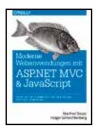
Unsere Experten halten nicht nur regelmäßig Vorträge auf nationalen und internationalen Fachkonferenzen, sondern sind auch durch ihre Fachzeitschriftenbeiträge und Fachbücher einem breiten Publikum bekannt.



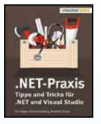






















Eine Auswahl unserer bekanntesten Experten mit ihren Zertifizierungen und Auszeichnungen:

Ulrich Boddenberg (Autor, Redner) Thorsten Butz (MCT, MCITP, MCSE, Autor, Redner) Carsten Eilers (Sicherheitsexperte, Autor, Redner) Matthias Fischer (Autor, Redner) Dr. Joachim Fuchs (MCT, Autor, Redner) Marc Grote (MVP, MCT, MCSA, MCTS, Autor, Redner) Thorsten Kansy (MCT, MCTS, MCPD, Autor, Redner) Jörg Krause (MCTS, Autor, Redner) André Krämer (MVP, Autor, Redner) Olaf Lischke (Redner)

Neno Loje (MVP, MCSD, PSM, PSDT, Autor, Redner) Bernd Marquardt (MVP, Autor, Redner)

Peter Monadjemi (Autor, Redner)

Jörg Neumann (MVP, Autor, Redner)

Peggy Reuter-Heinrich (MVP, Autorin, Rednerin)

Uwe Ricken (MVP, MCM, MCSM, MCSE)

Thomas Schissler (MVP, PSM, PSDT, Redner)

Raphael Schwarz (Redner)

Manfred Stever (MVP, MCT, Autor, Redner)

Rainer Stropek (MVP, Autor, Redner)

Thomas Trotzki (MVP, Redner)

Christian Wenz (MVP, Autor, Redner)

Dr. Tobias Weltner (MVP, Autor, Redner)

Thomas Wiefel (MCT, Autor)



Dr. Holger Schwichtenberg (MVP, MCSD, Autor, Redner)

(alias ".NET-Doktor" www.dotnet-doktor.de) ist einer der bekanntesten .NET- & Web-Experten in Deutschland. Gerne berät er Sie persönlich hinsichtlich einer auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Unterstützung.

www.IT-Visions.de

Fahrenberg 40b | D-45257 Essen Telefon +49 (0) 201 / 649590-0 (Mo-Fr 9-17 Uhr) Telefax +49 (0) 201 / 649590-99 info@IT-Visions.de

Besuchen Sie auch unser Entwickler-Lexikon: www.Entwickler-Lexikon.de



TECHNOLOGIEBERATUNG SOFTWAREENTWICKLUNG SCHULUNGEN FACHBÜCHER

WPF Active Directory Windows Server MVVM UI-Design SOA ADO.NET Prism GTK UML (n)Hibernate Office 365 PowerShell Windows Forms SharePoint SSIS SQLCLR SSRS **Entity Framework SQL Server** JIRA Nuget ReSharper Visual Studio MySQL

Oracle NoSQL Agil ALM Kanban Scrum Multithreading Unit Testing Xamarin Mono OOAD Ruby Android Studio Python IIS Azure C++ Deployment

MVC Pattern Usability Project WinRT Git TDD **Sicherheit**

Team Foundation Server OAuth

AJAX Webservices Eclipse AppFabric Reports LINQ WCF Workflow Dynamics CRM

REST GWT RCP Swing Cross-Plattform Web-API Hyper-V VMware ¡Query JDBC Electron System Center

5 Windows Phone **Exchange Server**

Cordova React **BizTalk** JavaScript iOS Angular **Bootstrap** TypeScript Apps Ionic

Visual Basic. NET node.is Android

Best Practices Hochverfügbarkeit

Wir sind renommierte und praxiserfahrene Top-Experten für alle aktuellen Webtechniken sowie die vollständige Palette der Microsoft-Produkte von Desktop und Apps über Server bis zur Cloud.



Unter Leitung und Mitwirkung des bekannten .NET-Experten Dr. Holger Schwichtenberg bieten wir Ihnen Leistungen auf allerhöchstem technischen Niveau:

- Strategische und technische Beratung
- Konzepte, Machbarkeitsstudien und Reviews
- Coaching bei Entwicklungsprojekten
- Individualentwicklung von Prototypen,
 Frameworks und kompletten Softwareprodukten
- Technischer Support vor Ort und via Telefon, E-Mail oder Web-Konferenz
- Individuell auf Ihre Vorkenntnisse und Ziele zugeschnittene technische Vor-Ort-Schulungen
- Öffentliche Seminare, Infotage und Workshops (in Kooperation mit dem Heise-Verlag)
- Maßgeschneiderte Vorträge
- Zeitschriftenartikel, Fachbücher und Lernvideos

Zu unseren Kunden gehören neben vielen mittelständischen Unternehmen auch Großunternehmen wie z.B. Bertelsmann, EADS, Siemens, MAN, Bayer, BASF, Bosch, ThyssenKrupp, Merkle, AIRBUS, Festo, RWE, DTAG, Deutsche Post, eurofins, Roche, HP, Jenoptik, IKEA, MTU, Continental, Carl Zeiss, diverse Banken und Versicherungen sowie mehrere Landesregierungen.

Unser Themenspektrum umfasst neben Sprachen, Werkzeugen und Methoden der modernen Softwareentwicklung auch IT-Infrastrukturthemen.

Software Engineering & Standards

Anforderungsmanagement, Softwarearchitektur, SOA, Agile Methoden, Scrum, Modellierung, UML, Pattern, UI-Design, Usabily, XML, Testen, Sicherheit

Anwendungsarten

Desktop, Web, Mobile, Enterprise, verteilte Systeme, Datenbankzugriffe, Reporting, Workflow

Web, mobile Apps & Cross-Plattform

HTML, CSS, JavaScript/TypeScript inkl. Frameworks, node.js, ASP.NET, PHP, Xamarin, Cordova, Electron

Microsoft .NET, Mono & .NET Core

C#, VB, F#, C++, Web- und Desktop-Anwendungen (ASP.NET, Windows Forms, WPF, GTK), ADO.NET, EF, VSTO

Java

JEE, JSP, Servlets, JSF, JDBC, JPA, Hibernate, RCP, SWT

Entwicklerwerkzeuge

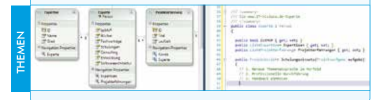
Visual Studio, TFS, Eclipse, Git, Android Studio, JIRA

Datenbankmanagementsysteme

SQL Server, Oracle, MySQL, NoSQL, MongoDB, Redis

Betriebssysteme, Cloud & Server

Windows Client/Server, Linux, Android, iOS, Azure, AWS SharePoint, Exchange, Active Directory, Hyper-V, CRM, Project Server, BizTalk, System Center, PowerShell, SAP



www.IT-Visions.de

Dr. Holger Schwichtenberg

Unsere Berater, Softwarearchitekten, Dozenten und Infrastrukturexperten sind für ihre außergewöhnliche Fach- und Vermittlungskompetenz ausgezeichnet.

Dr. Holger Schwichtenberg sowie viele unserer anderen Experten sind von Microsoft als Most Valuable Professional (MVP) ausgezeichnet. Die MVP-Auszeichnung wird von Microsoft nur nach Einzelfallprüfung für herausragendes Fachwissen, umfassende Praxiserfahrung und eine außerordentliche Fähigkeit zur Weitergabe des Wissens verliehen.



MVPs werden von Microsoft exklusiv mit Hintergrund-informationen versorgt, die der Öffentlichkeit nicht zugänglich sind. Außerdem haben sie direkte Kanäle zu den Entwicklungsteams bei Microsoft, die sie bei besonderen technischen Herausforderungen zum Vorteil für die Kunden einsetzen können. MVPs werden von Microsoft schon sehr früh mit Details über die kommenden Entwicklungen ausgestattet und können damit strategische Technologieentscheidungen besser unterstützen.

Trotz der engen Verbindung zu Microsoft sind alle unsere Experten in ihrer Tätigkeit absolut unabhängig und nicht verpflichtet, Microsoft-Produkte in der Beratung zu empfehlen oder in Projekten einzusetzen.



