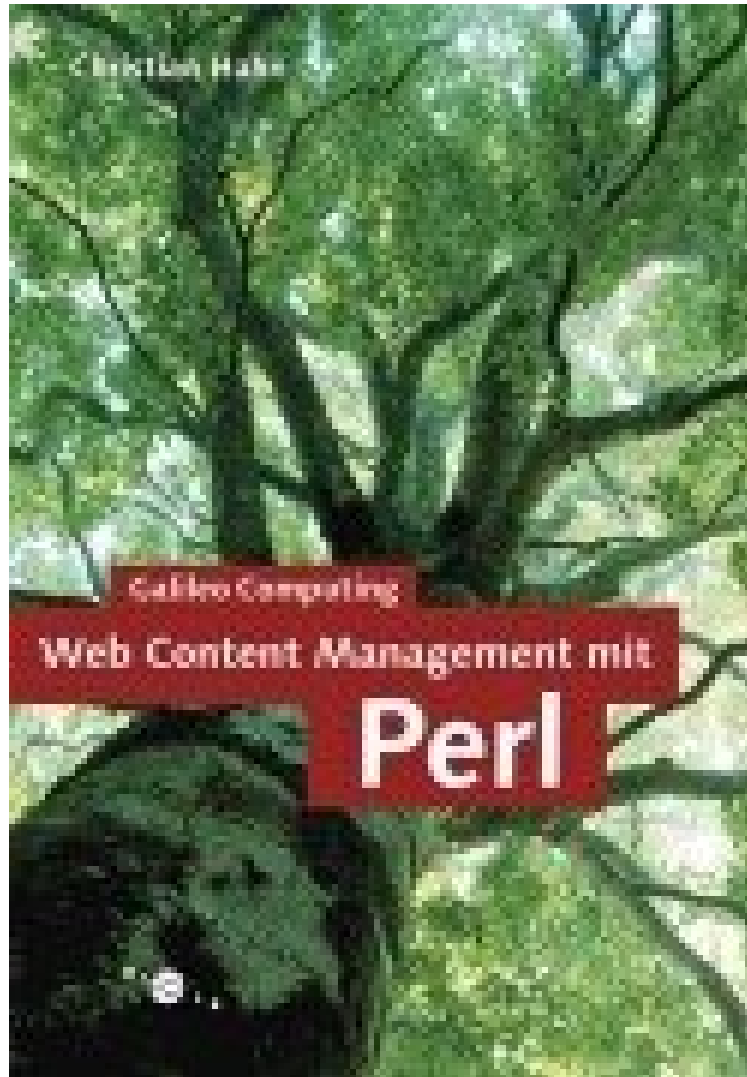


[Get free] Web Content Management mit Perl (Galileo Computing)

Web Content Management mit Perl (Galileo Computing)

Von Christian Hahn

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #2689434 in BcherVerffentlicht am: 2002-10-28Einband: Gebundene Ausgabe554 Seiten | File size: 77.Mb

Von Christian Hahn : Web Content Management mit Perl (Galileo Computing) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Web Content Management mit Perl (Galileo Computing):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen10 von 10 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Der Gegenbeweis!Von Ein KundeMit diesem wirklich gelungenen Buch tritt der Autor den Gegenbeweis an, das umfangreiche Web-Applikationen nur in Java realisiert werden knnen.Anhand praxis-naher Beispiele werden Technologien in Perl umgesetzt, wie man sie sonst nur von Servlet-Engines kennt.Man sollte zwar schon ber die Perl-Grundkenntnisse hinaus sein, muss aber kein Guru sein, um den Beispielen folgen zu knnen.Ein weiterer Mehrwert

sind die beigelegte CD und die zum Buch gehende Website auf der der Autor sogar Fragen beantwortet. 5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tips und Tricks für die Praxis Von Kristian Rink Da Perl ein wunderbares Werkzeug für administrative Tagesaufgaben aller Art ist, sollte mittlerweile jedem gelufig sein, der schon einmal eine Shell aus der Nhe gesehen hat. Jetzt sorgt ein ambitionierter, anscheinend mit gegend praktischem Background versehener Autor dafür, einer potentiell deutlich größeren Klientel zu zeigen, da Perl auch eine exzellente Plattform für die Entwicklung von Web-Anwendungen aller Art ist (und genaugenommen auch schon war, noch bevor PHP überhaupt existierte). Zwischen clever aufgearbeiteten Alltlichkeiten (wer hat bislang noch nicht irgendeine Möglichkeit zusammengebastelt, die eigentliche Logik der Web-Anwendung von der HTML-Darstellung zu trennen - TMTOWTDI, wie es in Perl so schön ist, aber die Template-Engine im Buch ist ein sehr effektiver Weg für dieses Problem) und ganz und gar nicht so alltlichen Projekten (Stichwort Bilddatenbank) werden liebevoll verpackt kleine und große Tricks geliefert, die auch nach Jahren mit der Sprache immer 'mal wieder für den berühmten "Aha!"-Effekt sorgen und schließlich auch irgendwie ihren Weg in die tägliche Arbeit finden. Für jeden, der über grundlegende Kenntnisse in Perl verfügt und auch schon 'mal ein CGI-Skript aus der Nhe gesehen hat, ein erstklassiges Buch - kaufen, lesen, PHP4 deinstallieren und los! 8 von 36 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein Buch aus der Praxis Von Ein Kunde Man merkt diesem Buch an, dass der Autor aus der Erfahrung in professioneller Anwendungsentwicklung mit Perl schöpft. Für alle, die glauben, dass der Sprachwettbewerb um die Welt der Web-Applikationen zwischen Java oder .Net entschieden wird, kann hier lernen, was mit Perl machbar ist - stabil, performant und effizient. Beeindruckt haben mich vor allem die Möglichkeiten der dynamischen Bildbearbeitung in der Bilddatenbank. Für Perl-Programmierer ist dieses Buch ein Muss.

Pressestimmen Buchtipp: Web Content Management, kurz WCM, ist in aller Munde ... Das Projekt (des Buches) wird modulweise aufgebaut; der Leser erfährt so nebenbei viel Nützliches über Perl im Speziellen und Programmierung im Allgemeinen. Am Ende steht eine einsatzfertige Anwendung. (internet world 2003) Kurzbeschreibung Das Buch ist praxisorientiert und hält viele Rezepte bereit zum Aufbau eines WCM. Aus dem Inhalt: Zusammenspiel von Perl und HTML mit CGI und Embperl, Entwicklung einer Template-Engine und einer Library zum Session-Management, Erstellen eines kompletten Redaktionssystems, WAP-Zugriff und Mailinglisten-Manager, Import und Export von XML, Entwicklung von Schnittstellen für externe Content-Quellen, Apache-Module mit mod_perl, Aufbau von Audio- und Bilddatenbanken. Quellcode auf CD: Ein Redaktionssystem, eine Bilddatenbank und eine Audio-Datenbank. über den Autor und weitere Mitwirkende Christian Hahn beschäftigt sich seit den Anfängen des World Wide Web mit der webbasierten Programmierung. Er war bisher als technischer Scout, Applikationsdesigner, Multimedia-Programmierer und Entwicklungsleiter tätig und hat zahlreiche kommerzielle Projekte auf der Grundlage von Perl realisiert.