

Einstieg In Php 7 Und Mysql Fur Programmieranfang

Bachelorarbeit aus dem Jahr 2014 im Fachbereich Informatik - Programmierung, Note: 1,0, Fachhochschule Oberösterreich Standort Hagenberg, Sprache: Deutsch, Abstract: Diese Arbeit vergleicht PHP mit Node.js auf technischer Ebene und bietet einen Entscheidungsbaum zur richtigen Technologiewahl für ihr Webprojekt. Es wird erklärt, unter welchen Umständen Node.js Performancevorteile bringt, und wie diese im Detail entstehen. Non-blocking I/O vs. blocking I/O werden auf verständliche Weise erklärt und beispielhaft dargestellt. Es wird aber auch auf einige andere Unterschiede wie prototypenbasierter vs. klassenbasierter Objektorientierung, Unterschiede wie bspw. immutable classes von PHP vs. mutable prototypes von JavaScript oder Mehrfachvererbung vs. Einfachvererbung eingegangen. Auch enthalten ist ein Exkurs zum Hosting (Unterschiede, Marktangebot, etc.). In der Arbeit sind Codesnippets enthalten, welche die Thematik beispielhaft näher bringen. Node.js ist ein sehr junger Konkurrent am Markt der serverseitigen Programmierung, konnte aber bereits viel Aufmerksamkeit erwecken. In dieser Arbeit erfahren Sie den Grund dafür. Provides information on using iOS 6 to create applications for the iPhone, iPad, and iPod Touch.

Jetzt lerne ich PHP 5

Installation, Konfiguration, Administration, Sicherheit

Datenbanksysteme für Dummies

Introduction to SAP Business One

David gegen Goliath - Node.js vs. PHP. Serverseitige

Programmierung im Vergleich

Ihr praktischer Einstieg in die Programmierung dynamischer Websites

PHP 5.3 + MySQL 5.1

In diesem Buch finden Sie alles zur Webprogrammierung mit PHP 5.3 MySQL 5.1 vom schnellen Einstieg in Skriptsprache und Datenbank bis zu komplexen Webanwendungen wie Webmail-Clients, Online-Shops und Content Management Systemen. Wenn Sie bereits über gründliche HTML-Kenntnisse verfügen, werden Sie dank der leicht verständlichen Erklärungen schnell Ihre eigenen PHP MySQL-Projekte umsetzen. Als fortgeschrittener Anwender werden Sie viele praxisnahe Lösungen aus diesem Buch in Ihren eigenen Projekten nutzen. Und dank seiner Umfassendheit können Sie dieses Buch immer wieder als Nachschlagewerk heranziehen.

Einführung in die objektorientierte Programmierung mit verständlicher Integration von MySQL in den PHP-Kontext. Kürzere Listings und längere Projekte illustrieren die theoretischen

Erklärungen. Mit Screenshots.

Adobe Flash CS5

Ein praktischer Einstieg ins Monitoring

Optimierung, Datensicherung, Replikation & Lastverteilung ;
[fortgeschrittene Techniken für MySQL-Administratoren]

Deutsche Nationalbibliografie

das Starter-Kit zu SUSE Linux 9.1 & KDE 3.2 - mit SUSE Linux 9.1
Live-CD ; [Start ohne Vorwissen]

Für Programmieranfänger geeignet. So programmieren Sie
dynamische Websites mit PHP und MySQL. Inkl. MariaDB

Amtsblatt. Monografien und Periodika. Halbjahresverzeichnis. D

*Einführung in das Betriebssystem Linux. Vermittlung von Basiswissen,
das dazu befähigt, im Internet zu surfen, E-Mails zu schreiben und
Textdokumente zu erstellen.*

*"Icinga 2" gibt eine umfassende Einführung in das gleichnamige
Monitoringprodukt, das als Fork einer etablierten Lösung für
Verfügbarkeitsmonitoring entstanden ist, in Version 2 jedoch einen
kompletten Rewrite mit vielen, meist massiven, Verbesserungen
erhalten hat. Dabei zeigt es Umsteigern von anderen freien
Monitoringlösungen genauso wie Monitoring-Neulingen, wie eine
Umgebung aufgebaut und Schritt für Schritt immer umfangreicher und
umfassender gestaltet wird. Die Beispiele haben einen sehr starken
Praxisbezug und sollen nicht nur Wege zeigen, wie übliche Probleme
irgendwie gelöst werden können, sondern welcher Ansatz sich vielfach
in unterschiedlichsten Setups bewährt hat. Dabei bekommt der Leser
aber nicht nur ganz konkrete Lösungen für immer wieder auftretende
Aufgaben an die Hand, sondern erfährt auch, wie er sich selbst
weiterhelfen kann, wenn eine Anforderung einmal nicht vom Buch
abgedeckt ist. Gezeigt werden die Überwachung von Linux, Unix und MS
Windows Hosts, Netzwerkgeräten, Virtualisierungsplattformen,
Netzwerkdiensten wie Web- und Mailserver, Verzeichnisdiensten,
Datenbanken etc. Für die Überwachung werden bewährte Plugins
vorgestellt, darüber hinaus aber auch Lösungen für Logmanagement und
Performance-Graphing aufgezeigt. In der zweiten, umfassend erweiterten
Ausgabe dieses Praxisbuchs wurde nicht nur der Inhalt komplett
überarbeitet und an die seit dem Vorläufer erschienenen neuen
Versionen der behandelten Programme angepasst, sondern es wurden auch
neue Kapitel über den Icinga Director, die API von Icinga und
Hochverfügbarkeit für Icinga-Setups hinzugefügt.*

*Eine Einführung mit umfangreichem Beispielprojekt. Alle Codes in
Visual Basic und C#*

PHP und MySQL

PHP & MySQL Schnelleinstieg

ihr praktischer Einstieg in die Programmierung dynamischer Websites

Ubuntu Server

Jetzt lerne ich PHP 5 & MySQL 4.1

Einstieg in PHP 7 und MySQL

Mit diesem Buch meistern Sie ohne große Vorkenntnisse den Einstieg in die

Programmierung dynamischer Webseiten mit PHP und MySQL. Florence Maurice vermittelt Ihnen alles, was Sie benötigen, um Ihre erste dynamische Website zu erstellen - inklusive eines Crashkurses in HTML&CSS. Leicht nachvollziehbar zeigt sie, wie Sie - eine Entwicklungsumgebung für PHP einrichten - Schleifen definieren, Bedingungen formulieren und Funktionen verwenden - Formulardaten mit PHP verarbeiten - mit Cookies und Sessions Besucher wiedererkennen - MySQL-Datenbanken einsetzen - mit PHP Datenabfragen durchführen. Auch fortgeschrittene Themen kommen nicht zu kurz. Sie lernen u.a., wie Sie - in die objektorientierte Programmierung einsteigen - Grafiken und PDF-Dokumente mit PHP erzeugen - eine Template-Engine (Smarty) einsetzen - auf Ajax-Anfragen reagieren - ein WordPress-Child-Theme erstellen Besonders berücksichtigt wird das oft vernachlässigte Thema Sicherheit! Anhand von kleinen praktischen Beispielen können Sie alle Techniken nachvollziehen. In zahlreichen Übungen verfestigen Sie das Gelernte und wenden es praktisch an. Nach der Lektüre sind Sie in der Lage, mit PHP und MySQL eigene serverseitige datenbankgestützte Anwendungen zu erstellen. Biographische Informationen Florence Maurice gibt Trainings, Inhouseschulungen und individuelle Coachings zu Webthemen, setzt eigene Webprojekte um und schreibt regelmäßig Artikel in Fachzeitschriften. Sie ist Autorin mehrerer Fachbücher zu CSS, PHP und MySQL sowie mobilem Webdesign.

From rather humble beginnings as the Personal Home Page scripting language, PHP has found its way into almost every server, corporation, and dev shop in the world. On an average day, somewhere between 500,000 and 2 million coders do something in PHP. Even when you use a well-understood language like PHP, building a modern web application requires tools that decrease development time and cost while improving code quality. Frameworks such as Ruby-on-Rails and Django have been getting a lot of attention as a result. For PHP coders, the Zend Framework offers that same promise without the need to move away from PHP. This powerful collection of components can be used in part or as a whole to speed up the development process. Zend Framework has the backing of Zend Technologies; the driving force behind the PHP programming language in which it is written. The first production release of the Zend Framework became available in July of 2007. Zend Framework in Action is a comprehensive tutorial that shows how to use the Zend Framework to create web-based applications and web services. This book takes you on an over-the-shoulder tour of the components of the Zend Framework as you build a high quality, real-world web application. This book is organized around the techniques you'll use every day as a web developer "data handling, forms, authentication, and so forth. As you follow the running example, you'll learn to build interactive Ajax-driven features into your application without sacrificing nuts-and-bolts considerations like security and performance. This book is aimed at the competent PHP developer who wants to master framework-driven web development. Zend Framework in Action goes beyond the docs but still provides quick access to the most common topics encountered in the development of web applications. Purchase of the print book comes with an offer of a free PDF, ePub, and Kindle eBook from Manning. Also available is all code from the book.

*Webprogrammierung mit JavaScript, (X)HTML, CSS und Co. ; [Start ohne Vorwissen]
PHP 5.3 & MySQL 5.1*

High performance MySQL

Dynamische Webseiten: Einstieg in HTML, PHP und MySQL

Praxiswissen Flash CS4

Programmieren lernen in 14 Tagen. Einfach und ohne Vorkenntnisse

UNIX - ein praktischer Einstieg

Mit diesem Buch meistern Sie ohne große Vorkenntnisse den Einstieg in die Programmierung dynamischer Webseiten mit PHP und MySQL. Florence Maurice vermittelt Ihnen alles, was Sie benötigen, um Ihre erste eigene dynamische Website zu erstellen – inklusive eines Crashkurses in HTML und CSS. Leicht nachvollziehbar zeigt sie, wie Sie eine Entwicklungsumgebung für PHP einrichten Schleifen definieren, Bedingungen formulieren und Funktionen verwenden Formular Daten mit PHP verarbeiten mit Cookies und Sessions Besucher wiedererkennen MySQL/MariaDB-Datenbanken einsetzen mit PHP Datenabfragen durchführen. Auch fortgeschrittene Themen kommen nicht zu kurz. Sie lernen u.a., wie Sie in die objektorientierte Programmierung einsteigen PDO für den Datenbankzugriff nutzen Grafiken und PDF-Dokumente mit PHP erzeugen ein PHP-Framework (Laravel) benutzen auf Ajax-Anfragen reagieren. Besonders berücksichtigt wird das oft vernachlässigte Thema Sicherheit! Anhand von kleinen praktischen Beispielen können Sie alle Techniken nachvollziehen. In zahlreichen Übungen verfestigen Sie das Gelernte und wenden es praktisch an. Nach der Lektüre sind Sie in der Lage, mit PHP und MySQL eigene serverseitige datenbankgestützte Anwendungen zu erstellen.

This book constitutes the thoroughly refereed post-proceedings of the 12th International Symposium on Graph Drawing, GD 2004, held in New York, NY, USA in September/October 2004. The 39 revised full papers and 12 revised short papers presented together with 4 posters and a report on the graph drawing context were carefully selected during two rounds of reviewing and improvement. All current aspects in graph drawing are addressed ranging from foundational and methodological issues to applications for various classes of graphs in a variety of fields.

Jetzt lerne ich SUSE Linux

PHP 5.5 und MySQL 5.6

12th International Symposium, GD 2004, New York, NY, USA, September 29-October 2, 2004, Revised Selected Papers

Jetzt lerne ich JavaScript

Der Einstieg in die Programmierung dynamischer Websites

der schnelle Einstieg in die objektorientierte Webprogrammierung ; [Start ohne Vorwissen]

Einstieg in TYPO3 4.0

Webseiten programmieren lernen mit allem Drum und Dran Mit vielen kleinen Projekten: Taschengeldrechner, automatische Geburtstagsgrüße, ein Blog und ein Adressbuch mit Datenbanktabellen Inklusive eines Crashkurses zu HTML und CSS Du willst selbst deine eigene Webseite programmieren, ohne dafür ein vorgefertigtes System zu verwenden? Dann brauchst du die Programmiersprache PHP und die Webdatenbank MySQL. Mit diesem Buch lernst du ganz einfach und mit viel Spaß, wie du deine Webseite programmierst und online stellst. Und keine Sorge: Mit Passwortschutz bleibt alles sicher! In

vielen kleinen Projekten erfährst du zum Beispiel, wie du die Besucher auf deiner Webseite zählst oder ein Gästebuch einrichtest, in dem deine Freunde Nachrichten veröffentlichen können. Selbst eigene Umfragen, Formulare für Feedback und einen kleinen Blog kannst du bald selbst erstellen. Außerdem lernst du, wie du mit MySQL Datenbanktabellen zum Beispiel für ein Adressbuch einsetzt. Ganz nebenbei gibt dir der Autor Tipps zur Fehlerbehebung. Am Ende hast du eine eigene Webseite mit Datenbankbindung programmiert. So kannst du unter anderem Adressen speichern und verwalten, deine Kinofilme sortieren und weitere Informationen dazu organisieren, wie zum Beispiel, mit welchen Freunden du die Filme gesehen hast. Professionelle Website-Betreiber können damit Produkte, Bestellungen und Kunden verwalten. Mit den Grundlagen aus diesem Buch kannst du nun deine eigenen Ideen umsetzen. Aus dem Inhalt: · Crashkurs zu HTML und CSS · Einen eigenen Webserver installieren · Erste Schritte mit PHP · Passwortschutz und Formularinhalte auslesen · Taschengeldrechner mit PHP · Automatische Geburtstagsgrüße und Feedbackformulare erstellen · Mit Cookies deinen Webseitenbesuchern mehr Service bieten · Besucherzähler · Eine Umfrage starten und grafisch aufbereiten · Ein Gästebuch einrichten und Adressen in eine Datenbank verwandeln · Einen eigenen Blog für ein cooles News-System · Kinobesuche von Freunden mit der Datenbank organisieren · Anhang für Eltern und Lehrer sowie · Installationshilfen Zum Download: Die Lösungen zu den Aufgaben, den Programmiercode aus dem Buch und das PHP-Handbuch.

Now you can hit the ground running with SAP Business One - quickly and easily. Focused on beginners and end-users, this detailed reference provides you with volumes of expert insights, step-by-step instruction and practice tests, as well as an ongoing example that the author builds upon in each successive chapter. In addition to best practices for maximizing the SAP Business One software, every chapter also provides you with an essential overview of the corresponding business context. All of the most critical components of Business One are covered in detail, such as purchasing, sales, inventory, sales opportunities, financial accounting and banking, service, human resources, and more. Plus, the detailed appendices provide you with an indispensable quick reference guide for all buttons, icons, and shortcuts guaranteed to save you countless hours in the months and years ahead. Suitable for self-study, this book, based on the SAP Business One 2005 release, is also an invaluable resource that you can turn to for timely help again and again

PHP 5

iX Special Moderne Programmiersprachen

Installation, Grundlagen, TypoScript ; [inkl. Einführung in TypoScript ; mit TypoScript-Referenz]

Icinga 2

PHP 7 und MySQL

Webseiten entwickeln mit ASP.NET

PHP und MySQL für Kids

- PHP programmieren lernen ohne Vorkenntnisse
- Alle Grundlagen für den professionellen Einstieg
- Einfache Praxisbeispiele und Übungsaufgaben Mit diesem Buch gelingt Ihnen der einfache Einstieg in die Webentwicklung mit PHP und MySQL. Alle Grundlagen werden in 14 Kapiteln anschaulich und leicht nachvollziehbar anhand von Codebeispielen erläutert. Übungsaufgaben am Ende der Kapitel helfen Ihnen, das neu gewonnene Wissen schnell praktisch anzuwenden und zu vertiefen. Der Autor führt Sie Schritt für Schritt in die Welt der Programmierung mit PHP ein: von den Grundlagen über Objektorientierung bis zur Entwicklung dynamischer Webseiten mit MySQL Datenbanken. Dabei lernen Sie ebenfalls, was guten Programmierstil ausmacht und wie sich Fehler von vornherein vermeiden lassen. So sind Sie perfekt auf die Webentwicklung mit PHP und MySQL im professionellen Umfeld vorbereitet.
- Alle Grundlagen einfach erläutert
- Dynamische Webseiten und Formulare
- Webseiten im Internet veröffentlichen
- Anbindung einer Webschnittstelle (API) Cookies und Sessions
- Objektorientierte Programmierung
- Einsatz mit MySQL-Datenbanken
- Abschlussprojekt: Programmierung eines Blogs
- Programmcode, Lösungen und Glossar zum Download Für Windows, Linux und macOS

Datenbanken sind unverzichtbare Basis fast aller heutigen Informationssysteme. Dieses Buch vermittelt Ihnen das notwendige Grundlagenwissen dazu, vor allem zu relationalen Datenbanksystemen. Der Inhalt orientiert sich an den neuesten Empfehlungen der Gesellschaft für Informatik für das Studienfach Informatik. Im Mittelpunkt des praktischen Teils stehen die Datenbankmanagementsysteme Oracle Database XE und MySQL. Mit den zahlreich vorhandenen Übungsaufgaben können Sie Ihren Lernfortschritt überprüfen. Musterlösungen sind vorhanden.

Programming IOS 6

Software Tools zum interoperablen Austausch und zur Visualisierung von Geodatenätzen über Internet

Zend Framework in Action

Einstieg in PHP 7 und MySQL 5.7

Ideal für Programmieranfänger

Für Programmieranfänger geeignet

PHP 5.5 und MySQL 5.6, 3rd Edition

Adobe Flash ist für viele Webdesigner und –entwickler die Software der Wahl, wenn es um die Erstellung multimedialer, interaktiver Inhalte fürs Web geht. Ob Trickfilm, Webvideo, E-Learning-Anwendung oder individuelle Benutzeroberfläche: Flash CS5 eignet sich für unterschiedlichste Anwendungen und unterstützt Sie mit umfangreichen Funktionen bei deren Erstellung. Dieses Buch richtet sich an Leser, die einen professionellen Einstieg in den Umgang mit Flash CS5 suchen oder ihre Flash-Kenntnisse auffrischen möchten. Es bietet eine ausgewogene Mischung aus Grundlagen-Know-how und praktischen Workshops, die Sie dank der Materialien auf der Buch-DVD nachvollziehen können. Flash CS5 erkunden: Lernen Sie die Arbeitsumgebung kennen und machen Sie sich mit den vielseitigen Zeichenwerkzeugen von Flash CS5 vertraut. Animation mit Flash: Die Animation ist die wichtigste und die bekannteste Funktion von Flash. Von der Einzelbildanimation über die verschiedenen Tweening-Verfahren bis hin zur inversen Kinematik lernen Sie die Animationstechniken von Flash CS5 kennen. Grafik, Video, Sound: Eine gute Multimedia-Produktion zeichnet sich durch ein gelungenes Zusammenspiel von Bild- und Tonelementen aus. Wie importiert man Mediendateien in Flash CS5? Wie bettet man sie in ein und welche Exportmöglichkeiten stehen zur Verfügung? Interaktivität mit ActionScript 3: Seine volle Stärke spielt Flash im Zusammenspiel mit ActionScript aus. Diese mächtige Skriptsprache sorgt für Interaktivität und ermöglicht es beispielsweise, per Drag & Drop, Mausklick oder Mikrofonzugriff eine Flash-

Anwendung zu steuern. Lesen Sie sich zunächst in die Grundlagen der objektorientierten Programmierung mit ActionScript 3 ein und fügen Sie ihren Anwendungen dann interaktive Features hinzu. Fortgeschrittene ActionScript 3-Techniken: ActionScript macht es darüber hinaus möglich, auf externe Daten zuzugreifen und sie mit Flash-Filmen zu verknüpfen. Sie können die Skriptsprache aber auch nutzen, um Webformulare dynamisch zu gestalten oder Spiele zu programmieren. Auch diese fortgeschrittenen Techniken werden im Buch behandelt. Mit diesem Buch steigen Sie fast ohne Vorwissen tief in die Programmierung PHP & MySQL-basierter Webseiten ein. Die IT-Trainerin und -Autorin Florence Maurice macht Sie ausführlich mit den Sprachgrundlagen wie Bedingungen, Schleifen und Funktionen sowie Variablen und Arrays bekannt. Sie zeigt, wie Sie mit PHP objektorientiert programmieren, wie Sie sichere Formulare entwickeln, mit Cookies, und Sessions arbeiten, die Datenbank MySQL einsetzen, XML verarbeiten und Phar-Archive nutzen. Sie erläutert ausserdem die Erzeugung dynamischer Grafiken und wie Sie mit dem Template-System Smarty arbeiten. E.

ein praktischer Einstieg

PHP-Anwendungen mit Apache, MySQL & SQLite - vom Einstieg bis zur Objektorientierung ; [Start ohne Vorwissen]

Per Anhalter durchs Code-Universum

Einfacher Einstieg in die Webprogrammierung

PHP & MySQL

dynamische Webanwendungen von Einstieg bis E-Commerce

Graph Drawing

In diesem Buch werden zunächst Grundlagen zu HTML, MySQL und PHP vermittelt, mit denen man dynamische Webseiten erstellen kann. Danach wird beschrieben, wie man mit diesen Grundlagen kleinere Anwendungen programmieren kann, wie ein einfaches Browsergame oder einen Chat. Programme und weitere Beispiele werden auf einer Webseite für dieses Buch bereitgestellt. Diese Auflage wurde mit PHP-Programmen bzgl. der Verwendung von MySQLi ergänzt, was ab PHP 7 notwendig wurde.

Als Reaktion auf neue Anforderungen und veränderte Hardware entstanden in den vergangenen Jahren viele neue Programmiersprachen, darunter solche wie Kotlin als neue Sprache für die Java Virtual Machine, Swift zur Programmierung von iOS- und macOS-Anwendungen, die C-Nachfolger Go und D oder die JavaScript-Weiterentwicklung TypeScript. Das iX Special 2020 stellt die Merkmale der Sprachen vor und zeigt, wie sie beispielsweise mit Nebenläufigkeit umgehen. Anhand ausgewählter Projekte und Bibliotheken sowie Interviews werden Themen wie Programmierparadigmen und Typsicherheit der Sprachen beleuchtet. Die C-Nachfolger Moderne Sprachen für die JVM und das Web JavaScript-Alternativen Funktionale Sprachen Zielgruppe: Softwareentwickler, Projektleiter, Softwarearchitekten

PHP 5 & MySQL 4.1

Einstieg und Praxis ; einfach & schnell starten... ; PHP Schritt für Schritt ... ; PHP 5 professionell ...

kompakt, komplett, kompetent

der leichte Einstieg

PHP 5 & MySQL 4

Umsteigen auf PHP 5

PHP 5 & MySQL 5