
Php Sicherheit Php Mysql Webanwendungen Sicher Pr

Jetzt lerne ich PHP 5 & MySQL 4.1

MySQL 4

Dynamische Webseiten in der Praxis

PHP 5.3

MySQL

PHP 5 & MySQL 5

PHP-Sicherheit

Java-Security

Einstieg in Ethical Hacking

Security im E-Commerce

Essential PHP Security

PHP and MySQL für Dummies

Praktischer Einstieg in MySQL mit PHP

Computer-Forensik

PHP5 - MySQL5

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen

Flash CS5 mit ActionScript 3

PHP quick & dirty

IT-Sicherheit

PHP & MySQL von Kopf bis Fuss

Perl

PHP and MySQL For Dummies

PHP and MySQL Web Development

Webdatenbank-Applikationen mit PHP und MySQL

Linux-Server mit Debian 7 GNU/Linux

Webseiten mit PHP 5 & MySQL 4

HTML und CSS Praxisbuch

Linux-Server mit Debian GNU/Linux

XNA Game Studio Express

PHP 5 aus erster Hand

PHP 5.3 & MySQL 5.1

PHP 5.3 & MySQL 5.1

Das Einsteigerseminar Joomla! 1.5

Werkzeuge zur Entwicklung von dynamischen Web-Anwendungen

Objektorientiertes Programmieren mit PHP
Programmieren mit PHP
Objektorientierte Programmierung mit Visual Basic 2008
Sichere Webanwendungen mit PHP
Joomla! 1.5

Php Sicherheit *Downloaded*
Php Mysql *from*
Webanwendungen intra.itu.edu.tr
Sicher Pr *quest*

NELSON LESTER

Jetzt lerne ich PHP 5 & MySQL 4.1 Walter de Gruyter GmbH & Co KG Die Programmierung von PC-Spielen ist in den letzten Jahren auch für Hobby-Programmierer zunehmend attraktiver geworden. Allerdings

blieben visuelle Effekte, wie man sie von Highend-Spielen kennt, bis vor Kurzem doch dem professionellen Bereich vorbehalten. Hier schafft das XNA-Framework Abhilfe! Es bietet nicht nur die Möglichkeit, komplexe, grafisch anspruchsvolle Spiele für Windows-PCs zu entwickeln, sondern eröffnet erstmals auch

dem ambitionierten Hobbyisten oder kleinen, unabhängigen Entwicklergruppen außerhalb der großen Spielefirmen die Chance, für die Xbox 360 zu programmieren. Dieses Buch erläutert die Grundlagen der 3D-Grafikprogrammierung sowie die Entwicklung von Spielen mit XNA und der Entwicklungsumgebung

XNA Game Studio Express. Sie erlernen alle notwendigen Techniken, um Ihre Ideen zu verwirklichen und Ihre Spiele mit faszinierenden visuellen Effekten zu versehen. Die 2., komplett überarbeitete und aktualisierte Auflage behandelt zusätzlich zu den Themen der ersten Auflage insbesondere auch die XNA-eigene Netzwerkfunktionalität zur Entwicklung von Multiplayer-Spielen sowie eine Kurzeinführung in die Modellierung und Animation mit dem XSI

Mod Tool. Um erfolgreich in die spannende Welt der Spieleprogrammierung mit XNA einzusteigen, sind Kenntnisse einer (objektorientierten) Programmiersprache unabdingbar. Aus diesem Grund finden Sie zusätzlich auf der Buch-CD ein komplettes Lehrbuch zu Visual C#.NET. Mit diesem Buch und der beigefügten CD steht Ihnen die faszinierende Welt der Spieleprogrammierung offen, Sie können Ihren eigenen Ideen freien Lauf lassen und diese selber

umsetzen! Auf der CD: Komplettes E-Book zu C#, ein Grundgerüst für eine eigene Game-Engine sowie die Quelltexte aller Übungsbeispiele Über die Autorin: Dr. Susanne Wigard ist Physikerin und seit vielen Jahren in der Programmierung und im Schulungsbereich tätig. MySQL 4 Franzis Verlag Das umfassende Praxis-Handbuch Aktuell für die Version Debian 7 (Wheezy) Praxis-Szenarien: Backoffice-Server, Root-Server, Linux als Gateway, Server-Security Zahlreiche

Workshops mit Schritt-für-Schritt-Anleitungen Aus dem Inhalt: 1. Teil: Allgemeine Systemadministration Debian-Grundlagen, Installation, Systemstart Paketmanagement, Benutzerverwaltung, Rechteverwaltung, Bash Systemadministration, System- und Festplattenmanagement Zeitlich gesteuerte Backups Einführung in die Shell-skript-Programmierung Protokollierung Anpassung des Kernels Das X-Window-System

Netzwerkconfiguration und Fehlersuche im Netzwerk, Fernwartung mit SSH 2. Teil: Der Backoffice-Server DHCP und NFS Drucken im Netzwerk Samba: Grundlagen und erweiterte Samba-Konfiguration Apache: Aufbau eines Intranets Datenbanken mit MySQL Dynamische Webseiten mit PHP 3. Teil: Der Root-Server Apache: Der Webserver im Internet-Einsatz und DNS Lokaler E-Mail-Server mit Content-Filter Internet-Mail-Server mit SMTP-Authentication

FTP - Dateiübertragung im Internet iptables als Personal-Firewall 4. Teil: Linux als Gateway Linux als Router iptables als Netzwerk-Firewall Squid-Proxyserver 5. Teil: Server-Security Härten des Server-Systems, Einbruchererkennung mit Intrusion-Detection-Systemen, Disaster-Recovery, Notfallplan Dieses Buch bietet einen umfassenden Praxiseinstieg in die System- und Netzwerkadministration von Linux-Servern - am Beispiel von Debian

GNU/Linux (Version 7, Wheezy). Ziel des Buches ist es, Ihnen die notwendigen Grundlagen zur Administration eines Linux-Servers in unterschiedlichen Umgebungen zu verschaffen. Dazu ist das Buch in fünf Teile gegliedert, die jeweils die verschiedenen Aspekte bzw. Anwendungsbereiche eines Servers beleuchten. Ein Schwerpunkt liegt auf den Hintergründen und Funktionsweisen der Systeme, ein zweiter Schwerpunkt ist der

praxisnahe Einstieg in die Linux-Systemadministration: Auf der Basis des expandierenden Architekturbüros Windschief werden die verschiedensten Serverdienste installiert und konfiguriert, um – je nach Grundscenario – einen kompletten Linux-Server aufzubauen. Hierfür entwirft der Autor drei typische Szenarien, die in der Praxis vorkommen können: Backoffice-Server, Root-Server und Linux als Gateway. Im Rahmen

dieser Anwendungsbereiche erläutert der Autor detailliert die benötigten Komponenten. Einzelne Workshops stellen einen konkreten Praxisbezug her. Sie können dieses Buch als Lehrbuch durcharbeiten oder auch langfristig als Nachschlagewerk verwenden, da die einzelnen Themenbereiche klar voneinander abgegrenzt sind. Weil die meisten Bestandteile eines Linux-Systems wie der Kernel, die Shell, die Linux-

Befehle sowie der Einsatz von Samba, Apache etc. distributionsübergreifend sind, ist auch der größte Teil des Buches distributionsübergreifend einsetzbar und nur ein sehr geringer Teil Debian-spezifisch. Über den Autor: Eric Amberg arbeitet seit über 15 Jahren in großen Unternehmen im Bereich IT-Security und System- und Netzwerkadministration. Er verfügt über zahlreiche Zertifizierungen, u.a. LPIC-2, RHCE, Cisco CCNP und CISSP. Darüber

hinaus ist er MCITP Enterprise Administrator sowie Microsoft Certified Trainer und zertifizierter Cisco Trainer (CCSI). Seit 2009 ist er selbstständig tätig und bietet Consulting und praxisorientierte Seminare im Bereich IT-Infrastruktur an. Sein neuestes Projekt ist die Videotraining-Plattform CBT24 (www.cbt-24.de). *Dynamische Webseiten in der Praxis* MITP-Verlags GmbH & Co. KG Einführung in das Autoren-Programm Flash CS4. Berücksichtigt

werden wichtige Funktionalitäten - vom Zeichnen und Animieren über die Einbettung von Medien und der Veröffentlichung von Flash-Filmen bis hin zu ActionScript 3.0. PHP 5.3 mitp Verlags GmbH & Co. KG Unternehmen und Behörden schützen ihre IT-Systeme mit umfangreichen Sicherheitsmaßnahmen. Trotzdem werden diese Systeme immer wieder für kriminelle Zwecke missbraucht bzw. von böswilligen Hackern

angegriffen. Nach solchen Vorfällen will man erfahren, wie es dazu kam, wie folgenreich der Einbruch ist, wer der Übeltäter war und wie man ihn zur Verantwortung ziehen kann. Dafür bedient man sich der Computer-Forensik. Ähnlich der klassischen Strafverfolgung stehen auch für den Computer-Forensiker folgende Informationen im Vordergrund: Wer, Was, Wo, Wann, Womit, Wie und Weshalb. Dieses Buch gibt einen Überblick

darüber, wie man bei der computerforensischen Arbeit vorgeht - sowohl im "Fall der Fälle" als auch bei den Vorbereitungen auf mögliche Angriffe bzw. Computerstraftaten. Ausführlich und anhand zahlreicher Beispiele wird gezeigt, welche Werkzeuge und Methoden zur Verfügung stehen und wie man sie effizient einsetzt. Der Leser lernt dadurch praxisnah, • wo man nach Beweisspuren suchen sollte, • wie man sie erkennen kann, • wie sie zu bewerten sind, • wie sie

gerichtsverwendbar gesichert werden. Ein eigenes Kapitel befasst sich mit der Rolle des privaten Ermittlers, beschreibt die Zusammenarbeit mit den Ermittlungsbehörden und erläutert die Möglichkeiten der zivil- und strafrechtlichen Verfolgung in Deutschland. In der 6. Auflage wurden Statistiken und Toolbeschreibungen aktualisiert sowie neueste rechtliche Entwicklungen aufgenommen. Hinzugekommen sind

neue Ansätze der strukturierten Untersuchung von Hauptspeicherinhalten und die Analyse von Malware. MySQL entwickler.Press PHP und MySQL - das ist das bewährte Erfolgsduo für dynamische Internetanwendungen aller Art. Erfolgsautor Matthias Kannengiesser vermittelt in dieser aktualisierten Version seines Standardwerks das Profiwissen, das Sie für die anspruchsvolle Webprogrammierung brauchen. Ob

objektorientierte Programmierung mit PHP, das Arbeiten mit Datenbanktabellen und Verzeichnissen oder komplexe Anwendungen wie Webshops oder Foren - Matthias Kannengiesser kennt die Lösung. Alle PHP-Neuheiten: PHP 5.3 ist die umfangreichste Aktualisierung der Sprache seit der Einführung von PHP 5. Die neu eingeführten Befehle unterstützen vor allem die Entwicklung komplexer Webanwendungen. Eine besonders wichtige Neuerung sind die

Namensräume (Namespaces), die dabei helfen, auch umfangreiche Programme einfach und klar zu strukturieren. Die neu eingeführten Lambda-Funktionen und Closures unterstützen darüber hinaus die Entwicklung von sicherem und zuverlässigem Code und erleichtern das Finden von Fehlern erheblich. Matthias Kannengiesser zeigt, wie Sie diese neu eingeführten Features sinnvoll und produktiv einsetzen. Echtes PHP-Profiwissen: Der Grund für

den Erfolg der Skriptsprache PHP ist ihre Einfachheit. Der Autor demonstriert in diesem Buch, wie Sie eine PHP-Umgebung auf Ihrem PC einrichten und mit einfachen Praxisbeispielen schnelle Erfolgserlebnisse erzielen. Darauf aufbauend, vermittelt er das Profiwissen, das Entwickler für komplexe Webanwendungen brauchen. So nehmen zum Beispiel die objektorientierten Features von PHP sowie die Fehlerbehandlung und -vermeidung breiten

Raum ein. PHP 5 & MySQL 5 MITP-Verlags GmbH & Co. KG Der Autor hat seine systematische und bereits von Einsteigern in objektorientierte Programmiersprachen sinnvoll nutzbare Einführung zur Visual-Basic-Vorversion (BA 12/06) von Konzept und Aufbau her komplett übernommen und in knapper Form die Neuerungen des .NET Framework 3.5 eingearbeitet. Der Mehrumfang von 50 Seiten rührt vor allem von

einem zusätzlichen Beispielprojekt, bei dem ein Sudoku programmiert wird. Auf DVD-ROM finden sich weiterhin alle Beispielcodes und die aktuelle Express Edition von Visual Basic, mit der mit der Programmierpraxis sofort gestartet werden kann. Am Ende jeden Kapitels finden sich weiterhin Wiederholungsfragen und Übungen, die Lösungen folgen im Anhang. Kann neben dem noch gut einsetzbaren Vorgänger stehen und stellt durch seine klare Darstellung

prozeduraler und objektorientierter Konzepte auch eine echte Ergänzung von Titeln wie dem von M. Halvorson (BA 8/08) dar. Anspruchsvoller als G. Born (BA 8/08). (2) PHP-Sicherheit MITP-Verlags GmbH & Co. KG PHP and MySQL Web Development, Fifth Edition The definitive guide to building database-driven Web applications with PHP and MySQL PHP and MySQL are popular open-source technologies that are ideal for quickly developing database-

driven Web applications. PHP is a powerful scripting language designed to enable developers to create highly featured Web applications quickly, and MySQL is a fast, reliable database that integrates well with PHP and is suited for dynamic Internet-based applications. PHP and MySQL Web Development shows how to use these tools together to produce effective, interactive Web applications. It clearly describes the basics of the PHP language, explains how to set up

and work with a MySQL database, and then shows how to use PHP to interact with the database and the server. This practical, hands-on book consistently focuses on real-world applications, even in the introductory chapters. The authors cover important aspects of security and authentication as they relate to building a real-world website and show you how to implement these aspects in PHP and MySQL. They also introduce you to the integration of front-end

and back-end technologies by using JavaScript in your application development. The final part of this book describes how to approach real-world projects and takes the reader through the design, planning, and building of several projects, including: User authentication and personalization Web-based email Social media integration Shopping cart The fifth edition of PHP and MySQL Web Development has been thoroughly updated,

revised, and expanded to cover developments in PHP through versions 5.6 and 7, as well as features introduced in recent stable releases of MySQL. Free Access to Web Edition Purchase of this book in any format, electronic or print, includes free access to the corresponding Web Edition, which provides several special features: The complete text of the book online Exercises and interactive quizzes to test your understanding of the material Bonus chapters not included in the print

or e-book editions Updates and corrections as they become available The Web Edition can be viewed on all types of computers and mobile devices with any modern web browser that supports HTML5. Contents at a Glance Part I: Using PHP 1 PHP Crash Course 2 Storing and Retrieving Data 3 Using Arrays 4 String Manipulation and Regular Expressions 5 Reusing Code and Writing Functions 6 Object-Oriented PHP 7 Error and Exception Handling Part II: Using MySQL 8 Designing

Your Web Database 9
 Creating Your Web
 Database 10 Working with
 Your MySQL Database 11
 Accessing Your MySQL
 Database from the Web
 with PHP 12 Advanced
 MySQL Administration 13
 Advanced MySQL
 Programming Part III: Web
 Application Security 14
 Web Application Security
 Risks 15 Building a Secure
 Web Application 16
 Implementing
 Authentication Methods
 with PHP Part IV:
 Advanced PHP Techniques
 17 Interacting with the
 File System and the

Server 18 Using Network
 and Protocol Functions 19
 Managing the Date and
 Time 20
 Internationalization and
 Localization 21
 Generating Images 22
 Using Session Control in
 PHP 23 Integrating
 JavaScript and PHP 24
 Other Useful Features Part
 V: Building Practical PHP
 and MySQL Projects 25
 Using PHP and MySQL for
 Large Projects 26
 Debugging and Logging
 27 Building User
 Authentication and
 Personalization 28 (Web
 Edition) Building a Web-

Based Email Client with
 Laravel Part I 29 (Web
 Edition) Building a Web-
 Based Email Client with
 Laravel Part II 30 (Web
 Edition) Social Media
 Integration Sharing and
 Authentication 31 (Web
 Edition) Building a
 Shopping Cart Part VI:
 Appendix A Installing
 Apache, PHP, and MySQL
Java-Security mitp
 Verlags GmbH & Co. KG
 Gesundheit, Mobilität,
 Handel oder Finanzen:
 moderne IT-Systeme sind
 heute in nahezu allen
 Bereichen von zentraler
 Bedeutung und mögliche

Sicherheitsrisiken dieser Systeme von unmittelbarer Brisanz. Claudia Eckert stellt in diesem Standardwerk die zur Umsetzung der Sicherheitsanforderungen benötigten Verfahren und Protokolle detailliert vor und erläutert sie anschaulich anhand von Fallbeispielen. Im Vordergrund steht dabei, die Ursachen für Probleme heutiger IT-Systeme zu verdeutlichen und die grundlegenden Sicherheitskonzepte mit ihren jeweiligen Vor- und Nachteilen zu

präsentieren. Der Leser entwickelt nicht nur ein Bewusstsein für IT-Sicherheitsrisiken, sondern erwirbt auch ein breites und grundlegendes Wissen zu deren Behebung. - Sicherheitsbedrohungen durch unsichere Programmierung, Schadcode, Apps - Internet- (Un)Sicherheit - Security Engineering Vorgehen mit Bedrohungs- und Risiko-Analysen, Bewertungskriterien und Sicherheitsmodellen - Kryptografische Verfahren

und Schlüsselmanagement - Authentifikation und digitale Identität - Zugriffskontrolle in zentralen und serviceorientierten (SOA) Systemen - Kommunikationssicherheit mit SSL/TLS, IPSec und sicherer Mail - Sichere mobile und drahtlose Kommunikation mit GSM/UMTS/LTE sowie, WLAN und Bluetooth Ein Muss für jeden, der sich mit dieser hochaktuellen Problematik beschäftigt!
Einstieg in Ethical Hacking
"O'Reilly Media, Inc."

Sichere Webanwendungen mit PHPmitp Verlags GmbH & Co. KGPHP 5.3 & MySQL 5.1Pearson Deutschland GmbH

Security im E-Commerce MITP-Verlags GmbH & Co. KG Shows Web developers how to use two popular open source technologies, the PHP scripting language and MySQL database, to build Web database applications This updated edition covers changes in PHP 5 and the latest version of MySQL, including programming

techniques for the new PHP default setting, methods for handling MySQL security problems, and extended information about Apache Web Server and Mac OS X versions of PHP and MySQL Explains how to install Windows, Linux, and Mac OS X versions of PHP and MySQL Includes two complete sample applications: an online catalog and a members-only Web site Features a companion Web site with code examples from the book and links to the author's successful site

Kevin Beaver has more than fifteen years of experience in security and information technology, specializing in security assessments and incident response Features a companion Web site with links to various utilities discussed throughout the book and practical security checklists *Essential PHP Security* Pearson Deutschland GmbH "PHP Web Application Security" helps readers build secure Web applications, using Apache and MySQL along

with PHP 5. The book details the attacks that hackers use against Web sites, and shows how to correctly configure Apache and PHP to guard against them.

PHP and MySQL für Dummies Franzis Verlag

- Erste Schritte von der Einrichtung der Testumgebung bis zu den Linux-Grundlagen - Die wichtigsten Angriffstechniken und Linux-Tools für das Penetration Testing - Professionelle Arbeitsabläufe für Security Audits und

Penetrationstests Denken wie ein Angreifer Dieses Buch richtet sich an IT-Sicherheitsexperten und alle, die es werden wollen. Um die Systeme von Unternehmen vor Cyberangriffen zu schützen, müssen Sie wie ein Angreifer denken. Spüren Sie Sicherheitslücken in Webanwendungen und Netzwerken auf, hacken Sie Passwörter und nutzen Sie das schwächste Glied in der Sicherheitskette, um in Systeme einzudringen: den Menschen. Penetration

Testing mit Kali Linux Richten Sie eine sichere Testumgebung mit Kali Linux ein und lernen Sie die Bandbreite der mitgelieferten und installierbaren Hacking-Tools kennen: OpenVAS, Medusa, Metasploit, John the Ripper, Armitage, Netcat u.v.m.

Vertrauenswürdig, sicher und professionell Lernen Sie, wie ein professioneller Penetration Test abläuft und welche Richtlinien eingehalten werden müssen, um Ihre Auftraggeber

zufriedenzustellen und legal sowie ethisch zu hacken.

Praktischer Einstieg in MySQL mit PHP mitp Verlags GmbH & Co. KG
 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.
Computer-Forensik

"O'Reilly Media, Inc."
 Inhaltsangabe: Einleitung: Das Wachstum und die Komplexität im Bereich der dynamischen Webanwendungen nehmen zu. Geschäftsanforderungen wie knappe Budgets, enge Termine und die Flächigkeiten der Entwickler verlangen aber nach einfachen Technologien. RAD-Tools (Rapid-Application-Development-Tools) versuchen die Spannung unter diesen Randbedingungen zu mindern. Leider gibt es

noch relativ wenig Literatur, die sich dem Einsatz von visuellen Werkzeugen zur schnellen Entwicklung von Webapplikationen beschäftigt. Motiviert durch die beschriebene Situation versucht die vorliegende Arbeit, einen möglichst breiten und praxisorientierten Überblick über die eingesetzten Techniken zur Entwicklung von dynamischen Web-Anwendungen zu schaffen. Ziele dieser Arbeit sind: Beschreibung der verbreiteten

Techniken und Scriptsprachen im WWW. Beschreibung der Werkzeuge zur visuellen Entwicklung von dynamischen Webanwendungen. Beurteilung der zwei ausgewählten Werkzeuge anhand der Entwicklung von einer Webanwendung. Inhaltsverzeichnis: Inhaltsverzeichnis: 1. Einleitung4 1.1 Problemstellung4 1.2 Vorgehensweise5 1.3 Zitierung7 2. Technologien und Architekturen von Webanwendungen9

2.1 Begriffsdefinition9
 2.2 Statische Webseiten und Grundlagen der HTTP Kommunikation10
 2.3 Clientseitige Technologien13
 2.3.1 JavaScript14
 2.3.2 Flash17
 2.3.3 Java Applets18
 2.3.4 ActiveX21
 2.4 Serverseitige Technologien22
 2.4.1 CGI28
 2.4.2 ASP.NET32
 2.4.3 PHP34 2.4.4 JAVA (JavaServlets, JSP, JavaBeans)36
 2.4.5 Coldfusion40
 2.5 Zusammenfassende Beurteilung der

Technologien42	5.1Allgemeine Merkmale	5.5.7teilnehmer_list.php,
3.Entwicklungswerkzeuge	des Programms59	teilnehmer_update.php,
für dynamische	5.2Webseite einrichten	teilnehmer_delete.php69
Webanwendungen43	(Definition vom lokalen	5.5.8teilnehmer_maint.ph
4.Datenbankenwicklung	und Testserver)60	p70
für das	5.3Dokumententyp	5.5.9kurs_teiln_insert.php
Kursverwaltungssystem49	festlegen61	72
4.1Analyse der	5.4DB	5.5.10kurs_teiln_list.php,
Systemanforderungen50	Verbindung definieren61	[...]
4.2Konzeptioneller	5.5Erstellung von	<i>PHP5 - MySQL5</i> MITP-
Entwurf (Entity-	dynamischen	Verlags GmbH & Co. KG
Relationship-Model)51	Webseiten62	Dieses Buch zeigt mit
4.3Relationales	5.5.1index.php /	wissenschaftlicher Akribie
Datenbankschema55	kurs_details.php62	die Sicherheitslücken von
4.4Implementierung57	5.5.2kurs_maint.php64	großen, mit Java gebauten
4.5DeZign Tool	5.5.3kurs_update.php65	und also vermeintlich
Beurteilung58	5.5.4kurs_delete.php66	sicheren
5.Entwicklung der	5.5.5ablauf_list.php,	Unternehmensanwendung
Anwendung mit	ablauf_delete.php67	en auf, führt vor, wie ein
Dreamweaver MX59	5.5.6ablauf_maint.php,	Hacker diese Lücken für
	ablauf_update.php68	

sich nutzen könnte ("Exploits"), und gibt dann Empfehlungen aus, wie denn diese Lücken am besten zu schließen sind bzw. welche Schutz- und Gegenmaßnahmen dem Sicherheitsverantwortlichen zur Verfügung stehen.

Deutsche

Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen

"O'Reilly Media, Inc."

12 Praxis-Workshops für schnelles Programmieren. Mit den richtigen Tipps und Tricks und Strategien

für die effiziente Entwicklung in PHP lassen sich auch unter Zeitdruck sauber und übersichtlich programmierte Sites erstellen. Mit System bereits verwendeten Code erneut einsetzen und eine effektive Fehlersuche wollen ebenso gelernt sein. Dieses Buch richtet sich nicht an Neueinsteiger es beginnt nicht bei Null. Aber an Alle Programmierer die lernen wollen wie sie effektiver und somit schneller arbeiten. Zeitdruck Egal, ob Sie einen Shop, eine Blogsoftware oder ein

bahnbrechendes neues Content-Management-System mit PHP entwickeln - Sie haben nie genug Zeit. Dieses Buch ist das richtige für Sie, wenn Sie sich als Einzelkämpfer dem Termindruck von Kundenprojekten stellen wollen oder müssen. Workshops am realen Projekt In zwölf Praxis-Workshops beschreibt der erfahrene Webentwickler Marcus Straßer, wie Sie auch unter Zeitdruck Ihr Ziel erreichen. Anhand einer selbst entwickelten Blogsoftware zeigt der

Autor, wie Sie effektiv programmieren und redundante Arbeitsgänge vermeiden.

Flash CS5 mit ActionScript 3 Pearson Deutschland GmbH
Das Buch richtet sich besonders an Webentwickler und IT-Entscheider, die eine E-Commerce-Seite betreiben wollen oder dies bereits schon tun. Es werden neben den häufigsten Angriffsszenarien wie XSS, Injection oder CSRF auch Exoten wie Pixel Perfect Timing beschrieben und

mögliche Verteidigungsmethoden besprochen. Die Beispiele beruhen dabei auf der langjährigen Erfahrung des Autors und sind zum Großteil auch für Applikationen außerhalb des E-Commerce wie CMS-Projekte, Blogs oder Intranetapplikationen interessant. Zudem werden Frameworks und Tools analysiert, die helfen, Ihre Applikation mit möglichst geringem Aufwand abzusichern.

PHP quick & dirty O'Reilly Germany
Auf der CD-ROM-Beil.:

Kompletter Quellcode des Beispiel-Projekts, alle Beispielscripte des Crashkurses, Apache, PHP, MySQL, phpMyAdmin, Postfix, swiftmailer, JUpload.
IT-Sicherheit John Wiley & Sons
PHP ist nach wie vor die wichtigste serverseitige Websprache und MySQL das wichtigste Webdatenbank-Managementssystem. Als Team sind die beiden unschlagbar, wenn es um die Erstellung dynamischer Webseiten geht. In diesem Buch

erklärt Ihnen Janet Valade und MySQL anhand [PHP & MySQL von Kopf bis](#)
die Grundlagen und das typischer [Fuss](#) mitp Verlags GmbH
Zusammenspiel von PHP Anwendungsbeispiele. & Co. KG

Best Sellers - Books :

- [I Love You To The Moon And Back By Amelia Hepworth](#)
- [Girl In Pieces](#)
- [America's Cultural Revolution: How The Radical Left Conquered Everything](#)
- [Little Blue Truck's Springtime: An Easter And Springtime Book For Kids By Alice Schertle](#)
- [The Untethered Soul: The Journey Beyond Yourself](#)
- [Twisted Love \(twisted, 1\)](#)
- [The 48 Laws Of Power By Robert Greene](#)
- [The Body Keeps The Score: Brain, Mind, And Body In The Healing Of Trauma](#)
- [We'll Always Have Summer \(the Summer I Turned Pretty\)](#)
- [The Psychology Of Money: Timeless Lessons On Wealth, Greed, And Happiness By Morgan Housel](#)