

Java EE 5 Development using GlassFish Application Server

Von David Heffelfinger

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #1630464 in eBooksVerffentlicht am: 2007-10-11Erscheinungsdatum: 2007-10-11File Name: B006QVAXZE | File size: 73.Mb

Von David Heffelfinger : Java EE 5 Development using GlassFish Application Server before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Java EE 5 Development using GlassFish Application Server:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gutes Buch fr EinsteigerVon NavajoIch war auf der Suche nach einem Buch das mir eine Einfhrung in JEE 5 Entwicklung bietet. Das Buch sollte in erster Linie folgende Themen abdecken:- Java Server Pages- Enterprise Java Beans- Servlets- Java Server Faces- und vor allem WebServices (mit allem was dazu geht wie JMS, Sicherheit,JPA)Da ich eine schnelle Einfhrung gesucht habe, sollte das Buch nicht zu viel ins Detail gehen, aber auch nicht zu flach die theoretischen Grundlagen anschneiden um die Grundidee und Arbeitsweise der o.g. Technologien in Dunkelheit zu lassen. Es sollten verstndliche gute Beispiele enthalten sein und es sollte leicht lesbar sein.Nun habe ich dieses Buch in die Hnde bekommen und bin total begeistert. Alle o.g. Bedingungen wurden erflft. Darber hinaus

eignet sich das Buch auch als Nachschlagewerk da die Kapitel recht unabhängig voneinander sind. Was die Einrichtung und Deploying auf dem Glassfish-Server betrifft deckt es alles ab was man braucht, kurz und verständlich! Die Kapitel zu Facelets, Ajax4jsf, Seam und die IDE Integration runden alles nochmal ab und machen dieses Buch für mich zu einem Nachschlagewerk das in der nächsten Zeit sicherlich auf meinem Arbeitstisch Platz und Verwendung finden wird wie es gerade die Tastatur tut ;) 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter Überblick über JavaEE 5
Von Jan Horneck Hallo Allerseits, dieses Buch war eines der ersten die es über Glassfish gab, weshalb ich es gelesen habe. Zuerst war ich ziemlich irritiert, da die Einführung in Glassfish recht gering ausfällt, und mein Einsatzgebiet (Web-Services und EJBs) nicht den Großteil des Buches einnimmt. Aber der Titel lautet ja "Java EE 5 Development Using Glassfish Application Server", und darin gibt das Buch eine gute Einführung. Nach und nach habe ich die übrigen Kapitel gelesen. Habe gelernt wie man Web-Anwendungen absichern kann und JSF-Anwendungen mit A4J (inzwischen Teil von JBoss Richfaces) interaktiver gestalten kann. Dieses Buch gibt jedenfalls einen guten Überblick darüber was mit JavaEE 5 alles möglich ist, und wie man mit dem Open Source Applicationsserver Glassfish in dieses Gebiet einsteigen kann. Einzug und allein die Quellcode-Listings und Screenshots sind ein bisschen zu ausführlich (und nehmen doch einige Seiten weg). Soweit von mir, Jan

Kurzbeschreibung The book aims to speed up the reader in Java EE 5 development. All major Java EE 5 APIs and the details of the GlassFish server are covered followed by examples of its use. This book is aimed at Java developers wishing to become proficient with Java EE 5, who are expected to have some experience with Java and to have developed and deployed applications in the past, but need no previous knowledge of Java EE or J2EE. It teaches the reader how to use GlassFish to develop and deploy applications.
Kurzbeschreibung The book aims to speed up the reader in Java EE 5 development. All major Java EE 5 APIs and the details of the GlassFish server are covered followed by examples of its use. This book is aimed at Java developers wishing to become proficient with Java EE 5, who are expected to have some experience with Java and to have developed and deployed applications in the past, but need no previous knowledge of Java EE or J2EE. It teaches the reader how to use GlassFish to develop and deploy applications.
Synopsis This is a guide to developing Java EE 5 applications deployed to the high-performance, Java EE 5-compliant GlassFish application server, which is quickly gaining massive popularity. After GlassFish installation and configuration, it covers application development, including all major Java EE 5 APIs: JSPs, JSTL, Servlets, and JSF for web applications; the Java Persistence API and JDBC to interact with RDBMS; EJB 3, including container-managed transactions and EJB declarative security through annotations; the JMS API for messaging; the JAAS API for secure applications; frameworks built on the Java EE 5 specification, including Seam, Facelets, and Ajax4jsf. It is aimed at Java developers wishing to become proficient with Java EE 5, who are expected to have some experience with Java and J2EE technologies and to have developed and deployed applications in the past, but need no previous knowledge of Java EE, and will teach the reader how to use GlassFish to develop and deploy applications.