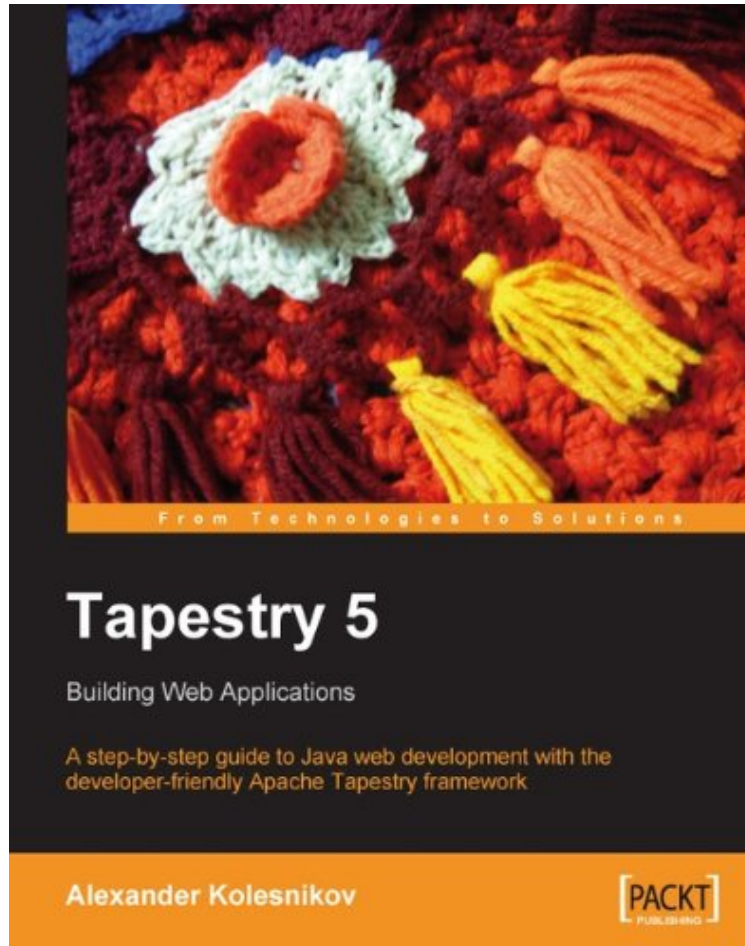


Tapestry 5: Building Web Applications

Von Alexander Kolesnikov

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #1067437 in eBooksVerffentlicht am: 2008-01-15Erscheinungsdatum: 2008-01-15File Name: B0058GP542 | File size: 36.Mb

Von Alexander Kolesnikov : Tapestry 5: Building Web Applications before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Tapestry 5: Building Web Applications:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tapestry 5 Know HowVon CustomerWer Informationen zu Tapestry 5 sucht, findet im Internet unzhlige Quellen. Ausreichend, um sich einen berblick zu verschaffen. Schnell stellt sich aber heraus, das viele Quellen sich auf ltere Tapestry Versionen beziehen, hnliche Beispiele anfhren und nur selten speziellere Fragen beantworten.Das Buch Tapestry 5 ist gut strukturiert und beantwortet viele Fragen. Angefangen bei der Einrichtung der Entwicklungsumgebung (Eclipse,NetBeans) geht es schnell an das erste Beispiel. Die Kapitel bauen aufeinander auf und eignen sich dabei auch als Nachschlagewerk.Der Author schreibt flssig und bringt es auf den Punkt. So macht lesen Spass!Einen Punkt Abzug gibt es, weil ein meiner Meinung nach wichtiger Aspekt nicht bzw. unzureichend angesprochen wird: wie sichere ich meine Applikation gegen Hacker ab? Tapestry mchte den Entwickler bewusst von Entwicklungsdetails

abschirmen, an dieser Stelle hätte man aber trotzdem etwas hinter die Kulissen sehen müssen. Andere Literatur ist hier auch nicht besser, weshalb das kein Grund gegen das Buch ist. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Super Einführung in Tapestry 5 Von Kai Whner Dieses Buch bietet eine Einführung in das Web-Framework "Tapestry 5". Nach der blichen Einleitung (Was ist Tapestry und wieso sollte man es einsetzen?) wird sehr ausführlich beschrieben, wie Tapestry installiert und mit einer IDE (Eclipse und NetBeans) verwendet wird. Danach folgt das wichtigste Kapitel: Die Einführung an Hand einer Beispielapplikation - Step by Step. Das Beispiel ist sehr einfach und kann ohne Probleme nachgebaut werden. Danach besitzt man alle Grundlagen, um eigene Webanwendungen mit Tapestry zu erstellen. Die weiteren Kapitel erläutern detailliert die weiteren möglichen Komponenten (einfache, fortgeschrittene und eigene Komponenten) sowie Input Validation und Internationalization. Das Buch ist sehr gut verständlich und auch für Entwickler geeignet, die noch keine Erfahrung mit der Webentwicklung besitzen. (Gute) Java- und (geringe) HTML-Kenntnisse sollten aber vorhanden sein. Fazit: Eine super Einführung in Tapestry 5. Viel besser geht es nicht!

Kurzbeschreibung This book is for those who want to build sophisticated Java web applications quickly and easily. It assumes that the reader is reasonably comfortable with the Java programming language, but no knowledge of web technologies is needed. For experienced Servlet, JSP, or Struts developers, the book will show an alternative way that will allow them to raise their productivity to an incomparable level. With this book you will see that a contemporary component-based framework can be easy to learn and a pleasure to work with.

Kurzbeschreibung This book is for those who want to build sophisticated Java web applications quickly and easily. It assumes that the reader is reasonably comfortable with the Java programming language, but no knowledge of web technologies is needed. For experienced Servlet, JSP, or Struts developers, the book will show an alternative way that will allow them to raise their productivity to an incomparable level. With this book you will see that a contemporary component-based framework can be easy to learn and a pleasure to work with.

Synopsis This book is a practical step-by-step tutorial for those who want to build contemporary, real-life web applications with Tapestry 5, the Apache open-source framework for creating dynamic, robust, highly scalable web applications in Java. It shows the path of least resistance, so that the reader can learn all the essential skills quickly and easily. To give the reader an initial practical experience, a simple but useful web application is built throughout the chapters.