



Programmation orientée aspect pour Java / J2EE

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Programmation orientée aspect pour Java / J2EE

Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retaillé, Lionel Seinturier

Programmation orientée aspect pour Java / J2EE Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retaillé, Lionel Seinturier

 [Télécharger Programmation orientée aspect pour Java / J2EE ...pdf](#)

 [Lire en ligne Programmation orientée aspect pour Java / J2EE ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Programmation orientée aspect pour Java / J2EE Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retailé, Lionel Seinturier

462 pages

Présentation de l'éditeur

La PDA, un nouveau paradigme de programmation étendant l'existant. La programmation orientée aspect (POA) fait partie, comme la programmation orientée objet (POO), de la lignée des techniques de programmation qui ont permis de simplifier l'écriture des programmes informatiques, en les rendant plus modulaires et plus faciles à faire évoluer. Complémentaire et non concurrent de la POO, la POA peut être implémentée sous forme d'extension à n'importe quel langage existant. Des concepts de la PDA aux implémentations avec Java/J2EE. Ecrit par trois experts français qui conjuguent une triple expérience du sujet - recherche théorique, conception d'outils logiciels et mise en œuvre en entreprise-, cet ouvrage est structuré en quatre parties. La première partie présente les principes de la POA et introduit les concepts d'aspect, de coupe, de point de jonction, etc. La deuxième partie décrit les principaux outils de POA du monde Java : AspectJ, JAC (Java Aspect Components), JBoss AOP et AspectWerkz. La troisième partie présente plusieurs exemples d'applications types dans lesquelles s'exprime tout le potentiel de la POA. L'ouvrage s'achève sur une étude de cas détaillée montrant comment implémenter la POA dans une application J2EE existante, aussi bien au niveau de la couche métier que de la couche présentation. A qui s'adresse cet ouvrage ? -Aux chefs de projets souhaitant appréhender ce que la POA peut apporter à leurs activités. -A tous les programmeurs souhaitant découvrir ce nouveau paradigme de programmation. -Aux développeurs Java et J2EE intéressés par les apports de la POA en matière de qualité et d'évolutivité des applications. -Aux étudiants en informatique (deuxième et troisième cycles universitaires, écoles d'ingénieurs). -Aux chercheurs et aux responsables de veille technologique souhaitant disposer d'un état de l'art du domaine. Biographie de l'auteur

Renaud Pawlak est chercheur post-doctorant au Rensselaer Polytechnic Institute, USA, et docteur en Informatique du CNAM. Ses centres d'intérêt sont la réflexivité, la programmation orientée aspect, et les middlewares distribués. Il est le fondateur du projet JAC et co-fondateur de la société AOPSYS et du projet AOP-Alliance. Jean-Philippe Retailé est architecte en systèmes d'information au sein d'une grande compagnie d'assurance européenne. Il est spécialisé dans les nouvelles technologies et plus particulièrement dans les architectures multi-tiers J2EE. Il est diplômé de l'Université de Technologie de Compiègne, de l'IAE de Paris et du CNAM. Lionel Seinturier est maître de conférences à l'Université Paris 6 et chercheur en informatique au Laboratoire d'Informatique de Paris 6 (LIP6) et à l'INRIA. Ses thèmes de prédilection sont la programmation orientée aspect et les architectures middlewares multi-tiers. Il est diplômé de l'IEP et docteur en informatique du CNAM.

Download and Read Online Programmation orientée aspect pour Java / J2EE Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retailé, Lionel Seinturier #QU64JA51RMF

Lire Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier pour ebook en ligne Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier 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 Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier à lire en ligne. Online Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier ebook Téléchargement PDF Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier Doc Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier Mobipocket Programmation orientée aspect pour Java / J2EE par Renaud Pawlak, Jean-Philippe Retraillé, Lionel Seinturier EPub

QU64JA51RMFQU64JA51RMFQU64JA51RMF