



Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP



Télécharger



Lire En Ligne

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

Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP

Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER

Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER

 [Télécharger Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de concep ...pdf](#)

 [Lire en ligne Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conc ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne **Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP** Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER

430 pages

Présentation de l'éditeur

Ce livre présente de façon concise et pratique les 23 modèles de conception (design patterns) fondamentaux en les illustrant par des exemples pertinents et rapides à appréhender. Chaque exemple est décrit en UML et en PHP sous la forme d'un petit programme complet et exécutable. Pour chaque pattern, l'auteur détaille son nom, le problème correspondant, la solution apportée, ses domaines d'application et sa structure générique. Le livre s'adresse aux concepteurs et développeurs en Programmation Orientée Objet. Pour bien l'appréhender, il est préférable de disposer de connaissances sur les principaux éléments des diagrammes de classes UML et de la dernière version du langage PHP et de ses aspects objets. Le livre est organisé en trois parties qui correspondent aux trois familles des patterns de conception : les patterns de construction, les patterns de structuration et les patterns de comportement. Un chapitre introduit trois variantes de patterns existants, montrant la grande souplesse de mise en œuvre de ces modèles. Le pattern composé MVC (Model-View-Controller) est également présenté. Les exemples utilisés dans ces parties sont issus d'une application de vente en ligne de véhicules et sont en téléchargement sur le site www.editions-eni. Biographie de l'auteur Laurent Debrauwer est docteur en informatique de l'Université de Lille 1. Il est auteur de logiciels dans le domaine de la linguistique et de la sémantique qui sont édités par les sociétés META-AGENT Software et Semantica dont il est le dirigeant. Spécialiste de l'approche par objets, il enseigne l'ingénierie logicielle et les Design Patterns à l'université du Luxembourg. Yannick Evain est élève ingénieur en dernière année à Télécom Lille. Il a auparavant travaillé 14 ans à la SNCF dont 10 ans à concevoir des systèmes électroniques numériques et informatiques pour le matériel roulant. Il a également effectué des rétro-conceptions de systèmes mêlant des applications web à base de PHP et des applications développées sur mesure.

Download and Read Online **Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP** Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER #MGW9XI5VPCT

Lire Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER pour ebook en ligne
Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER 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 Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER à lire en ligne.
Online Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER ebook Téléchargement PDF
Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER Doc
Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER Mobipocket
Design Patterns en PHP - Les 23 modèles de conception : descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP par Yannick EVAIN Laurent DEBRAUWER EPub

MGW9XI5VPCTMGW9XI5VPCTMGW9XI5VPCT