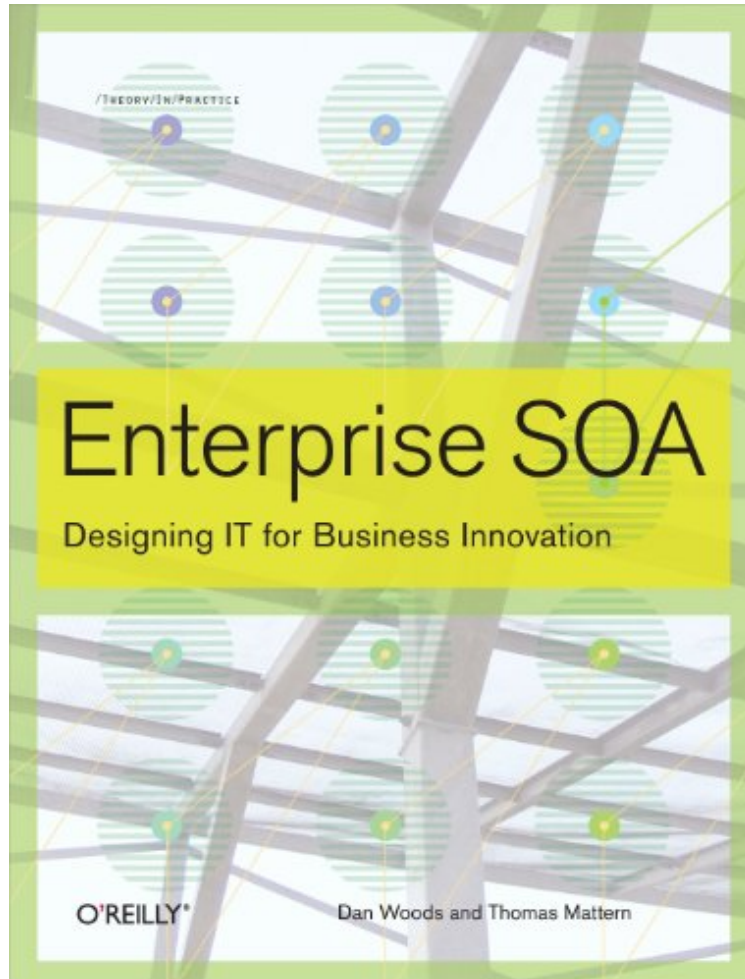


[Download] Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation

Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation

Von Dan Woods, Thomas Mattern

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #1631073 in eBooksVerffentlicht am: 2006-04-28Erscheinungsdatum: 2008-07-14File Name: B0026OR33K | File size: 17.Mb

Von Dan Woods, Thomas Mattern : Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen19 von 20 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Es gibt bedeutend bessere BcherVon JabbawockyDa ich gerade meine Diplomarbeit zum Thema SOA geschrieben habe, wollte ich nun ein paar Anmerkungen zu den Bchern machen, die ich benutzt habe. Diese Buch ist meiner Meinung nach mit das schlechteste Buch zum gesamten Thema. Es ist rein aus Sicht SAP geschrieben, es ist vllig nervttend aufgebaut und zudem oberflhlich. Das Inhaltsverzeichnis fr dieses 400 Seiten starke Buch hat gerade mal 20 Eintrge.. Wow.. ohne meine PosIt's htte ich mich nie wieder zurechtgefunden, da auch das Glossar eine Katastrophe ist. Es ermnglicht dadurch auch nur sehr schwer selektives Lesen.Das gesamte Buch ist im Frage-Antwort-Stil aufgebaut.. Wer

es mag ok, ich fand es eher unpassend, da immer wieder querreferenziert und somit nach vorne nach hinten gesprungen wurde etc. Für das gleiche Geld bekommt man bei "Enterprise SOA" von Dirk Krafczig, Karl Banke und Dirk Slama ISBN: 0-13-146575-9 in der 6. Auflage. Dieses Buch kann ich uneingeschränkt empfehlen, es ist sowohl für Einsteiger als auch Profis empfehlenswert und liest sich in einem durch. Die sehr guten Case Studies sind eingängig und bringen einen wirklich weiter. Man braucht meiner Meinung nach kein anderes Buch, um sich einen guten Überblick über SOA zu verschaffen. Tiefere technische Fragen beantwortet Beyer von T. Erl oder Programmierbücher. 2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. The ultimate must lecture especially for SAP-partners, consultants and account manager Von Toke First I thought I could use the book only as a compendium but the more I read the more interesting themes and topics I found. The whole complexity of Enterprise SOA is structured but not as boring as a methodology. I do not miss a single thing and I like the "stories" from real life much. I do not agree with every statement but by reading the "other" arguments my ability and my competency especially towards the customers grows. And there are many thoughts I did not have before. Therefore the creative impact of "Enterprise SOA" for my daily life is rather substantial. It is very useful to build the bridge from IT to business and to increase sales of good and innovative projects:-) 1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Nicht nur für Berater... Von Dr. Stefan Scherrer Wer sich ernsthaft mit dem Thema SOA auf Unternehmensebene auseinandersetzen will, kommt an diesem Buch nicht vorbei. Es ist sowohl interessant aus Sicht vom Business als auch aus Sicht IT. Wer schon alle SAP Folien zum Thema ESA gesehen hat, wird angenehm überrascht sein, wie tief, umfassend und weit vorausschauend die SAP Strategie zu diesem Thema beschrieben wird. Das Buch wird ein rarer Klassiker.

Kurzbeschreibung Information Technology professionals can use this book to move beyond the excitement of web services and service oriented architecture (SOA) and begin the process of finding actionable ideas to innovate and create business value. In Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation, SAP's blueprint for putting SOA to work is analyzed from top to bottom. In addition to design, development, and architecture, vital contextual issues such as governance, security, change management, and culture are also explored. This comprehensive perspective reduces risk as IT departments implement ESA, a sound, flexible architecture for adapting business processes in response to changing market conditions. This book answers the following questions: What forces created the need for Enterprise Services Architecture? How does ESA enable business process innovation? How is model-driven development used at all levels of design, configuration, and deployment? How do all the layers of technology that support ESA work together? How will composite applications extend business process automation? How does ESA create new models for IT governance? How can companies manage disruptive change? How can enterprise services be discovered and designed? How will the process of adapting applications be simplified? Based on extensive research with experts from the German software company SAP, this definitive book is ideal for architects, developers, and other IT professionals who want to understand the technology and business relevance of ESA in a detailed way--especially those who want to move on the technology now, rather than in the next year or two.