

Name Peter Räss
Geburtsdatum 22. Januar 1959
Sprachen Deutsch, Englisch
Ausbildung Dipl. Ingenieur FH
 Betriebswirtschafts-Ingenieur NDS
Funktion Technischer Projektleiter,
 Systems-Designer und -Engineer



Kurzbeschreibung

Herr Räss ist bereits seit 1980 in der technischen Informatik tätig. Nebst der mehrjährigen Erfahrung in der Entwicklung grosser Softwareprojekte hat er sich kontinuierlich weitergebildet, insbesondere auch in betriebswirtschaftlichen Belangen. Der Schwerpunkt seiner aktuellen Tätigkeit liegt im Design, und der Realisierung komplexer Windows-Plattformen. Daneben ist er auch als Teacher für Windows-SharePoint- und Datenbank-Technologien tätig.

Projekte und Aufgaben

- Seit 2011 AD Architekt sowie Betriebsunterstützung Directory Services in einem Bundesamt
- 2009 – 2010 AD Architekt in einem Bundesamt
 Systems Design und Engineering bei der Einführung und Migration von Exchange 2003/2007 auf Exchange 2010 für ein Departement der Bundesverwaltung
 Engineering in einem Windows 7 Rollout-Projekt bei einem Departement der Bundesverwaltung
- 2008 – 2009 Design, Implementierung und Betrieb von SharePoint Server 2007 Plattformen
 Systems Design und Engineering bei der Einführung und Migration von Exchange 2003 auf Exchange 2007 für ein Departement der Bundesverwaltung
 Analyse eines Active Directory Forest bezüglich Sicherheitsaspekte
- 2004 – 2008 Systems Design und Systems Engineering bei der Einführung und Migration von Active Directory auf Windows Server 2003 für ein Departement der Bundesverwaltung
- 2000 – 2004 Systems Design und Systems Engineering zentraler Backuplösungen und Storage Area Networks (SAN)

www.ace.ch

- 1994 – 2000 Projektleiter von KTI/EUREKA-Forschungsprojekten im Bereich Product Data Management und Virtual Reality mit nationalen und europäischen Partnern
- 1985 – 1994 Softwareanalyse, -Design und -Entwicklung für grosse Ausbildungssimulatoren. Führung der Softwareentwicklungsabteilung
- 1980 – 1985 Softwareentwicklung verschiedener Anwendungen basierend auf Mikroprozessor-Systemen

Spezifische Kenntnisse und Erfahrungen

Methodische Kenntnisse

Infrastruktur Design
Datenbank Design
Systems Management
Project Management

Technische Kenntnisse

Betriebssysteme

Windows Server 2008 R2 / Windows 7
Windows Server 2008 / VISTA
Windows Server 2003 R2 / XP
Windows 3.x / 9x / ME / NT / 2000

Server Produkte

Active Directory
Exchange 2003 / 2007 / 2010
SharePoint Server 2007 / 2010
SharePoint Foundation 2010
Windows SharePoint Services V 3.0
SQL Sever 2005 / 2008
Internet Information Services
Windows Small Business Server 2003
System Center / Operations Manager 2005

Kommunikation

TCP/IP, VPN, 802.x, Wireless, DNS

Programmierung

Windows PowerShell, MS Shell, VB Script,
VB, C, C++, C#, Pascal, HTML/ASP

Datenbanken

SQL Server, Access

Spezialkenntnisse

Office SharePoint Server 2007 / 2010
Active Directory
Windows Cluster Technologien
SQL Server
SAN / NAS
Backup, Restore, System Recovery
Windows Security, PKI / Smartcards

Branchenerfahrung

Öffentliche Verwaltung, Maschinenindustrie

Zertifizierungen

MCITP: Enterprise Administrator on Server 2008
Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE)
Microsoft Certified Trainer (MCT)

Sprachen

Deutsch, Englisch