

Stephan Schneider, Bachelor of Science in Informatik



Geschäftsführer der Sommer-IT

Telefon: +49 (0) 6071-7489983
Mobil: +49 (0) 179-5938992

Email: stephan.schneider@sommer-it.com

Fachliche Schwerpunkte

Projektmanagement, Consulting und Software-Architektur: Systemanalyse, Systementwurf, Systemtest, Systembetreuung und Wartung

Windows- und Webanwendungen, Internetportalsysteme und Infrastrukturplanung;
Administration von Windows Servern Portalsystemen und SQL Server Datenbanken;
Microsoft .NET Technologien, C#, XML, XSLT, ASPX, AJAX, HTML, JavaScript, jQuery

Besondere Qualifikationen

Zehnjährige Erfahrung in den Bereichen IT-Support und Infrastrukturplanung und Aufbau, IT Service Delivery, Projektmanagement, Webentwicklung mit dem Microsoft .Net Framework 1.1, 2.0, 3.0, 3.5 und 4, Visual Studio 2003/2005/2008/2010 und den .Net Programmiersprachen C# und VB.Net

Kenntnisse in den Bereichen IT-Security, Krisen und Notfallplanung im Banken-Umfeld, Portalsysteme und Erfahrung in der Anwender Schulung

Ausbildung/Fortbildung/Zertifikate

Bachelor of Science in Informatik,
Hochschule Darmstadt - University of Applied Sciences

ITIL Foundation Zertifikat

Microsoft Partner Network-Vertriebs- und Marketingtest für die Small Business Specialist Community (2011)

DotNetNuke Professional

Fremdsprachen

Englisch, Französisch (Grundkenntnisse)

Betriebssysteme

Windows Server 2003 / 2003 R2 / 2008 /2008 R2
Windows XP, Vista, Windows 7
Windows 2000 Workstation / Server
Windows NT 4 Workstation / Server
Windows 95-98, 3.11, DOS
Linux

Programmiersprachen

C#, VB.NET, C++, TSQL, XML, XSL, HTML, JavaScript

Datenbanken

Microsoft SQL Server 2000-2008 R2, Access
Grundkenntnisse MySQL

Produkte / Technologien

Visual Studio 2003, 2005, 2008, 2010
Visual Studio Light Switch 2011
Team Foundation Server 2008
VisualSVN Server, ANKH, TortoiseSVN
Internet Information Server 6 – 7.5
MS-Office 2000, XP, 2003, 2007, 2010
Microsoft SharePoint 2010
DotNetNuke Versionen 2.x, 3.x, 4.x, 5.x, 6.x
Macromedia Dreamweaver, Fireworks
Adobe Acrobat, Photoshop
Oracle Virtual Box 4.x
VMware Server 2.x, VMWare Workstation
Citrix Xen Server 5.x, 6.x

Branchen

e-Learning, Hochschulen, Ingenieur Büros (Bau), Banken, Automobilhersteller und
Automobilzulieferer, Marketing Agenturen, Anwaltskanzleien, Medizin

Sonstiges

Grundkenntnisse Microsoft Share Point Portal Server 2007
Grundkenntnisse Umbraco

Unternehmensinterne Tätigkeiten (Auszug)

Sommer-IT, Sommer & Schneider GbR

01/2009 – aktuell Betreuung der internen Systeme: Citrix Xen Server, Windows Server 2008/2008 R2 (intern und extern), SQL Server 2008/2008 R2, Windows 7

Back-Office Sommer-IT: Vertrags-und Projektmanagement, Supportdienstleistungen für Kunden im Rahmen von Wartungs- und Support Verträgen, Koordinator DnnExperten Verbund, Koordination mit Partnern, Buchhaltung, Lizenz - und Vertragsmanagement, ScrumMaster von Sommer-IT

Technologien: Windows Server 2003 bis 2008 R2, Citrix Xen Server, SharePoint 2010, DotNetNuke, SQL Server 2008 / 2008 R2, ASP.NET, HTML, CSS, JavaScript / jQuery

Projekterfahrungen (Auszug)

Hessische Zentrale für Datenverarbeitung (HZD)

06/2010 – 04/2011 Architekturberatung im Projekt ELEVATOR für die Hessische Justiz

Technologien: C#, VSTO, BIZ-Talk Server, Share Point Server 2010, SQL Server 2008, PRISM, WPF, WCF, Enterprise Library, CMIS

Daimler AG, Stuttgart

11/2008 – 11/2009 Entwicklung, Programmierung, Oberflächendesign (unter Beachtung der Corporate Design-Vorgaben) und Inbetriebnahme einer im Intranet eingebetteten ASP.NET Anwendung zum Verwalten und Bereitstellen der unternehmensinternen Richtlinien

Technologien: C#, ASP.NET, SQL Server 2005, ADO.NET Entity Framework, LINQ, Telerik Web Komponenten, DNN, JavaScript, HTML, Humming Bird Dokumenten Management System, LDAP, Visual-Studio 2008, Adobe Fireworks

Lufthansa Reisemarkt

- 12/2011** Realisierung/Einführung einer neuen Navigationslösung inkl. Erstellung entsprechender Templates für die zukünftige Verwendung im Lufthansa Reisemarkt
- 10/2009** Realisierung zweier individueller Styles für die im Lufthansa Reisemarkt (DotNetNuke Portal) eingesetzte Navigation
- Technologien: DotNetNuke, XSLT, CSS, HTML, JavaScript, jQuery, HTML, Visual-Studio 2008 / 2010

Fernstudienzentrum Friedberg

- 10/2006 – aktuell** Betrieb eines Internetportalsystems (SaaS) für das Fernstudienzentrum der Fachhochschule Gießen Friedberg
- Anpassung des Portalsystems an die Wünsche des Kunden durch Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Modulen
- 04/2009** Realisierung eines neuen Layouts/Skins für das Internet-Portal System des Fernstudienzentrums der Fachhochschule Gießen Friedberg
- Anpassung des Portalsystems an die Wünsche des Kunden durch Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Modulen
- Technologien: Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, DotNetNuke, SQL Server 2005 / 2008 7 2008 R2, C#, ASP.NET, VB.NET, T-SQL, CSS, HTML, Visual-Studio 2008, Adobe Fireworks, jQuery

Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH

- 02/2011** Realisierung eines neuen Skin Pakets für die Startseite des Internetportal des EATRIS Projektes (www.eatris.eu)
- Finale Umstellung der Startseite auf das neu installierte Skin-Paket
- 05/2010** Realisierung eines neuen Skins für das Internetportal des EATRIS Projektes (www.eatris.eu)
- Anpassung des Portalsystems an die Wünsche des Kunden durch Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Modulen
- Individuelle Schulung der zuständigen PR-Mitarbeiterin im Umgang mit DotNetNuke
- Technologien: DotNetNuke, ASP.NET, C#, HTML, CSS, JavaScript / jQuery

Rechtschreibwerkstatt GmbH & Co. Kg.

- 01/2007 – aktuell** Beratung der Geschäftsleitung, regelmäßige Wartung und kontinuierliche Anpassungen des Internetportalsystems mit Dokumenten-Verwaltung
Anpassung und Erweiterung von vorhandenen Modulen
- 11/2009** Aktualisierung des bestehenden individuell angepassten Portals (DNN Version 3.3.7) auf eine entsprechend individuell angepasste Variante, basierend auf Version 4.9.5

Überarbeitung und Erweiterung des Layouts/Skins für das Internet-Portal der Rechtschreibwerkstatt, sowie Aktualisierung und individuelle Anpassung des Portalsystems an die Wünsche des Kunden durch Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Modulen

Technologien: Windows Server 2003, SQL Server 2005, DotNetNuke, XSLT, CSS, HTML, JavaScript, HTML, C#, ASP.NET, VB.NET, T-SQL , Visual-Studio 2008, Adobe Fireworks

IPM Payphone Systems GmbH

- 10/2007** Projektmanagement, Beratung und Oberflächendesign bei der Erstellung einer Software zum Anzeigen von Produktkatalogen auf Informationsterminals

Technologien: C#, ADO.NET, XML, Windows Forms, Visual-Studio 2005, Macromedia Fireworks, Adobe Photoshop

Anwaltskanzlei SmeetsHaasWolff

- 07/2007** Projektleitung, Konzeption, Oberflächendesign, Realisierung und Inbetriebnahme eines Intranet Zeiterfassungs- und Abrechnungssystems, inklusive Anbindung an ein vorhandenes Active Directory

Technologien: SQL Server 2005, SQL Server Reporting Services (SSRS), TSQL, C#, ASP.NET

.Net Usergroup Frankfurt und .Net Information Day

- 09/2006 – aktuell** Kontinuierliche Wartung und Anpassungen des Internetportals
- 09/2009** Aufbau und Inbetriebnahme eines Portalsystems für den .Net Information Day (www.dotnet-informationday.de)
- 03/2006** Aufbau und Inbetriebnahme eines Internetportalsystems für die Usergroup
- Technologien: Windows Server 2003/2008, DotNetNuke, SQL Server 2005/2008, ASP.NET, HTML, CSS

Thomas Prescher Uhren GmbH, Schweiz

- 08/2007 – aktuell** Kontinuierliche Wartung und Anpassungen des Internetportals, sowie Beratung der Geschäftsführung
- 01/2011** Erweiterung des Internetportals um neue Produkte, sowie Erweiterung der Mehrsprachigkeit um die Sprache Chinesisch
- 2010** Aktualisierung der Basisplattform auf eine aktuelle DotNetNuke Version; Erweiterung des Internetportals um diverse neue Funktionalitäten, sowie Erweiterung der Mehrsprachigkeit um die Sprache Russisch
- 02/2009** Erweiterung des Internetportals um neue Funktionalitäten, sowie Erweiterung der Mehrsprachigkeit um die Sprache Japanisch
- 08/2007 – 09/2007** Planung, Aufbau und Inbetriebnahme eines Internetportals für die Thomas Prescher Uhren GmbH
- Technologien: Windows Server 2003 R2/2008, SQL Server 2005/2008, DotNetNuke, C#, ASP.NET, JavaScript, jQuery, HTML, CSS, Visual-Studio 2008/2010, XSLT

BBS Büro-Beratung mit System

- 12/2009 – aktuell** Beratung der Geschäftsleitung, Unterstützung bei diversen internen Projekten, Planung und entsprechende Überarbeitung des Layouts der Softwarelösung „Reisekosten Pro
- Technologien: CSS, HTML, JavaScript, C#, ASP.NET, VB.NET, DotNetNuke, SVN, Visual-Studio 2008/2010, Adobe Fireworks, Windows Server 2008/2008R2, MS SQL Server 2008