

PHP 5 / MySQL 5. Studienausgabe

Von Caroline Kannengiesser, Matthias Kannengiesser
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrang: #1065218 in BcherVerffentlicht am: 2007-03-02Abmessungen: 9.49 x 2.01b x 6.65l, Einband: Broschiert928 Seiten | File size: 67.Mb

Von Caroline Kannengiesser, Matthias Kannengiesser : PHP 5 / MySQL 5. Studienausgabe before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised PHP 5 / MySQL 5. Studienausgabe:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen42 von 42 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Top - Themenauswahl und GliederungVon Ein KundeDer Autor hat fr das Buch eine ausgewogene Themenauswahl getroffen und durch den Schreibstil sind selbst komplexe Themen gut zu verstehen. Im PHP-Teil des Buchs wird dem Leser bereits fundiertes Grundlagen-Wissen vermittelt, die einzelnen Kapitel liefern Details zu weiteren interessanten Themen, wie beispielsweise die Verarbeitung von PDF durch PHP, Einsatz von objektorientierten Konzepten, Einsatz von Sessions/Cookies, MySQL, uvm.. Im MySQL-Teil wird dem Leser aufgezeigt, wie wichtig der Einsatz von

Datenbankverwaltungssystemen ist, wenn es um die Realisierung komplexer Web-Anwendungen geht. Die Beispiele können sich durchgehend sehen lassen und können direkt in der Praxis angewandt werden. Eine Anmerkung sei mir an der Stelle noch erlaubt, um mit der Studienausgabe sinnvoll arbeiten zu können sollte man kein Anfänger in Sachen Webprogrammierung sein. Grundkenntnisse in der Programmierung sollte man schon mitbringen. Blütigen Anfängern kann ich das Buch daher nur eingeschränkt empfehlen, aber wer die Herausforderung sucht wird sicher auch als Einsteiger viel Freude mit dem Buch haben, die unzähligen Beispiele stellen eine gute Hilfestellung dar. Im ersten Absatz habe ich mich allgemein zum Buch geäuert. Meine persönliche Erfahrung zeigt mir dass ich regelmäßig während meiner Arbeit immer wieder auf das Buch zurückgreife um mir Anregungen zu holen und mein Wissen zu vertiefen. Fazit - Ein Buch das auf keinem Arbeitsplatz fehlen sollte! 56 von 58 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Umfangreich und geeignet für das Selbststudium Von Ein Kunde Die Aufmachung und der Rücktext sprechen an und versprechen nicht zu viel. Das Konzept des Buchs stimmt mit dem gebotenen Inhalt überein. Alle aufgeführten Beispiele und Techniken werden ausführlich erklärt, um einen Einstieg in die Programmierung zu bereiten und diverse Vertiefungen in die Thematik kommen keineswegs zu kurz. Für Einsteiger und Umsteiger in diesem Bereich ist dieses Buch zuerst wertvoll, da die verwendete Sprache leicht verständlich und der Inhalt didaktisch aufbereitet ist. Die Details zu Themen, wie die Rekursion, OOP und reguläre Ausdrücke haben mir persönlich besonders gut gefallen. Entwickler die bereits Erfahrung mit PHP und MySQL sammeln konnten werden sicher einige nützliche Tipps/Tricks finden, aber sicher ist das Buch keinem Profi zu empfehlen, diese haben wohl auch einen anderen Anspruch als ein Buch zum Selbststudium. Der MySQL Teil des Buchs bietet einen tief greifenden Einblick in die Welt der Datenbanken und zeigt die Vor- und Nachteile von MySQL auf. Die Anwendungsbeispiele haben es mir besonders leicht gemacht, den Wechsel von MSSQL auf MySQL durchzuführen. Das Preis und Leistungsverhältnis bei dem Umfang spricht für das Buch und der Autor zeigt deutlich auf, dass er weiß wo von er spricht. Der Index hätte etwas umfangreicher ausfallen können, aber wenn man sich das Inhaltsverzeichnis betrachtet, findet man alles was man braucht und die CD zum Buch hat weitere interessante Beispiele und Werkzeuge bereit. Fazit: über 1000 Seiten zum Selbststudium die sich durchweg lohnen! 31 von 32 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. PHP und MySQL ohne unnötigen Ballast! Von GRAUCK Ich habe mich nun auch dafür entschlossen meine Meinung zum Buch abzugeben. Dazu bewogen haben mich vor allem die teilweise unfairen Bewertungen, aber ich befürchte jeder hat Neider, warum sollte da der Herr Kannengießer eine Ausnahme sein. Aus meiner Sicht stellt das PHP/MySQL Studienbuch eine gute Grundlage dar, welches ein brauchbares Fundament schafft um sich diversen PHP und MySQL Spezialthemen detailliert und ausführlich in anderen Fachbüchern zu wenden zu können ohne durch die unzähligen Fachtermini erdrückt zu werden. Ich befürchte, dass einige Leser im vorliegenden Buch die "Eier-legende-Wollmilchsau" erwarten und daher auch enttäuscht sind, dass der Autor nur am Rande über die Zend Engine 2 oder die Sicherheit von Skripten eingeht. Ich persönlich denke, dass die kompakten Textpassagen zu diesen Themen ausreichend sind und hierfür andere Fachbücher, wesentlich besser geeignet sind. Ganz zu schweigen, dass diese Themen den Umfang und damit auch die Kosten sprengen würde. Umsteiger und Einsteiger könnten eh nicht viel mit diesen Themen anfangen, um auf direktem Wege erfolgreich brauchbare Lösungen zu erarbeiten. Anmerken möchte ich, dass vor allem die objektorientierte Programmierung mehr als ausführlich behandelt wird und der Umstieg von OOP PHP 4 auf OOP PHP 5, wesentlich erleichtert wird. Bisher habe ich übrigens kein einziges Skript im Buch gefunden, das nicht auf den Servern der Providoren zum Laufen gebracht werden konnte. Einige Rezensionen verweisen auf die Rechtschreibfehler, ich habe bisher noch kein Buch in Händen gehalten, das keine enthielt und dem Verständnis schaden, die wenigen Buchstaben drehen nicht wirklich. Der Aufbau und Inhalt sind verständlich zusammengestellt und der Preis ist mehr als fair. Ich werde mir auch die angekündigte überarbeitete Neuauflage kaufen und bin sicher, dass auch diese mehr als brauchbar sein wird!

.de Doppellösung PHP und MySQL in einem Doppelband zum Preis von einem -- mit allen nötigen Programmen und Dateien auf CD-ROM: Die Studienausgabe PHP 5 / MySQL 4 macht möglich, wovon Einsteiger bisher nur träumten. PHP und MySQL satt. Das Gespann PHP und MySQL hat sich weitläufig etabliert und genießt Kult-Status in der Webprogrammierung. Gut wer sich damit auskennt. Und wo Einsteigen, wenn man anfangen will? Matthias Kannengießer stellt mit seinem Doppelband einen umfassenden Zugang in die Welt von PHP 5 und MySQL 4 zur Verfügung, führt in beiden Anwendungen getrennt und zusätzlich in ihre Zusammenarbeit ein und lässt auch fortgeschrittene Themen nicht aus. Los geht es mit den Sprachelementen und der Syntax von PHP, gefolgt von den ersten Programmierschritten und Lösungen für den Programmieralltag. Darauf folgen fortgeschrittenen Programmierthemen, die Neuerungen in PHP 5 und schließlich die Arbeit von PHP mit MySQL. Im Teil zu MySQL startet Matthias Kannengießer mit der Installation, dem Datenbankentwurf, Datenbanken und Tabellen und der Arbeit mit Daten. Im Bereich praxisbezogene Anwendungen kommt dann auch PHP zu Wort, die Verwaltung und Sicherheit, Anwendungsschritte und am Ende eine Referenz. Motivierend und verständlich geschrieben, zahlreiche Beispiele und praktische Anwendungsszenarien, dazu die CD-ROM mit allen Dateien und Werkzeugen: Beim Sprung ins kalte PHP-MySQL-Wasser empfängt einen PHP 5 / MySQL 4 mit wohliger Wärme! -- Wolfgang TreRezeption PHP-Anfänger und

Umsteiger von anderen Programmiersprachen aufgepasst: Mit der Studienausgabe von PHP 5 hlt man als Leser ber 1000 Seiten PHP-Einstieg von Syntax bis OOP samt Referenz in der Hand. Matthias Kannengieer hat sich mit Webprogrammierungstiteln wie Webseiten PHP 5 MySQL 4 bereits einen Namen gemacht und Damir Enseleit kann bereits zwei PHP-Referenzen vorweisen. Die beiden bieten also sowohl Einsteigern einen ersten Zugriff auf den Sprachaufbau und den professionellen Einsatz in der Praxis bis hin zu fortgeschrittenen Lsungen und gezielten Nachschlagemglichkeiten, um selbststndig arbeiten zu knnen. Los geht es bei Kannengieer mit den Sprachelementen und der Syntax, gleich gefolgt von den ersten Programmierschritten, Lsungen fr den tglichen Gebrauch und fortgeschrittenen Techniken. Sodann zeigt er die Neuerungen in PHP 5 und die Zusammenarbeit zwischen MySQL und PHP. Abschlieend die dokumentierte Referenz von Damir Enseleit. Auf der CD-ROM liegen die Beispiele aus dem Buch, Werkzeuge wie PHP 4 und 5 bis hin zum Apache Webserver und MySQL 4 bereit. PHP 5 ist ein rund geschnrttes Paket fr den PHP-Einsatz, das sowohl bei den ersten Einstiegs- ber die ersten Praxisschritte bis hin zum fortgeschrittenen Einsatz ein treuer Begleiter sein wird. --Wolfgang TreKurzbeschreibungDieses Buch bietet professionelles Wissen zu PHP und MySQL dem unschlagbaren Duo zur Realisierung dynamischer Webseiten. Auch die bearbeitete und aktualisierte Neuauflage des Bestsellers vermittelt das Know-how von zwei Bchern in einem und zeigt den Einsatz der unverzichtbaren Werkzeuge PHP und MySQL in der Praxis. Dabei gehen die Autoren Caroline und Matthias Kannengiesser detailliert auch auf die Neuerungen und das Zusammenspiel von PHP5 und MySQL5 ein. Der erste Teil des Buchs beschreibt umfassend die grundlegende Syntax der wohl populrsten Skriptsprache. Anhand zahlreicher Lsungsvorlagen und Anwendungsbeispiele aus der tglichen Praxis eines Webprogrammierers erhalten sowohl Einsteiger als auch fortgeschrittene Entwickler Raum fr eigene kreative Lsungen. Aufbauend darauf stt das Buch in die Tiefen der PHP-Programmierung vor und greift unter anderem Themen wie objektorientierte Programmierung, Arbeiten mit Datei- und Verzeichnissystemen oder die zielgerichtete Entwicklung von Webanwendungen auf. Auerdem wird ausfhrlich die erweiterte PHP5/MySQL-Erweiterung MySQLi beschrieben. Im zweiten Teil steht mit MySQL eine der populrsten und seit der fnften Generation auch umfangreichsten - Datenbanken im Vordergrund. Matthias Kannengiesser gibt Ihnen einen Leitfaden zum effizienten und produktiven Einsatz von MySQL. Von der Installation ber den Datenbankentwurf bis hin zur Verwaltung und MySQL-Anwendung wird fundamentales und professionelles Know-how vermittelt. Einen Schwerpunkt bildet die Programmierung datenbankbezogener Projekte und die Nutzung verschiedener Schnittstellen zur Anbindung von Programmiersprachen wie PHP. Mit diesem Buch erhalten Sie eine umfassende Grundlage auf dem Gebiet der Webentwicklung.