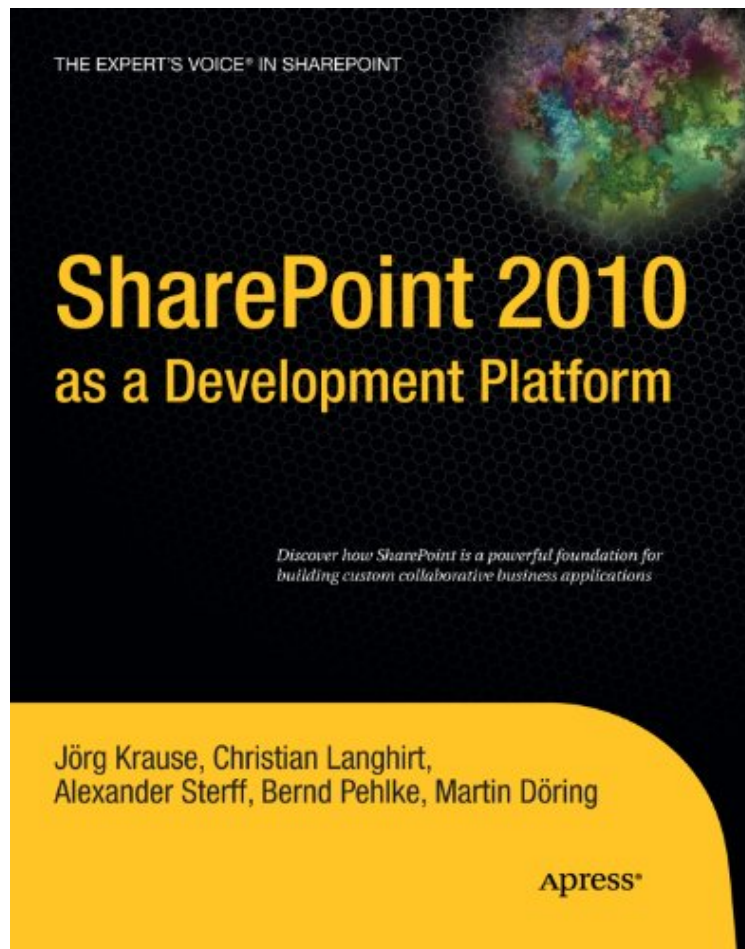


[Read and download] SharePoint 2010 as a Development Platform (Expert's Voice in Sharepoint)

SharePoint 2010 as a Development Platform (Expert's Voice in Sharepoint)

Von Joerg Krause, Martin Dring, Andrew Krause, Christian Langhirt, Bernd Pehlke, Alexander Sterff
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #771631 in eBooksVerffentlicht am: 2010-06-29Erscheinungsdatum:
2010-06-29File Name: B0065JMTY0 | File size: 32.Mb

Von Joerg Krause, Martin Dring, Andrew Krause, Christian Langhirt, Bernd Pehlke, Alexander Sterff :
SharePoint 2010 as a Development Platform (Expert's Voice in Sharepoint) before purchasing it in order to gage
whether or not it would be worth my time, and all praised SharePoint 2010 as a Development Platform (Expert's Voice
in Sharepoint):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Viel
KnowHow fr wenig GeldVon BusinessboerndWow, endlich mal ein Buch, das ber das allgemeine Einsteigerwissen
aus der MSDN hinausgeht. Fast 1200 Seiten fr unter 40 bieten einem fortgeschrittenen SharePoint Entwickler eine
Menge Interna und leicht nachzuprogrammierende Codebeispiele in fast allen Bereichen - und zwar keine seitenweise
Listings mit Klassenreferenzen, etc. , sondern wirklich gute Beschreibungen zu den Problemen, die man sonst nur
verteilt in Blogs findet.Fr angehende SharePoint-Entwickler ist das Buch weniger geeignet, es sei denn man hat schon

jahrelange ASP.NET Programmiererfahrung und kennt den SharePoint Server als Poweruser. Es gibt zwar auch einführende Abschnitte z.B. zur Entwicklungsumgebung, Deployment usw., aber wenn man vorher noch nie SharePoint programmiert hat, ist die Lernkurve sehr hoch. Zusammenfassend kann ich sagen, dass fortgeschrittene und professionelle SharePoint Entwickler hier ein neues Standardwerk haben, das ein hohes Wissens Niveau vermittelt. Andere Bücher sind da viel spezieller, oberflächlicher und nicht so allumfassend. 4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Buch für SharePoint-Entwickler Von Andreas Bei allen SharePoint-Entwicklern, vom Neuling bis hin zum Profi, sollte dieses Buch nicht im Bücherregal fehlen. Es beinhaltet eine Menge nützliche Codebeispiele, die weit über Trivialbeispiele hinausgehen und einfach nachzuprogrammieren sind. Daher auch als praxisnahes Nachschlagewerk sehr gut verwendbar. Auch zeigen die vielen Anmerkungen die große Erfahrung des Autorenteam. Vor allem die vielen kleinen Tipps und Tricks sind es, die dieses Buch sehr wertvoll machen. Inhaltlich führt das Buch detailliert in die Tiefen der SharePoint-API ein. Folgende Kapitel sind enthalten: - Architecture- Accessing the API- Lists and Data Access- External Data- Web Parts- Templates- Application Techniques- Solution Deployment- Extending the UI- SharePoint Web Controls- Client Object Model- Silverlight- Charts and Maps- IPFS and InfoPath- Workflows- Administrative Tasks- Enterprise Features Mein Fazit: Das Buch ist Pflicht für jeden (zukünftigen) professionellen SharePoint-Entwickler und daher sein Geld auf jeden Fall wert. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Als Basiswissen ok, Sandbox kommt zu kurz Von Juergen Wagner Der Umfang des Buchs über 1100 Seiten für 55 USD ist eindrucksvoll. Die Struktur des Buchs orientiert sich an den Schritten, die jemand unternimmt, um langsam in die Materie zu kommen. Soweit sind die Code- und Konfigurationsbeispiele sehr gut geeignet, einen kleinen "Altmeister"-Bestand an Snippets aufzubauen, mit denen man seine Lösungen erstellen kann. Das Buch ist auch lesbar, d.h. knapp und sachlich, nicht plauderhaft. Als Begleitbuch für erste Spielchen mit SharePoint, um alles mal auszuprobieren, ist das Buch ok. Dafür gibt es drei Sternchen. Mehr Sternchen hätte es gegeben, wenn klarere Kochrezepte für nicht nur die trivialen Vorgänge, sondern auch die Spezialitäten von SharePoint 2010 angegeben worden wären. Hier ist das Buch leider sehr knapp und nicht viel hilfreicher als die MSDN- oder Technet-Seiten online. So fehlt beispielsweise, wie man per Visual Studio 2010 Document Templates mit Document Libraries mit und ohne Content Types versieht. Das Thema der Sandbox-Anwendungen kommt überhaupt viel zu kurz - die Besonderheiten werden nur kurz aufgezählt, nicht besprochen. Workflow-Deployments in Sandbox-Umgebungen fehlen ganz. Das zieht sich auch die die Behandlung anderer Features hindurch. Damit wird dieses Buch wohl eins sein, das man anfangs liest und aus dem man hier und da etwas durcharbeitet, nach einiger Zeit wird es jedoch wohl eher in Vergessenheit geraten, da die autoritativen API-Referenzen und HowTos eher online zu finden sind, sowie viele fortgeschrittene Themen hier überhaupt nicht adressiert werden. Ich hätte etwas mehr erwartet.

Kurzbeschreibung SharePoint is gaining recognition as a full-fledged application server with many features and enhancements that specifically allow non-developers to create sophisticated intranet sites. However, with the 2010 release, Microsofts SharePoint increasingly becomes a compelling development platform. The strong application programming interface (API), its highly extensible nature, and its foundation on the underlying .NET Framework all generate the perfect storm to make it one of the most powerful web development platforms available. However, with power comes complexity. The wide range of usage scenarios make it difficult for developers to grasp the full ability of this next-generation platform. This book takes an in-depth, all-encompassing approach to programming concepts, the extensibility interfaces, and how to embrace SharePoint as a toolkit full of features available to web developers. Take an in-depth look into the internals of SharePoint. Create sophisticated applications using SharePoint controls and databases. Understand the API and use in conjunction with ASP.NET to extend SharePoint. SharePoint is more than a portal and more than an intranet. Harness its capabilities and put it to work for you. What you'll learn The hierarchy of SharePoint's API How to create rich, extensible, and broad SharePoint applications How to use SharePoint's internals How to approach SharePoint as an open toolkit rather than a closed, intranet-only model How to take advantage of SharePoint's extensibility and customize its behavior Who this book is for This book is for ASP.NET developers who want to create applications using SharePoint as a platform. Its also for users of SharePoint Designer that want to professionalize their development work. Kurzbeschreibung SharePoint is gaining recognition as a full-fledged application server with many features and enhancements that specifically allow non-developers to create sophisticated intranet sites. However, with the 2010 release, Microsofts SharePoint increasingly becomes a compelling development platform. The strong application programming interface (API), its highly extensible nature, and its foundation on the underlying .NET Framework all generate the perfect storm to make it one of the most powerful web development platforms available. However, with power comes complexity. The wide range of usage scenarios make it difficult for developers to grasp the full ability of this next-generation platform. This book takes an in-depth, all-encompassing approach to programming concepts, the extensibility interfaces, and how to embrace SharePoint as a toolkit full of features available to web developers. Take an in-depth look into the internals of SharePoint. Create sophisticated applications using SharePoint controls and databases. Understand the API and use in conjunction with ASP.NET to

extend SharePoint. SharePoint is more than a portal and more than an intranet. Harness its capabilities and put it to work for you. What you'll learn

- The hierarchy of SharePoint's API
- How to create rich, extensible, and broad SharePoint applications
- How to use SharePoint's internals
- How to approach SharePoint as an open toolkit rather than a closed, intranet-only model
- How to take advantage of SharePoint's extensibility and customize its behavior

Who this book is for

This book is for ASP.NET developers who want to create applications using SharePoint as a platform. It's also for users of SharePoint Designer that want to professionalize their development work.

ber den Autor und weitere Mitwirkende

Joerg Krause has been working with software and software technology since the early 1980s, starting with a ZX-81 and taking the first steps using BASIC and assembler language. He studied information technology at Humboldt University Berlin, Germany, but left early to start his own operation in the 1990s. He is the author of several books about Online Marketing, PHP, ASP.NET, and SharePoint. He's MCP for .NET technology and SharePoint development. He currently works as a freelance consultant and software developer for Microsoft Technologies. Joerg can be reached at joerg@krause.net and you can get more information at <http://www.joergkrause.de>.