projekte und Aufgaben

- Seit 2010 Konzeption, Systemdesign und Engineering für die Einführung von Windows 7 in einer Versicherungsgesellschaft. Integration in die Umgebung für ein automatisches Staging des Clients.
- 2009 - 2010 IT-Integration sechs kleinerer Frühzustellfirmen für Zeitungen. Planung, Architektur und Integration der gesamten Informatikinfrastruktur in eine standardisierte Umgebung. Technische Teilprojektleitung und Konzeption der Fremdnetzanbindungen (externer Host), Migrationsplanung.
- 2008 - 2009 Ablösung einer bestehenden Telefonie Lösung für ein grosses Call Center durch IP-Telefonie. Integration eines komplexen Voice-Recording Systems zur Aufzeichnung von gesetzlich relevanten Gesprächen in einer dezentralen Umgebung. Zentrale Speicherung und Archivierung der Gesprächsdaten.

[www.ace.ch](http://www.ace.ch)

- |             |  |
|-------------|--|
| 2008        | Integration der Informatik einer Pensionskasse, in die bestehende Grossumgebung der Muttergesellschaft.<br>Architekturplanung der Plattform, Engineering von Applikationen sowie Realisierung und Anpassungen von Schnittstellen.  |
| 2006 - 2007 | Integration der Informatik zweier mittelgrosser Transportbetriebe in die standardisierte Grossumgebung der Muttergesellschaft.<br>Reverse Engineering von Applikationen und Schnittstellen,<br>Neukonzeptionierung der Plattform sowie anschliessende Reintegration der Applikationen. |
| 2003 – 2010 | Integration von über 80 kleineren bis mittelgrossen Applikationen, oftmals mit einer Netzwirkommunikation über GPRS, Firewalls und über verschiedene Netzwirkzonen. Fahrzeugüberwachungen, Tracking-Systeme, Finanzapplikationen, Webapplikationen, Datenbanken, etc.                  |

## Spezifische Kenntnisse und Erfahrungen

**Methodische Kenntnisse** Project Management  
Systems Engineering / UML

**Technische Kenntnisse**

**Betriebssysteme**

Windows Server 2008

Windows Server 2003

Windows 7

Windows Vista

Windows XP

Windows 3.x / 95 / 98 / ME / NT / 2000

**Server Produkte**

Internet Information Server

SQL Server 2000 / 2005 / 2008

**Kommunikation**

TCP/IP

**Programmierung**

Powershell, MS Shell, VBScript, VB6, C#, PHP, HTML, CSS,  
ASP

**Datenbanken**

MS SQL 2000 / 2005 / 2008

MS Access

MySQL

ODBC

**Spezialkenntnisse**

Webprogrammierung

UML

**Branchenerfahrung** Öffentliche Verwaltung, Logistik, Versicherungen

**Sprachen** Deutsch, Englisch