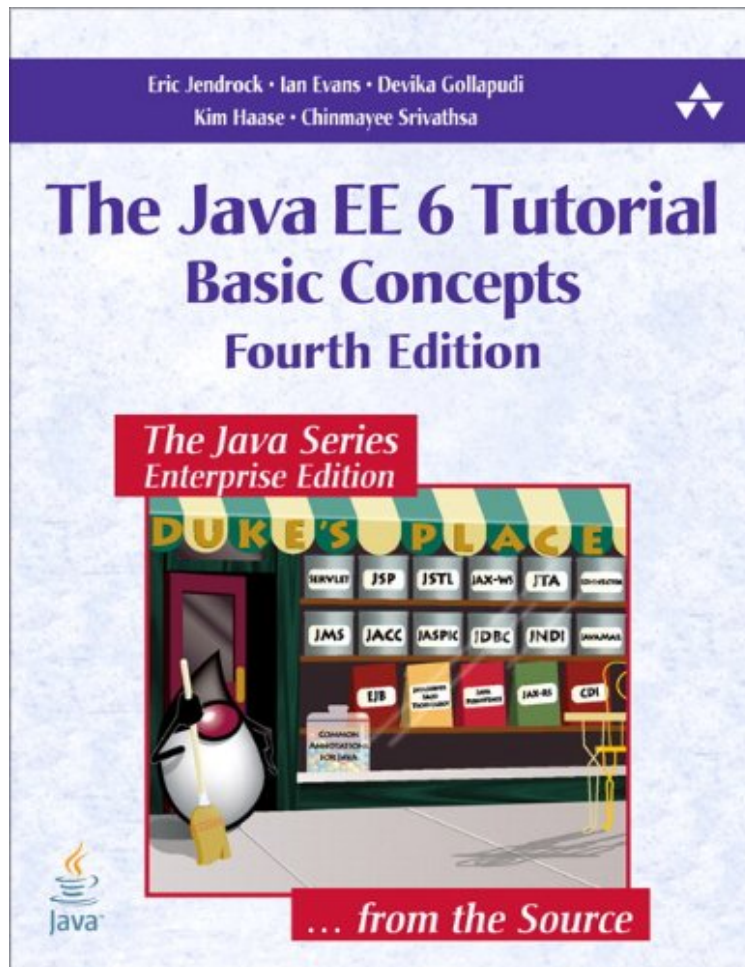


[DOWNLOAD] The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts (Java Series)

The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts (Java Series)

Von Eric Jendrock, Ian Evans, Devika Gollapudi, Kim Haase, Chinmayee Srivathsa
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



Produktinformation -Verkaufsrank: #557513 in eBooksVerffentlicht am: 2010-08-24Erscheinungsdatum:
2010-08-24File Name: B004323DTG | File size: 55.Mb

Von Eric Jendrock, Ian Evans, Devika Gollapudi, Kim Haase, Chinmayee Srivathsa : **The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts (Java Series)** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts (Java Series):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Gedruckte Version des PDF-TutorialsVon Thorsten BuchnerDieses bersichtliche Buch fhrt in die Welt der
Anwendungsentwicklung mit Java und der Enterprise-Edition ein. Man darf nicht erwarten, dass alle Technologien
komplett und vollstndig erlutert werden. Dazu sind nun einmal mehrere Bcher notwendig. Das Ziel des Werkes ist es
vielmehr, anhand von Beispielen und bersichtlichen Erluterungen die wesentlichen Konzepte und Technologien von
Java EE in einem Rutsch zu erklren. Dabei bleiben natrlich die Genauigkeit und Vollstndigkeit auf der Strecke. Ich
halte es allerdings dennoch fr ein hervorragendes Buch, weil kompetente Autoren dennoch diese Parforce-Ritt durch
die vielen Themengebiete in Angriff nehmen und man sich umfassend informiert fhlt. Weitere Lektre ist allerdings

notwendig. Achtung: das Buch gibt es auch als kostenlose HTML- und PDF-Version.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hervorragende Einföhrung fr Studenten und Junior EntwicklerVon atoenneIn der Ausbildung (z.B. Hochschul Bachelor) flt das Thema JEE leider regelmig "hinten runter" oder wird nur sehr knapp im Rahmen einer generelleren Vorlesung behandelt. Bei uns ist deshalb dieses Buch schon lnger das Standard-Tutorial um Junior Entwickler oder Thesis-Studenten in JEE einzufhren.Ausgangspunkt ist der Glassfish Appserver und die bungen werden mit der NetBeans IDE durchgeföhrt. Nach Durcharbeiten des Buches, was mehrere Wochen dauert, hat der Lernende nicht nur einen guten Einblick in die JEE Kernfunktionalitt, von Weboberflächen ber JSF bis hin zur Persistenz mit JPA. Er hat auch praktische Erfahrungen mit den wichtigsten Werkzeugen und dem Deployment von Anwendungen gewonnen und kann in der Regel danach sofort praktisch arbeiten.Der Stil und das Englisch macht dieses Buch sehr angenehm lesbar. Die Quellen des Tutorials knnen ber das Java Update-Tool geladen werden. Solange die Sprache kein Problem darstellt, ist dies definitiv die beste Einföhrung in Java EE.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Breiter berblick, aber d geschrieben.Von Dr. Chrilly DonningerMan bekommt in diesem Buch aus erster Hand einen breiten berblick ber Java EE. Das Buch ist aber in der typischen technischen Handbuchsprache verfasst. Es liest sich einfach d. Auerdem ist es etwas Schnfrberisch. Man erhlt den Eindruck, Java EE ist nach dem Rad die zweitbeste Erfindung der Geschichte.In meinen Augen ist es ein nicht sehr eleganter Jumbo. Design bei Committee halt.Es gibt allerdings auch viel schlechtere Einföhrungen. Die Autoren kennen sich zumindest aus. Das Buch ist auch frei als pdf-erhltlich. Genaugenommen hinkt das Buch (notwendiger Weise) der pdf-Version ein bisserl hinten nach. Soweit ich gesehen habe, sind die Unterschiede im Moment aber nicht gravierend.Es ist auch fr Herbst 2012 eine Advanced Version angeknndigt. Das knnte interessanter sein. Werma segn.

Kurzbeschreibung The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts, Fourth Edition, is a task-oriented, example-driven guide to developing enterprise applications for the Java Platform, Enterprise Edition 6 (Java EE 6). Written by members of the Java EE 6 documentation team at Oracle, this book provides new and intermediate Java programmers with a deep understanding of the platform. Starting with expert guidance on web tier technologies, including JavaServer Faces and Facelets, this book also covers building web services using JAX-WS and JAX-RS, developing business logic with Enterprise JavaBeans components, accessing databases using the Java Persistence API, securing web and enterprise applications, and using Contexts and Dependency Injection for the Java EE platform. This edition contains extensive new material throughout, including detailed introductions to the latest APIs and platform features, and instructions for using the latest versions of GlassFish Server Open Source Edition and NetBeans IDE. Key platform features covered include Convention over configuration, so developers need specify only those aspects of an application that vary from the convention Annotated POJOs (Plain Old Java Objects) with optional XML configuration Simplified but more flexible packaging Lightweight Web Profile that is ideal for developing web applications The Java Seriesfrom the Source Since 1996, when Addison-Wesley published the first edition of The Java Programming Language by Ken Arnold and James Gosling, this series has been the place to go for complete, expert, and definitive information on Java technology. The books in this series provide the detailed information developers need to build effective, robust, and portable applications and are an indispensable resource for anyone using the Java platform.Kurzbeschreibung The Java EE 6 Tutorial: Basic Concepts, Fourth Edition, is a task-oriented, example-driven guide to developing enterprise applications for the Java Platform, Enterprise Edition 6 (Java EE 6). Written by members of the Java EE 6 documentation team at Oracle, this book provides new and intermediate Java programmers with a deep understanding of the platform. Starting with expert guidance on web tier technologies, including JavaServer Faces and Facelets, this book also covers building web services using JAX-WS and JAX-RS, developing business logic with Enterprise JavaBeans components, accessing databases using the Java Persistence API, securing web and enterprise applications, and using Contexts and Dependency Injection for the Java EE platform. This edition contains extensive new material throughout, including detailed introductions to the latest APIs and platform features, and instructions for using the latest versions of GlassFish Server Open Source Edition and NetBeans IDE. Key platform features covered include Convention over configuration, so developers need specify only those aspects of an application that vary from the convention Annotated POJOs (Plain Old Java Objects) with optional XML configuration Simplified but more flexible packaging Lightweight Web Profile that is ideal for developing web applications The Java Seriesfrom the Source Since 1996, when Addison-Wesley published the first edition of The Java Programming Language by Ken Arnold and James Gosling, this series has been the place to go for complete, expert, and definitive information on Java technology. The books in this series provide the detailed information developers need to build effective, robust, and portable applications and are an indispensable resource for anyone using the Java platform.ber den Autor und weitere MitwirkendeThe authors are all members of the Java EE 6 documentation team at Oracle.Eric Jendrock leads the Java EE Tutorial team and documents Java Servlet technology and Java security. Ian Evans documents Enterprise JavaBeans, Java Persistence API, Bean Validation, Java Transaction API, JAX-RS, and JAX-WS. Devika Gollapudi documents JavaServer Faces technology and Facelets. Kim Haase documents Contexts and Dependency Injection for

the Java EE platform, Java security, and Java Message Service (JMS). Chinmayee Srivathsa documents resource connections.