

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihre Anfrage und das damit verbundene Interesse an meiner Person, im folgenden möchte ich mich Ihnen kurz vorstellen.

Ich bin seit 1991 in der IT - Branche tätig, angefangen bei der Programmierung über Computerinstallationen und Support bis zu Netzwerkplanung, -installation, -administration deren Bauausführung und Support.

Des weiteren habe ich seit 1994 Erfahrung im Schulungsbereich, ausgehend von der Standardsoftware bis zu Internet-, Technik- und Administratorenschulungen.

Meine Kenntnisse in den gängigen Betriebssystemen (MS-DOS, Win3.11, Win9x, XP, NT, 2000, LINUX), Netzwerkbetriebssystemen (Novell 3.x, 4.x, 5.x, WinNT/2000, LINUX) und den dazugehörigen Standardsoftwarepaketen stammen aus der Praxis, durch die Planung, Installation, Administration und den Support der verschiedensten Netzwerksysteme und deren Anwendersoftware.

Meine Schulungen sind geprägt durch die in der Praxis gesammelten Erfahrungen, dadurch vermittele ich den Teilnehmern die theoretischen Inhalte der gängigen Schulungsunterlagen, (MOC, Herdt, Comlit etc.) anhand von praxisnahen Beispielen und stelle sie im Zusammenhang des entsprechenden IT Umfeldes dar, so dass sowohl der EDV Anfänger, also auch der Netzwerkadministrator, das zu schulende Produkt als Teil eines ganzen zu verstehen begreift.

Natürlich sind auch meine Kenntnisse einer ständigen Aktualisierung durch Weiterbildungen und Zertifizierungen unterworfen. Neben den bisherigen Zertifizierungen als MCT (Microsoft Certified Trainer), MCP Windows NT 4.0, MCSE 2000 , CNA Novell Netware 5.1 und ECDL bereite ich mich auf die Zertifizierung zum MCDBA und die Linux Zertifizierung des Linux Professional Institut (LPI) Level 1 und Level 2 vor.

Weitere Details zu meiner Person und meinem Schulungsspektrum entnehmen Sie bitte den folgenden Seiten oder meiner Internetpräsenz unter <http://www.sbartling.de> .

Sollte eine Zusammenarbeit für Sie von Interesse sein, so würde ich Sie bitten ein Gesprächstermin zu vereinbaren, damit wir uns persönlich kennen lernen können.

Mit freundlichen Grüßen


Sven Bartling

Sven Bartling
Tegelerstr. 6
13353 Berlin

0179 / 230 21 57 fon
069 / 791 242 942 fax
info@sbartling.de email
www.sbartling.de url

- ▶ IT-TRAINING
- ▶ CONSULTING
- ▶ PROJEKTMANAGEMENT



VORSTELLUNG



als	Freiberuflicher Trainer
Name	Bartling, Sven
Straße	Tegelerstraße 6
PLZ / Wohnort	13353 Berlin
Telefon	0179 / 230 21 57 Funk
Fax	069 / 791 242 942 Faxserver
E-Mail	info@sbartling.de
Info/Webadresse	http://www.sbartling.de
Inhalt	Historie , Kursinfo , Honorar , Zertifikate , MS-Transcript

HISTORIE

Persönliche Daten

Name
Geburtsdatum / -ort

Bartling, Sven
15.03.1969 / Hannover

Berufserfahrung

ab Aug 2000

bit – bartling IT

Berlin

freiberuflicher Trainer, Consultant, Projektmanager

Erwerb folgender Zertifikate:

- MCP WinNT 4.0
- MCSE 2000
- CNA Netware 5.1
- DGQ Qualitätsbeauftragter
- MCT (Microsoft Certified Trainer)
- ECDL (Europäischer Computer Führerschein)

Mai 1998 / Jul 2000

One by One EDV GmbH

Berlin

leitender Angestellter

- Planung, Installation und Support von Netzwerken (Novell 3.x, 4.x, 5.x, WinNT, Win2000)
- Planung und Durchführung von EDV-Schulungen
- Planung und Bauleitung von Netzwerkverkabelungen bis ca. 2000 Ports inkl. aktiver und passiver Komponenten
- Unterstützung bei der Programmierung von Internetlösungen (PHP3, HTML, SQL; Java).

Mrz 1991 / Mrz 1998

EBS Kaiser und Bartling GbR

Berlin

Selbständig

- Mit einem Partner selbständig im Bereich Systemlösungen für gewerbliche Endanwender
- Teilhaber und Geschäftsleitung
- Planung und Durchführung von EDV-Schulungen
- Vertrieb, Planung, Installation und Support von homogenen und heterogenen Netzwerken (UNIX, Novell, Win NT)
- Vertrieb, Installation, Schulung und Support von Software (Handwerkersoftware, Lohn- und Gehaltsabrechnung, Server und Workstation Betriebssysteme, Standardsoftware).
- Zuständig für die Bereiche: Planung, Kalkulation, Installation, Support und Schulung.

1992
1988

Vordiplom der Informatik an der TU-Berlin
Abitur am 1. OSZ für Elektrotechnik

Berlin
Berlin

Sprachkenntnisse

Fachenglisch (sehr gute Kenntnisse)

KURSINFO

Examen

Anwendertraining (Einführungs- und Aufbautrainings aller Versionen)

- PC Technik / Hardwaregrundlagen
- DOS
- Windows 3.11, 9x, ME, 2000, XP, 2003
- MS Office
- MS Word
- MS Excel
- MS Powerpoint
- MS Access
- MS Outlook
- StarOffice
- StarWriter
- StarCalc
- WordPerfect
- Adobe Acrobat
- Netzwerk Grundlagen etc.
- Webseitengestaltung
- HTML
- Internet
- Weitere auf Anfrage

MOC Kurse

- 2046A Microsoft Windows 2000 - Grundlagen zum Netzwerk und Betriebssystem 70-210
70-215
- 2054A Implementieren von Microsoft Windows 2000 Professional und Server 70-210
70-215
- 2173A Implementieren einer Netzwerkinfrastruktur unter Microsoft Windows 2000 70-216
- 2175A Implementieren und Verwalten von Microsoft Windows 2000-Verzeichnisdiensten 70-217
- 1664B Entwerfen einer Microsoft Windows 2000-Verzeichnisdienst-Infrastruktur 70-219
- 2169A Entwerfen eines sicheren Microsoft Windows 2000-Netzwerkes 70-220
- 1643B Aktualisieren der Supportfähigkeiten von Microsoft Windows NT 4.0 auf Microsoft Windows 2000 70-240
- 1135A Systemverwaltung für Microsoft SQL Server 7.0 70-028

Novell Admin

- Novell 3.x, 4.x, 5.x
- Umsteiger Novell 3.x auf 4.x
- Umsteiger Novell 4.x auf 5.x
- Netware CNA 50-653

Netzwerk

- Netzwerk allgemein
- TCP/IP, DNS, DHCP etc.

In Vorbereitung:

MOC Kurse

- 1672B Entwerfen einer auf Microsoft Windows 2000 basierenden Infrastruktur von Netzwerkdiensten 70-221
- 2042A Entwerfen einer Microsoft Windows 2000 Migrationstrategie 70-222
- 1133A Implementieren einer Datenbank in Microsoft SQL Server 7.0 70-029
- MOC 2322A Verwalten einer Microsoft SQL Server 2000-Datenbank 70-228
- 2328A Programmieren einer Microsoft SQL Server 2000-Datenbank 70-229

LINUX

- LINUX für Anwender
- LINUX im Netzwerk (Samba, Apache, NFS, NIS, etc.)
- Vorbereitung auf die LINUX Zertifizierungen LPIC Level 1, 2 und 3

HONORAR

Mein Honorar beträgt je nach Vereinbarung, Art und Dauer des Kurses zwischen € 240,- und € 500,- pro Schultag und richtet sich nach den am Markt und in der Region üblichen Honoraren. Fahrtkosten, Unterbringung und Spesen für Schulungen ausserhalb des „Berliner Speckgürtels“ sind nicht enthalten.

Beispiele: *Anwendertraining in Berlin, Dauer 5 Tage, Inhalt: Einführung in Windows (1Tag), Word (2Tage), Excel (2 Tage)*

Honorar: € 240,- / Tag

MOC Kurs in München, MOC 1664 „Entwerfen einer Microsoft Windows 2000 Verzeichnisdienst – Infrastruktur“, Vorbereitung auf MCP Examen 70-219, Dauer 3 Tage

Honorar: € 500,- / Tag

Kosten für Schulungen ausserhalb des Berliner Speckgürtels:

	Berliner Speckgürtel	bis 350 km	ab 350 km
An- / Abfahrt	-	0,30 € / Tag	Bahn oder Flug
Spesen	-		35,- € / Tag
Unterkunft	-		Hotel in Schulungsnähe

ZERTIFIKATE

Microsoft

- MCP Windows NT 4.0
- MCSE 2000
- MCT (Microsoft Certified Trainer)

Novell

- CNA Netware 5.1

ECDL

- Europäischer Computer Führerschein

DGQ

- DGQ Qualitätsbeauftragter und interner Auditor

In Vorbereitung

- MCDBA
- Linux LPIC Level 1, 2, 3

Um die Dateigröße klein zu halten werde hier die Zertifikate nur namentlich erwähnt.

Eine Aufstellung der Zertifikate mit Logo und Abbildung finden Sie im Internet unter:

<http://www.sbartling.de>

Vielen Dank für Ihr Verständnis



Microsoft Certified Professional Transcript

Latest Activity Recorded Oct 05, 2001

SVEN BARTLING
TEGELERSTRASSE 6
BERLIN, 13353 DEU
info@sbartling.de

Microsoft Certified Professional ID: **2277136**

Microsoft Certification Status

<u>Certification</u>	<u>Version</u>	<u>Date Achieved</u>
Microsoft Certified Trainer		Dec 15, 2002
Microsoft Certified Systems Engineer		Sep 28, 2001
	<i>Microsoft Windows 2000</i>	Sep 28, 2001
Microsoft Certified Professional		Feb 26, 2001

Microsoft Certification Exams Completed Successfully

<u>Exam ID</u>	<u>Description</u>	<u>Date Completed</u>
224	Installing, Configuring, and Administering Microsoft® Exchange 2000 Server	Oct 05, 2001
219	Designing a Microsoft® Windows® 2000 Directory Services Infrastructure	Sep 28, 2001
220	Designing Security for a Microsoft® Windows® 2000 Network	Sep 21, 2001
028	Administering Microsoft® SQL Server 7.0	Sep 14, 2001
216	Implementing and Administering a Microsoft® Windows® 2000 Network Infrastructure	Jul 13, 2001
217	Implementing and Administering a Microsoft® Windows® 2000 Directory Services Infrastructure	Jul 06, 2001
215	Installing, Configuring, and Administering Microsoft® Windows® 2000 Server	Jun 29, 2001
210	Installing, Configuring, and Administering Microsoft® Windows® 2000 Professional	Jun 22, 2001
067	Implementing and Supporting NT(TM) Server 4.0	Feb 26, 2001