



Java EE - Guide de développement d'applications web en Java



Télécharger



Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Java EE - Guide de développement d'applications web en Java

Jérôme Lafosse

Java EE - Guide de développement d'applications web en Java Jérôme Lafosse

 [Télécharger Java EE - Guide de développement d'applications web en Java Jérôme Lafosse.pdf](#)

 [Lire en ligne Java EE - Guide de développement d'applications web en Java Jérôme Lafosse](#)

Téléchargez et lisez en ligne Java EE - Guide de développement d'applications web en Java Jérôme Lafosse

610 pages

Présentation de l'éditeur

Ce livre sur le développement d'applications web en Java s'adresse à tout développeur qui souhaite disposer de tous les détails des différentes étapes de réalisation d'une application web : l'analyse, la modélisation, le codage, la mise en production, les tests et la maintenance. Le livre suit une démarche progressive et s'appuie sur une étude de cas d'un développement d'une boutique de vente en ligne. Il est découpé en sept chapitres progressifs qui peuvent également être étudiés de manière autonome. Le premier chapitre présente le langage Java, explique les règles de nommage et les bonnes pratiques à adopter lors des développements de projets Java EE. Le chapitre 2 est consacré à la mise en place du serveur Java EE de référence, Tomcat, sous Windows et Linux. Les chapitres 3 et 4 explorent en détail les servlets et les JavaServer Page (JSP), en application avec l'étude de cas et le modèle MVC. Le chapitre 5 présente les bases de données en Java EE et détaille la mise en place de JDBC et des technologies associées. Le chapitre 6 concerne le développement Java EE à l'aide d'un framework. En accord avec les standards actuels en entreprise, Struts a été utilisé pour ce livre. Cependant les explications sont valables pour d'autres frameworks Java (description des outils proposés par un framework Java tant en terme de validation de données que d'approche MVC II). Enfin, le dernier chapitre est consacré aux techniques avancées Java EE et permet de déployer un véritable projet sur un serveur en production à partir d'un nom de domaine. Le code lié à l'étude de cas traitée dans le livre est en téléchargement sur cette page. L'auteur propose à ses lecteurs un lieu d'échanges via le site <http://www.gdawj.com> qui apporte également un certain nombre d'éléments complémentaires (FAQ, outils, application déployée...).

Biographie de l'auteur

Ingénieur en informatique et diplômé du CNAM, Jérôme Lafosse intervient comme consultant, concepteur et formateur sur les technologies Java. Spécialiste des technologies web, il travaille à promouvoir les outils et solutions Open Source pour le développement de projets Internet. Il enseigne également la plate-forme Java Entreprise Edition et la conception de projets Web en Licence et Master. Son expérience pédagogique s'allie à ses compétences techniques et offrent au lecteur un guide réellement opérationnel sur le développement d'applications web en Java.

Download and Read Online Java EE - Guide de développement d'applications web en Java Jérôme Lafosse
#BEXGRV8716T

Lire Java EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse pour ebook en ligneJava EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Java EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse à lire en ligne.Online Java EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse ebook Téléchargement PDFJava EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse DocJava EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse MobiPocketJava EE - Guide de développement d'applications web en Java par Jérôme Lafosse EPub

BEXGRV8716TBEXGRV8716TBEXGRV8716T