
Ajax Von Kopf Bis Fuss

Programmieren mit ASP.NET AJAX
William Shakespeare's dramatische Werke. 37. Wie es euch gefällt
JavaScript von Kopf bis Fuß
Softwareentwicklung von Kopf bis Fuss
Versionskontrolle mit Subversion
jQuery von Kopf bis Fuß
Programmieren von Kopf bis Fuß
Shakespeare's sämtliche werke
Shakespeare-Übersetzungen
Webdesign von Kopf bis Fuss
PHP & MySQL von Kopf bis Fuß
Objektorientierte Analyse und Design von Kopf bis Fuß
HTML mit CSS & XHTML von Kopf bis Fuß
CSS Kochbuch
HTML & XHTML
Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen
Durchstarten mit Ruby on Rails
Praxiswissen Flash CS4
C# von Kopf bis Fuß
Statistik von Kopf bis Fuß
Servlets und JSP von Kopf bis Fuss
Datenanalyse von Kopf bis Fuß
C von Kopf bis Fuß
Ajax von Kopf bis Fuß
William Shakespeare's dramatische Werke
Götterherz (Band 2)
Social Web
Romeo und Julia. Cymbelin. Timon von Athen. Coriolanus
Shakespeare
William Shakespeare's
Servlets und JSPs von Kopf bis Fuß
JavaScript
Grundlagen der praktischen Information und Dokumentation
Enabling Manufacturing Competitiveness and Economic Sustainability
Praxiswissen Flash CS3
TYPO3 Kochbuch
Head First JQuery
Dramatische Werke

Python von Kopf bis Fuß
SQL von Kopf bis Fuß

Ajax Von Kopf Bis Fuss

Downloaded from music-school.fbny.org
by guest

STEPHANY LETICIA

Programmieren mit ASP.NET AJAX Springer Science & Business Media

PHP & MySQL von Kopf bis Fuß zu lesen ist wie Unterricht bei einem coolen Lehrer: Das Lernen macht plötzlich Spaß und Sie freuen sich tatsächlich auf die nächste Stunde. In diesem unterhaltsamen und visuell ansprechenden Arbeitsbuch erfahren Sie ganz praktisch, wie Sie mit PHP und MySQL schnell eine datenbankbasierte Website auf die Beine stellen. Machen Sie sich die Hände schmutzig und bauen Sie sofort echte Anwendungen wie eine High-Score-Liste für ein Computerspiel oder eine Online-Dating-Site. Wenn Sie dieses Buch durchgearbeitet haben, sind Sie gut gerüstet und wissen, wie man Formulare validiert, mit Sitzungs-IDs und Cookies arbeitet, Datenabfragen und Joins durchführt, Dateioperationen vornimmt und vieles mehr. Wir gehen davon aus, dass Ihre Zeit zu kostbar ist, um mit trockenen Konzepten zu kämpfen. Statt Sie mit Bleiwüstentexten langsam in den Schlaf zu wiegen, verwenden wir für PHP & MySQL von Kopf bis Fuß ein visuell und inhaltlich abwechslungsreiches Format, das auf Grundlage neuester Forschungsergebnisse im Bereich der Kognitionswissenschaft und der Lerntheorie entwickelt wurde. Wir wissen nämlich, wie Ihr Gehirn arbeitet.

William Shakespeare's dramatische Werke. 37. Wie es euch gefällt Walter de Gruyter

Wollen Sie sich auf die neue Prüfung zum Sun Certified Web Component Developer (SCWCD) vorbereiten? Oder müssen Sie sich mit JSP und Servlets für Ihr neues Projekt beschäftigen? Dann haben wir hier das richtige Buch für Sie. Servlets & JSP von Kopf bis Fuß wirft Ihnen nicht einfach einen Haufen Fakten vor die Füße, die Sie auswendig lernen müssen, sondern spielt Ihnen das Wissen direkt ins Gehirn. Und am Ende wartet ein brandaktueller Probetest auf Sie, mit dem Sie die echte Prüfungssituation realistisch simulieren können. Wieso sieht dieses Buch so anders aus? Wir gehen davon aus, dass Ihre Zeit zu kostbar ist, um mit neuem Stoff zu kämpfen. Statt Sie mit Bleiwüstentexten langsam

in den Schlaf zu wiegen, verwenden wir für Servlets & JSP von Kopf bis Fuß ein visuell und inhaltlich abwechslungsreiches Format, das auf Grundlage neuester Forschungsergebnisse im Bereich der Kognitionswissenschaft und der Lerntheorie entwickelt wurde. Wir wissen nämlich, wie Ihr Gehirn arbeitet. *JavaScript von Kopf bis Fuß* "O'Reilly Media, Inc." 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.

Softwareentwicklung von Kopf bis Fuss O'Reilly Germany Wäre es nicht einfach wunderbar, wenn es ein Statistikbuch gäbe, das Histogramme, Wahrscheinlichkeitsverteilungen und Chi-Quadrat-Tests erfreulicher werden lässt als einen Zahnarztbesuch? Statistik von Kopf bis Fuß haucht diesem sonst so trockenen Fach Leben ein und vermittelt Ihnen alle Grundlagen in interaktiven, lebensnahen Szenarien, von Sportanalysen über Glücksspiele bis zum Medikamententest. Egal, ob Sie nur eine einzige Statistiklausur bestehen wollen oder sich länger und intensiver mit der Materie beschäftigen - dieses einzigartige Buchs hilft Ihnen nicht nur, sich das nötige Wissen anzueignen. Sie werden die statistischen Konzepte richtig verstehen und können Sie dann auf Fragen des täglichen Lebens anwenden. *Versionskontrolle mit Subversion* O'Reilly Germany Schnappen Sie sich einen Stift, werfen Sie Ihren Rechner an und begeben Sie sich auf eine Erlebnistour durch C#, bei der sowohl Ihre beiden Gehirnhälften als auch Ihre Lachmuskeln stimuliert werden. C# von Kopf bis Fuß ist ein anregendes Arbeitsbuch für die C# 3.0-Programmierung mit Visual Studio 2008, das alle zentralen Themen von den Sprachgrundlagen bis zur Garbage Collection behandelt. Und Sie lernen auch LINQ, die neueste Syntax von C#, kennen. Wenn Sie dieses Buch durchgearbeitet haben, werden Sie kompetent auch umfangreiche C#-Anwendungen entwickeln können. C# von Kopf bis Fuß ist in einem visuell abwechslungsreichen Format gestaltet, das sich an den neuesten Forschungsergebnissen aus Kognitionswissenschaft und Lerntheorie orientiert und Ihnen das Lernen so einfach wie möglich machen soll. Das Buch bietet Ihnen ein unterhaltsames

Lernerlebnis und spielt Ihnen C# direkt ins Hirn - und zwar so, dass es sitzt.

jQuery von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

Die Zeiten, als Websites allein aus Texten und Bildern bestanden, sind längst vorbei. Nutzer von Webangeboten erwarten inzwischen nutzerfreundliche Formulare, eine elegante Navigation, Bookmark-fähige Stadtpläne oder interaktive Fotogalerien. Hinter vielen dieser Features verbirgt sich JavaScript - ein guter Grund also, sich mit der beliebtesten Skriptsprache des Webs zu beschäftigen. Dieses Buch vermittelt auf verständliche Art den Aufbau und die Arbeitsweise der Sprache und richtet sich explizit an Nicht-Programmierer, die ihren Sites Interaktivität einhauchen wollen. Erste Schritte mit JavaScript Lernen Sie Struktur und Syntax der Sprache kennen und schreiben Sie von Anfang an gut strukturierte Skripten, die sich nahtlos in Ihre Website einfügen. Machen Sie Ihre Website attraktiver Peppen Sie Ihre Site mit einer JavaScript-gestützten Benutzeroberfläche, einem Kalender-Widget, der Einbindung eines Stadtplans oder anderen interaktiven Elementen auf. Ersparen Sie sich Arbeit mit jQuery Sie brauchen das Rad nicht neu zu erfinden, um bestimmte Skript-Aufgaben zu lösen. Nutzen Sie lieber die Vorzüge der JavaScript-Bibliothek jQuery. Verschlanken Sie Ihre Site mit Ajax Verbessern Sie die Kommunikation mit dem Webserver und aktualisieren Sie nur die Teile der Seite, die sich durch das Userverhalten verändert haben. Nutzen Sie den Beispielcode zum Buch Passen Sie den Code, den Sie von der Verlagswebsite herunterladen können, an Ihre eigenen Bedürfnisse an.

Programmieren von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

Explains how to build complex scripting functionality with minimal coding, providing coverage of functions ranging from incorporating Ajax apps and overcoming the limits of HTML and CSS to building plug-ins and using animation. Original.

Shakespeare's sämtliche werke O'Reilly Media

Wikis, Blogs, Social Networks und Microblogging haben sich zu wichtigen Publikations- und Kommunikationsmitteln entwickelt und führen zur Bildung von Gemeinschaften. Diese Entwicklung impliziert einen in den Massenmedien bisher nicht erreichten

Grad an Partizipation und Demokratie. Ausgehend von der Geschichte des Social Webs werden zunächst dessen Erscheinungsformen vorgestellt. Darauf folgt eine Beschreibung der technischen Grundlagen sowie der auftretenden Gruppenprozesse und der gesellschaftlichen Bedeutung. In der 3. Auflage wurde die Geschichte des Social Webs fortgeschrieben, durch relevante Neuerungen ergänzt und alle Beispiele und Referenzen auf den neuesten Stand gebracht. Die 2. Auflage ist noch per mail (shop@utb.de) bestellbar.

Shakespeare-Übersetzungen O'Reilly Germany

Die erste Website steht. Endlich. War auch viel Gebastel, die ganzen Tags und Divs. Aber irgendwie ... macht sie nicht so viel her. Sind die Farben zu uncool? Ist die Navigation klar strukturiert? Und was ist eigentlich mit der Barrierefreiheit der Site? Webdesign von Kopf bis Fuß ist ein Buch für alle, die Kenntnisse in (X)HTML und CSS mitbringen und nun das Design ihrer Website auf Vordermann bringen wollen. Nach und nach lernen Sie die Prinzipien professionellen Webdesigns kennen und bekommen einen geschärften Blick dafür, was eine gelungene, nutzerfreundliche Website im Kern ausmacht.

Informationsarchitektur und die Entwicklung von Storyboards, Farbgestaltung, Usability und Barrierefreiheit – alle diese Themen werden mit viel Kreativität und Humor behandelt. Was macht dieses Buch anders? In dieses Buch sind die neuesten Erkenntnisse der Kognitionswissenschaft und der Lerntheorie eingeflossen, um Ihnen das Lernen so einfach wie möglich zu machen. Viele grafische Elemente, jede Menge Dialoge, Übungen und praktische Beispiele sorgen dafür, dass das Lernen nicht nur Spaß macht, sondern dass Sie auch behalten, was Sie gelesen haben. Den Beispielcode zum Buch können Sie von unserer Website herunterladen.

Webdesign von Kopf bis Fuss O'Reilly Germany

CD-ROM enthält: Zahlreiche Codebeispiele und Extensions aus dem TYPO3 Kochbuch, Praxisbeispiele für viele Lösungen, einfachste Integration in bestehende Projekte durch importierbare T3D-Seitenbäume und T3X-Pakete.

PHP & MySQL von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

Haben Sie sich schon einmal gewünscht, Sie könnten Python mithilfe eines Buchs lernen? Mit Python von Kopf bis Fuß funktioniert das hervorragend, weil es auf einzigartige Weise über die Syntax und schlichtes Mach-dies-mach-jenes hinausgeht. Die

Grundlagen erfassen Sie hier schnell, und dann es geht auch schon weiter mit Persistenz, Ausnahmebehandlung, Webentwicklung, SQLite, Datenverarbeitung und Googles App Engine. Sie lernen außerdem, wie Sie dank Pythons unglaublicher Möglichkeiten mobile Apps für Android-Smartphones schreiben. Nach dem Lernerlebnis von Python von Kopf bis Fuß können Sie Ihrer weiteren Python-Laufbahn ganz zuversichtlich entgegensehen!

Objektorientierte Analyse und Design von Kopf bis Fuß "O'Reilly Media, Inc."

Was lernen Sie in diesem Buch? Wollen Sie sich auf die neue Prüfung zum Sun Certified Web Component Developer (SCWCD) vorbereiten? Oder müssen Sie sich mit JSP und Servlets für Ihr neues Projekt beschäftigen? Dann haben wir hier das richtige Buch.

HTML mit CSS & XHTML von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

The changing manufacturing environment requires more responsive and adaptable manufacturing systems. The theme of the 5th International Conference on Changeable, Agile, Reconfigurable and Virtual production (CARV2013) is "Enabling Manufacturing Competitiveness and Economic Sustainability. Leading edge research and best implementation practices and experiences, which address these important issues and challenges, are presented. The proceedings include advances in manufacturing systems design, planning, evaluation, control and evolving paradigms such as mass customization, personalization, changeability, re-configurability and flexibility. New and important concepts such as the dynamic product families and platforms, co-evolution of products and systems, and methods for enhancing manufacturing systems' economic sustainability and prolonging their life to produce more than one product generation are treated. Enablers of change in manufacturing systems, production volume and capability, scalability and managing the volatility of markets, competition among global enterprises and the increasing complexity of products, manufacturing systems and management strategies are discussed. Industry challenges and future directions for research and development needed to help both practitioners and academicians are presented. About the Editor Prof. Dr.-Ing. Michael F. Zaeh, born in 1963, has been and is Professor for and Manufacturing Technology since 2002 and, together with Prof. Dr.-Ing. Gunther Reinhart, Head of the Institute

for Machine Tools and Industrial Management (iwb) at the Technische Universität München (TUM). After studying general mechanical engineering, he was doctoral candidate under Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg at TUM from 1990 until 1993 and received his doctorate in 1993. From 1994 to 1995, he was department leader under Prof. Dr.-Ing. Gunther Reinhart. From 1996 to 2002, he worked for a machine tool manufacturer in several positions, most recently as a member of the extended management. Prof. Dr.-Ing. Michael F. Zaeh is an associated member of the CIRP and member of acatech, WGP and WLP. His current researches include among others Joining and Cutting Technologies like Laser Cutting and Welding as well as Friction Stir Welding, Structural Behaviour and Energy Efficiency of Machine Tools and Manufacturing Processes like Additive Manufacturing.

CSS Kochbuch O'Reilly Germany

Wer sein erstes "von Kopf bis Fuß"--Buch in den Händen hält, denkt wohl erst einmal an einen Witz. Einen O'Reilly-Witz aus der Programmierer-Ecke. Das Layout ist durchzogen von handgekritzelten Notizen und sieht irgendwie eher aus wie ein Storyboard für "Gute Zeiten, schlechte Zeiten" als ein Computerbuch. Dazu sind die Texte ... irgendwie ... anders. Gar nicht "fachlich", sondern irgendwie ... unkonventionell. Wer sich nun aber abschrecken lässt und lieber auf die herkömmliche "rein, ordentliche Text-Listen-Beispiel"-Variante zurückgreift, wird einen bestimmten, sehr erstaunlichen Effekt verpassen: Computerbücher müssen nicht schwierig und langweilig sein, nur weil sie ein schwieriges und mitunter langweiliges Thema behandeln -- HTML mit CSS und XHTML von Kopf bis Fuß funktioniert. Sehr gut sogar. Locker, flockig, lustig, durchzogen mit Gedanken und Anregungen zum Denken, Übungen, Rätseln und unkonventionellen Beispielen ist das eher Unterhaltung als graue Theorie. Als Leser rutscht man anstatt zu stolpern quasi durch den Inhalt und fühlt sich dennoch immer im Mittelpunkt und ernst genommen. Am Ende hat man gelernt, was es zu lernen gibt: HTML, XHTML, CSS sind keine Fremdwörter mehr, sondern Handwerkszeug, das selbstständig und effektiv für eine Aufgabe eingesetzt werden kann.

HTML & XHTML Sternensand Verlag

Die ganze Welt steckt voller Daten, und Ihre Aufgabe ist es, sie sinnvoll zu deuten. Aber wo sollen Sie beginnen? Datenanalyse

von Kopf bis Fuß zeigt Ihnen den Weg durch den Dschungel: Sie lernen, wie Sie Ihre Daten in Excel organisieren, sie mit R weiter bearbeiten, mithilfe von Streudiagrammen und Histogrammen aussagekräftige Muster erkennen, mit Heuristiken Schlüsse ziehen, durch gezielte Experimente und das Überprüfen von Hypothesen zukünftige Entwicklungen vorhersagen können - und wie Sie all Ihre Ergebnisse überzeugend visualisieren und präsentieren. Vielleicht sind Sie Produktmanager und wollen die Marktfähigkeit eines neuen Produkts bestimmen. Oder Sie möchten als Marketingleiterin den Erfolg einer Werbekampagne messen. Vielleicht arbeiten Sie auch im Vertrieb und müssen Verkaufszahlen präsentieren, oder Sie sind selbständig und für alle diese datenintensiven Aufgaben zuständig. Ganz gleich - Datenanalyse von Kopf bis Fuß zeigt Ihnen, wie Sie Ihre Daten zu Ihrem wertvollsten Arbeitsmittel machen.

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen O'Reilly Germany

Cascading Style Sheets (CSS) gelten als Mittel der Wahl, wenn es darum geht, die Darstellung einer Webseite unabhängig von ihrer Struktur zu entwickeln. Stylesheets haben sich zwar inzwischen als Standard für Web-Entwickler und -Designer durchgesetzt, aber ihre Handhabung ist nicht immer intuitiv. Viele Tücken wie die Inkompabilität der verschiedenen Browser können ohne die entsprechende Anleitung zu einer unliebsamen Herausforderung werden. Aktualisiert und deutlich erweitert, wartet die zweite Auflage des CSS Kochbuchs mit dem bewährten Mix aus schnellen, praxisorientierten Lösungen und begleitenden Diskussionen auf. In über 150 Rezepten behandelt Christopher Schmitt gängige bis vertrackte CSS-Aufgaben, denen sich Webdesigner immer wieder gegenüber sehen. Den passenden Code dazu gibt es auf unserer Verlagswebsite zum Herunterladen, damit Sie ihn einfach an Ihre eigenen Bedürfnisse anpassen können. CSS-Grundlagen Eine Reihe von Rezepten beschäftigt sich mit grundlegenden CSS-Techniken und bietet Lösungen für verbreitete Probleme. Hier erfahren Sie Wissenswertes über den Einsatz von Klassen- und ID-Selektoren, Positionierung und Tipps rund um die Typografie fürs Web. Fortgeschrittenere Techniken

Erfahren Sie, wie Sie Listen, Formulare und Webgrafiken mit Hilfe von CSS mit Stilen versehen. Lernen Sie, wie Sie Links und Navigationen optimal gestalten und Effekte wie Rollover, aufklappbare Menüs oder Tooltips mit CSS erzeugen. Design und Seitenlayout Cascading Style Sheets bieten umfangreiche Möglichkeiten, das Layout einer Seite zu steuern. Ein-, zwei und mehrspaltige Layouts mit festen oder flexiblen Breiten bieten ein umfassendes Repertoire, aus dem Sie schöpfen können. Damit Ihr Design auch im Ausdruck gut aussieht, beschäftigt sich ein Kapitel mit druckfreundlichen Seiten, die mit CSS realisiert werden. Referenzen Im Anhang des Buchs finden Sie nützliche Referenzen der CSS2.1-Eigenschaften, Selektoren, Pseudoklassen und Pseudoelementen.

Durchstarten mit Ruby on Rails O'Reilly Germany

Haben Sie sich auch schon gefragt, ob es möglich ist, mithilfe eines Buchs das Programmieren zu lernen? Nun - mit dem richtigen Buch geht das schon! Programmieren von Kopf bis Fuß ist auch für all jene geeignet, die noch keinerlei Programmiererfahrung mitbringen, und vermittelt auf kluge und spielerische Art die grundlegenden Ideen bei der Entwicklung eigener Programme. Die vorgestellten Konzepte wie Variablen, Schleifen oder Anweisungen sind erst einmal allen Programmiersprachen gemeinsam, für die konkreten Beispiele und Übungen wird dann Python verwendet, weil sich anhand dieser dynamischen.

Praxiswissen Flash CS4 O'Reilly Germany

Seit vierzig Jahren vermittelt das Standardwerk Wissenschaftlern, Praktikern und Studierenden Grundlagen der professionellen, wissenschaftlich fundierten Informationsarbeit. Mit der 6., völlig neu gefassten Auflage reagieren die Herausgeber Rainer Kuhlen, Wolfgang Semar und Dietmar Strauch auf die erheblichen technischen, methodischen und organisatorischen Veränderungen auf dem Gebiet der Information und Dokumentation und tragen damit der raschen Entwicklung des Internets und der Informationswissenschaft Rechnung. Die insgesamt über fünfzig Beiträge sind vier Teilen - Grundlegendes (A), Methodisches (B), Informationsorganisation (C) und Informationsinfrastrukturen (D) - zugeordnet. Artikel aus der 5. Auflage, die in der 6. Auflage nicht mehr enthalten und nach wie vor relevant bleiben, sind über die

Website des Verlags frei zugänglich: Folgen Sie hierzu dem folgenden Link und erfahren Sie unter Zusatzmaterialien OpenAccess, welche Artikel dieser Regelung folgen:

<http://www.degruyter.com/view/product/53242>

C# von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

Worum geht es in diesem Buch? Ihre Daten erdrücken Sie? Ihre Tabellen verheddern sich regelmäßig? Wir haben ein Mittel, wie Sie Ihre Datenbanken in den Griff bekommen: SQL von Kopf bis Fuß nimmt Sie mit auf eine Reise durch die SQL-Welt, es.

Statistik von Kopf bis Fuß O'Reilly Germany

Kluge Bücher über Objektorientierte Analyse & Design gibt es viele. Leider versteht man die meisten erst, wenn man selbst schon Profi-Entwickler ist... Und was machen all die Normalsterblichen, die natürlich davon gehört haben, dass OOA&D dazu beiträgt, kontinuierlich tolle Software zu schreiben, Software, die Chef und Kunden glücklich macht - wenn sie aber nicht wissen, wie sie anfangen sollen? Sie könnten damit beginnen, dieses Buch zu lesen! Denn Objektorientierte Analyse & Design von Kopf bis Fuß zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie Sie richtige OO-Software analysieren, entwerfen und entwickeln. Software, die sich leicht wiederverwenden, warten und erweitern lässt. Software, die keine Kopfschmerzen bereitet. Software, der Sie neue Features spendieren können, ohne die existierende Funktionalität zu gefährden. Sie lernen, Ihre Anwendungen flexibel zu halten, indem Sie OO-Prinzipien wie Kapselung und Delegation anwenden. Sie lernen, die Wiederverwendung Ihrer Software dadurch zu begünstigen, dass Sie das OCP (das Open-Closed-Prinzip) und das SRP (das Single-Responsibility-Prinzip) befolgen. Sie lernen, wie sich verschiedene Entwurfsmuster, Entwicklungsansätze und Prinzipien zu einem echten OOA&D-Projektlebenszyklus ergänzen, UML, Anwendungsfälle und -diagramme zu verwenden, damit auch alle Beteiligten klar miteinander kommunizieren können, und Sie die Software abliefern, die gewünscht wird. Diesem Buch wurden die neuesten Erkenntnisse aus der Lerntheorie und der Kognitionswissenschaft zugrunde gelegt - Sie können davon ausgehen, dass Sie nicht nur schnell vorankommen, sondern dabei auch noch eine Menge Spaß haben!