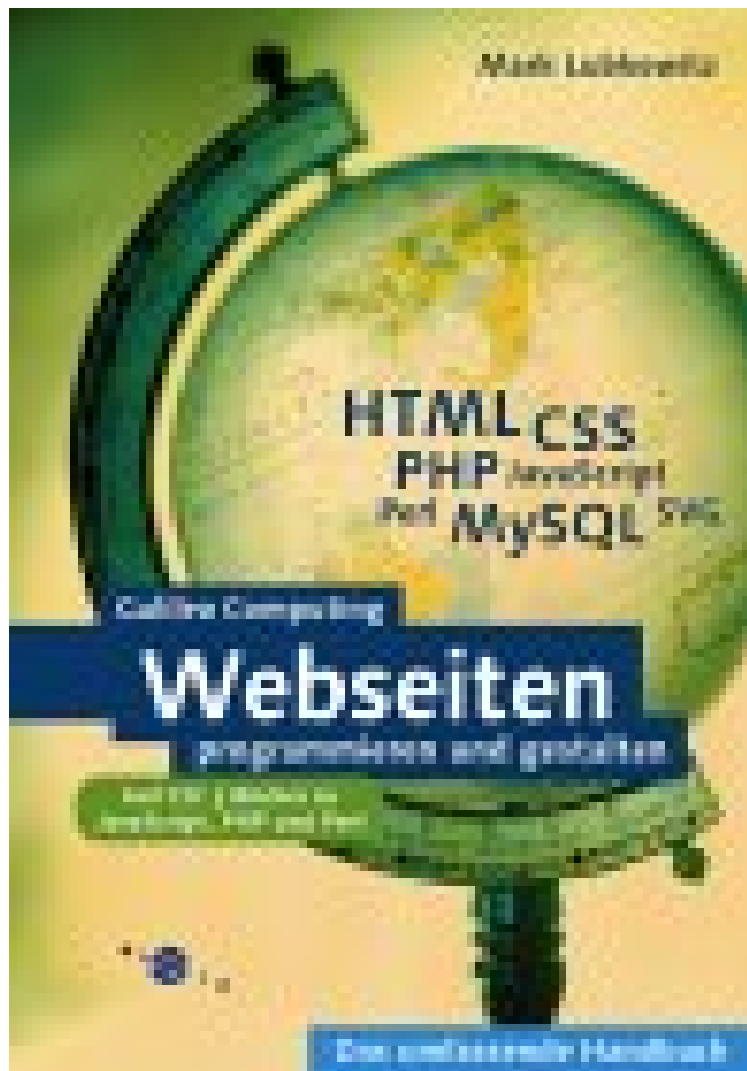


[Mobile pdf] Webseiten programmieren und gestalten: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Perl, MySQL, SVG (Galileo Computing)

Webseiten programmieren und gestalten: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Perl, MySQL, SVG (Galileo Computing)

Von Mark Lubkowitz

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #1167502 in BcherVerffentlicht am: 2003-03-28Einband: Gebundene Ausgabe1128 Seiten | File size: 71.Mb

Von Mark Lubkowitz : Webseiten programmieren und gestalten: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Perl, MySQL, SVG (Galileo Computing) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Webseiten programmieren und gestalten: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Perl, MySQL, SVG (Galileo Computing):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen39 von 41 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zur

eigenen Webseite im schnellen Tempo Von Ein Kunde Ich habe schon mit ein paar Bchern versucht, einen Einstieg in das Thema "Webseiten erstellen" zu finden. Wichtig fr den Neu-User sind meines Erachtens zwei Eigenschaften, die ein solches Buch haben muss: Leichte Verstdlichkeit und rascher Fortschritt beim Lernen. Selten habe ich ein solches Lehrbuch in den Hnden gehalten. Dieses ist zweifellos eines davon. Die Kompaktheit und der beraus gut verstdliche Stil zeichnen diese Buch als wahres Lehrbuch aus, mit dem der Einsteiger schnelle Fortschritte macht. Ich halte es sogar fr mglich, das Buch ohne Computer lesen und verstehen zu zu knnen. Alles wird in leicht verdaulichen "Hppchen" serviert, und es geht in der Tat schnell voran. Sicher: das Buch ist keines fr den Web-Profi, aber das ist auch nicht seine Absicht, es ist vielmehr fr Einsteiger gedacht. Und wahrlich: Nach dem Buch verfgt der Leser ber das Handwerkszeug, das er braucht, um loslegen zu knnen mit seinem Webdesign. Und hier kommt dann das ins Spiel, was der kftige "Webprogrammierer" nur noch einzusetzen braucht: seine Kreativitt. Das Buch ist ein Volltreffer und verdient daher die 5 Sterne.32 von 35 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein erstklassiges Buch fr Anfnger und fortgeschrittene Von Dragonslayer Das Buch vom Autor Mark Lubkowitz ist meines Erachtens nach endlich einmal ein gelungener Versuch eine Referenz zu den wichtigsten Skript- und Designsprachen im Internet in einem Buch zu vereinen. Das Buch schreckt Einsteiger auf den ersten Blick vielleicht ein wenig auf Grund seiner Gre und der schier unglaublichen Flle an Informationen ab, aber das braucht es absolut nicht. Das Buch ist nmlich sehr gut aufgebaut, so dass selbst der blutigste Anfnger langsam, und mit nicht zu groen Brocken gefttert, in die Materie eingefhrt wird und dank der vielen Beispiele auch nie den wichtigen Praxisbezug verliert. Besonders der HTML und CSS Bereich sind hierbei herausragend, kommen diese beiden Teile doch einer umfangreichen Referenz gleich, die keinen Befehl auslst. Die Kapitel um die einzelnen Skriptsprachen Perl, PHP sind erfreulich einfach zu verstehen, selbst als absoluter Anfnger hatte ich keine Probleme den Beispielen zu folgen und diese auf meine Bedrfnisse anzupassen. Das Kapitel ber die Datenbankslung MySQL ist zwar nicht fr Profis ausgelegt, die schon hufig mit Datenbanken gearbeitet haben, aber als einen Einstieg und Einblick in die Mglichkeiten dient es allemal und ergnzt die Kapitel um Perl und PHP optimal, da die Einbindung anhand beider Sprachen erklrt wird. Der Autor hat also mitgedacht, dass merkt man nicht nur hier! Besonders gelungen fand ich das abschlieende Beispiel, welches noch einmal alle gelernten Techniken anhand eines eigenen Content Management Systems aufgreift und verdeutlicht was mit den vermittelten Wissen anstellen kann. Wer als Anfnger oder Fortgeschrittener dazulernen mchte, der ist mit diesem Buch sehr gut beraten, ich kann es nur empfehlen (zumal man fr den Preis auerdem mehr geboten bekommt als bei manch teurerem Buch.)18 von 20 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Vorerst noch ber das Ziel hinaus geschossen Von Ein Kunde Ich habe eine hnliche Erfahrung mit dem Buch gemacht und doch bin ich persnlich weit davon, das Werk so unkritisch zu betrachten, wie meine Vorgnger. Auch ich qule mich schon seit langem umher, das Buch fr meine Arbeit zu benutzen. Sogar wenn man von Webdesign noch nicht viel Ahnung hat und erst anfgt programmieren zu lernen, lsst dieses Buch lauter Fragen offen. Einsteiger wie ich knnen das vergessen. Das ist kein Lehrbuch und von einer "logischen Erklrung" kann hier keine Rede sein. Ich werde das Buch behalten, damit ich es vielleicht spter mal nutzen kann, aber vorerst ist es ber das Ziel hinaus geschossen.

.de Mark Lubkowitzs Webseiten programmieren und gestalten ist ein umfassendes Sprungbrett fr Einsteiger in die Erstellung von professionellen Webseiten mit HTML, CSS und Scriptsprachen und ein Trittbrett fr Seitengestalter mit Vorerfahrung, die Zusammenhnge rund um die dynamische Bild- und Seitenerstellung vertiefen wollen. Schon lange lassen sich anspruchsvolle Webseiten nicht mehr nur mit statischem HTML verwirklichen -- Flexibilitt der Inhalte und Gestaltungsspielrume bei der Darstellung beruhen auf dem Zusammenspiel verschiedener Techniken. In seinem Webseiten-Buch hat Lubkowitz die Grundlagen und fortgeschrittenen Anwendungsmglichkeiten erprobter Webtechniken in sechs Schritten auf ber 1.000 Seiten zusammengefasst. Ohne Vorwissen beginnt die Reise bei HTML, wendet sich dann in Richtung Cascading-StyleSheets-Formatvorlagen und trifft auf das Scripting mit JavaScript, PHP und Perl. Da die dynamische Seitenerzeugung ohne eine Datenbank nicht denkbar ist, kommt MySQL hinzu und als Kr dann noch die dynamische Erzeugung von Grafiken mit PHP, Perl oder SVG. Jedes Kapitel wird mit Zusammenfassungen und Fragen und bungen abgerundet, die am Ende des Buches gelst werden. Das letzte Kapitel setzt dann als Projekt zur Entwicklung eines Content-Management-Systems die gelernten Inhalte nach Anleitung praktisch um. Besondere Beachtung verdient die beiliegende CD: Neben den Code-Beispielen aus dem Buch, Software wie MySQL oder der Apache Webserver und Werkzeugen zur Webseiten-Arbeit liegen zustzlich drei vollstndige Versionen von Galileo-Bcher, JavaScript von Christian Wenz, Php4 von Thomas Theiss und Einstieg in Perl von Andrew L. Johnson zum Studium bereit. Als Einsteigerbuch hat Webseiten programmieren und gestalten in Stefan Mnz' HTML Web-Publishing Handbuch ein Vorbild und zugleich den klaren Konkurrenten. Zwar kann Lubkowitz nicht wie Mnz auf die jahrelange Forenarbeit der beliebten Self-HTML-Webseite zurckgreifen und manche Abschnitte werden sich noch an den Lesern messen mssen. Was jedoch die Aktualitt und das Zusammenspiel der vorgestellten Techniken betrifft, hat Lubkowitz eine lange Nase vorn. -- Wolfgang TrePressestimmen Bei einem Gesamtumfang von ber 1100 Seiten kommt hier garantiert kaum ein Thema zu kurz Ideal fr Einsteiger in die Welt der

dynamischen Website-Programmierung und Gestaltung. (phpwelt.de 2004) Kurzbeschreibung Mit HTML, CSS und Skriptsprachen realisieren Sie dynamische Webauftritte, mit denen Sie Leben und Interaktivität in Ihre Website bringen. Im Vordergrund dieses Buches steht die praxisorientierte Darstellung von JavaScript, Perl, PHP und der Umgang mit MySQL. Dabei geht der Autor auch auf die dynamische Bildgenerierung mit Perl und PHP ein und erklärt Ihnen den Umgang mit SVG. Da das Buch zudem solide HTML- und CSS-Kenntnisse vermittelt, können auch Anfänger mit dem Wissen diesem Nachschlagewerk umfangreiche Webprojekte realisieren und Profis ihre Fähigkeiten mit fortgeschrittenen Techniken erweitern.