

BERATERPROFIL



DIRK RÖSLER

SCHLANGENBADER STR. 17, 14197 BERLIN,
MOBILE: 0177/2456798, FAX: 0177/992456798,

E-MAIL: D.ROESLER@ROESLERCONSULT.DE

TRANSCRIPT SHARING CODE: <http://www.microsoft.com/learning/mcp/transcripts>

ID: 671985 Code: 01772456798

Geburtsjahr	1963
Qualifikation	Senior Consultant Infrastructure und Architekt, IT-Trainer, Projektleiter
Ausbildung	Dipl.-Ing. Elektronik/Automatisierungstechnik
Berufserfahrung	25 Jahre IT-Erfahrung
Betriebssysteme	MS-DOS, WfW 3.x, MS Windows 9x, Windows NT 3.1-4.0, Linux, Windows 2000/XP/2003/2008/2008R2/2012, VISTA, Windows7, Windows 8
Serversysteme	Exchange 5.5/2000/2003/2007/2010/2013, Proxy/ISA/TMG, IIS, Windows 2000/2003/2008, Microsoft Operation Manager 2005, WSUS, Systems Center Operation Manager, OCS, Lync ...
Zertifizierungen	30.11.2012: <i>Microsoft Exchange Server 2013 (core and Advanced Solution)</i> 9.12.2009: <i>Microsoft Exchange Server 2010, Configuration</i> 9.06.2008: Microsoft Certified IT Professional (Enterprise Administrator) 5.06.2008: Microsoft Certified Technology Specialist (Active Directory Server 2008) 22.08.2007: Microsoft Certified IT Professional (Enterprise Messaging Administrator) 22.05.2007: Microsoft Certified Technology Specialist (Exchange 2007) 15.06.2006: Microsoft Certified Database Administrator (MCDBA) 20.06.2005: Microsoft Certified Systems Engineer 2003: Security 17.06.2005: Microsoft Certified Administrator Engineer 2003: Security 27.07.2004: Microsoft Certified Systems Engineer 2003: Messaging 05.09.2003: MS Certified Systems Administrator 2003: Messaging 27.06.2002: Microsoft Certified Systems Administrator 08.05.1998: Microsoft Certified Professional + Internet 11.09.1996: Microsoft Certified Trainer (jetzt aktuell MCT 2013) 27.02.1996: Microsoft Certified Systems Engineer

	28.06.1994: Microsoft Certified Professional
Applikationen	MS Office 2000/XP/2003/2007/2010, Visio
Programmiersprachen	Basic, VBScript, C++, HTML,C#, VB.NET, Power Shell
Datenbanken	Dbase, SQL, Access
Branchenkenntnisse	Werften, KMU, öffentliche Verwaltung, Gesundheitswesen, Telekommunikation, Logistikdienstleister, Chemie, Bahn, ...
Weitere Kenntnisse	Exzellentes Wissen: TCP/IP, Active Directory Design und Implementierung, DNS, DHCP, WINS, Messaging-Systeme und -Protokolle, Hochverfügbarkeitslösungen mit MS Cluster
Sprachen	Englisch, Russisch
Persönliche Stärken	kundenorientiert, teamfähig, ständige Weiterbildung, belastbar, flexibel
Weiterbildung	Microsoft Certified-Trainer, Didaktische Trainings Zertifizierung zum Microsoft Certified Systems Engineer 4.0/2000/2003/2008, MCDBA
Tätigkeiten	<p><u>Escalation Engineer:</u> Troubleshooting bei diversen Kunden</p> <p><u>seit 1996 Trainer für</u> Windows NT 3.1 – 2012 Exchange 5.5 – 2013, SQL, ISA/TMG, TCP/IP</p> <p><u>2001-2004</u> IT-Training und Consulting Gründung und Führung einer Firma bis zum Status: Certified Gold Partner Advanced Infrastructure Solutions und Learning Solutions</p> <p>Betreuung Mainframe, Entwicklung eines Mehrprozessorsystems (Programmierung in Assembler und C). Netzwerkdesign in Windows NT und Windows 2000-2008R2, Programmierung, Vernetzung, Administration, Schulung MOC Trainings (Windows NT/2000-2008R2), Entscheider- und technische Spezialworkshops, projektbegleitende Schulungen und Train-the-Trainer-Seminare.</p> <p>Windows NT 4.0/2000/2003/2008 Design und Implementierung von Domänen-Konzepten. Design, Installation und Wartung von Exchange 5.5, 2000, 2003, 2007 und 2010.</p> <p>Migrationsprojekte von Windows NT zu Windows 2000, Exchange 5.5 nach 2000/2003/2007/2010. Windows XP und Office XP/2003-2010 Einbindung.</p> <p>Im Bereich Exchange verantwortlich für das Design der Routingtopologie, beteiligt bei Projekten von bis zu 250.000 Clients. Beteiligung an der Installation der Server und der Migration der Benutzer einschließlich ausgewählter Attribute. Dies erforderte unter anderem auch das Anfertigen von Scripten und den Einsatz spezieller Tools. „Troubleshooting“ wurde unter anderem in direkter Zusammenarbeit mit Microsoft durchgeführt. Weiterhin wurde bei einigen Projekten auch der Conferencing Server implementiert und eingesetzt.</p> <p>Installation und Konfiguration Norton AntiVirus™ Corporate Edition 7.6</p>

Migrationsprojekte bei Berliner Verwaltungen, Behörden und Firmen zwischen 350 bis 2000 Benutzern
Aufnahme Ist-Stand
Erstellen von Projektplänen und Pflichtenheften
Migrations-, Rollout-, Implementierungs-Design
Durchführung des Gesamtprojektes und Qualitätskontrolle
Changemanagement

Wichtige Projekte

Projektauswahl:

seit 11/2012: **T-Systems:** Konzeption einer hochverfügbaren Messaginglösung auf Basis Exchange 2013 für 250.000 Postfächer
2011/2012 Mitarbeit beim Microsoft Exchange 2013 TAP Programm

11/2011-10/2012: **T-Systems:** Konzeption einer hochverfügbaren Messaginglösung auf Basis Exchange 2010/Windows Server 2008R2 für 200.000 Postfächer

11/2007-10/2011: **T-Systems:** Konzeption einer hochverfügbaren Messaginglösung auf Basis Exchange 2007/Windows Server 2008 und angrenzender Dienste (FAX, Blackberry, Archivierung, Backup, etc.)

250.000 Postfächer, Clusterserver, Migration von Exchange 2003

8/2005-10/2007: **T-Systems:** Konzeption einer hochverfügbaren Messaginglösung auf Basis Exchange 2003, 18.000 Postfächer, Clusterserver, Migration von Exchange 5.5/2003, LDAP, Postfix
3/2005 – 5/2005: **Tchibo:** Migration Exchange 5.5 nach Exchange 2003, Blackberry Migration 3.6 nach 4.0

Server 2003 mit Exchange, Troubleshooting 3th Level Support

2/2005 – 3/2005: **bonprix(Otto Konzern):** Konzeption, Design und Durchführung der Migration Exchange 5.5 nach Exchange 2003 Server 2003 Cluster mit Exchange Cluster, Troubleshooting

1/2005 – 1/2005: Grob-Konzepterstellung: Migration Exchange 5.5 mit 10 Standorten und 15 Domänen nach Exchange 2003

2/2004 – 12/2004: **Vodafone D2 GmbH:** Konzeption, Design und Implementierung der Active-Directory- und Exchange 2003-Umgebung deutschlandweit.

- Erstellen und Begutachten von Konzepten: Active Directory Server 2003, Exchange 2003, DNS, DHCP, WINS und GPO, XP Rollout
- Design der Active-Directory und Exchange 2003 Umgebung
- Installation der Server (Exchange Cluster, Domain Controller)
- 3rd Level Support Server 2003, Exchange 2003
- Schulung der Administratoren
- Erstellung von Scripten in VBScript zur Automatisierung der Administration
- Einführung Exchange 2003 und Outlook 2003
- Archivierungssystem KVS
- Blackberry Enterprise Server
- Soft Service Installer
- Radia Server

2002 - 2004 **Universitätskrankenhaus Charité**

3rd Level Support Netzwerk und Server (Windows 2003, Active Directory, Exchange 2000)

Konzeption und Erstellung von GPO

Konzeption DNS, DHCP und WINS

Migration von Windows NT 4.0 nach Windows 2000 (AD)

2003 **Senatsverwaltung Wirtschaft, Arbeit und Frauen Berlin**

Migration NT 4.0 nach Windows 2000

Richtlinien für Windows 2000

Erstellung Betriebs-Konzept (Betriebssystem Windows 2000 Server)

Erstellung Domänen-Konzept (Windows 2000-Domäne)
Konzeption und Erstellung von GPO
Installation und Konfiguration der eingesetzten Server unter Windows 2000 Server (DC und File-Server), Übertragung Exchangeserver in neue Domäne
Konzeption DNS, DHCP und WINS

2002 Landeseinwohneramt Berlin

Migration NT 4.0 nach Windows 2000
Richtlinien für Windows NT und Windows 2000
Erstellung Betriebs-Konzept (Betriebssystem Windows 2000-Server)
Erstellung Domänen-Konzept (Windows 2000-Domäne) Konzeption und Erstellung von GPO
Konzeption DNS, DHCP und WINS
Erstellung Security-Konzept (Windows 2000-Domäne)
Installation und Konfiguration der eingesetzten Server unter Windows 2000 Server (DC und File-Server)
Einrichtung des Distributed File System (DFS)

2002 Landesbetrieb für Informationstechnologie Berlin

Design der Exchange Routingtopologie, ca. 15.000 Clients. Beteiligung an der Installation der Server und der Migration der Benutzer einschließlich ausgewählter Attribute
Konzeption und Erstellung von GPO

1998 – 2000 Senatskanzlei Berlin

Support: Server und Netzwerke, Exchange

1993 – 1996 diverse Fakultäten der Universität Rostock und Steuerberatungsgesellschaften (Hamburg und Rostock)

Durchführung der Vernetzung, Design und Schulung

1993: Hansa-Partner Steuerberatungsgesellschaft

Erstes Windows NT Netzwerk mit Windows 3.1 Advanced Server, Konzeption, Realisierung und Schulung der Administratoren