

Holes Aaampp Study Guide

1896 erschienen, ist Tom Sawyer als Detektiv wohl der erste Kinderkrimi / Jugendkrimi. Tom deckt im Gerichtssaal ein Verbrechen auf, das seinen Onkel beinahe vom Leben zum Tod gebracht hätte. Ja, wenn Tom nicht gewesen wäre ...

HTML5 Game Programming with enchant.js gives first-time programmers of all ages the tools to turn their video game ideas into reality. A step-by-step guide to the free, open-source HTML5 and JavaScript engine enchant.js, it is ideally suited for game fans who have always wanted to make their own game but didn't know how. It begins with the foundations of game programming and goes on to introduce advanced topics like 3D. We live in an age where smartphones and tablets have made games more ubiquitous than ever. Based around HTML5, enchant.js is ideally suited for aspiring game programmers who have always been intimidated by code. Games written using enchant.js take only a few hours to write, and can be played in a browser, iOS, and Android devices, removing the stress of programming to focus on the fun. Discover the joy of game development with enchant.js. Provides a comprehensive, easy guide to game programming through enchant.js Gives aspiring game developers a tool to realize their ideas Introduces readers to the basics of HTML5 and JavaScript programming What you'll learn Master the basics of HTML5 and JavaScript programming Create a game that can be played on a desktop, iOS, or Android Upload your game to 9leap.net, where you can share it easily Program your own 3D games Grasp the essential concepts of making a compelling and popular game Who this book is for HTML5 Game Programming with enchant.js is for aspiring game developers of all ages who have wanted to make their own games but didn't know how. It's for programmers interested in learning the potential of HTML5 through designing games. Table of Contents Beginning enchant.js Development JavaScript Basics Basic Features of enchant.js Advanced Features of enchant.js Game Design Creating an Arcade Shooter Creating a Stand-Alone 3-D Game Class Appendix Apache-Kochbuch

Einführung in PHP 5

Scientific and Technical Aerospace Reports

Requiem für eine Stadt

HTML & XHTML kurz & gut

Wer in Deutschland die Strippen zieht

Eine Party für den Fischepökürten Bundespräsidenten, lukrative Jobangebote jenseits der politischen Karriere, geposnerte Reisen, exklusive Abendgesellschaften: Lobbyisten buhlen nach Kräften um die Gunst der Politiker. Wie sie vorgehen, um an wertvolle Informationen zu gelangen und die Interessen der eigenen Klientel durchzusetzen, ist nicht immer sauber. Hans-Martin Tillack, der diese Praktiken seit Jahren verfolgt, führt uns hinter die Kulissen der Berliner Politik, offenbart verborgene Vorgänge und nennt Namen. Für ihn ist klar: Es bedarf verbindlicher Verhaltensregeln für den Umgang mit Interessensvertretern – sonst droht unsere demokratische Kultur Schaden zu nehmen.

Philosophieren ermöglicht kreatives Denken und eigenständiges Urteilen. In zahllosen Workshops hat Frédéric Lenoir Kinder im Alter zwischen sechs und zehn Jahren angeleitet, sich über existentielle Themen wie Glück, Liebe oder den Sinn des Lebens auszutauschen – mit überwältigendem Erfolg! Dem Geist der Antike nach dient Philosophieren dazu, Freiräume für das Denken zu schaffen. Damit geht es nicht in erster Linie um den Erwerb von Wissen, sondern vielmehr um die Entwicklung von eigenen Ideen und die persönliche Reflexion. Frédéric Lenoir verdeutlicht, dass schon Kinder im Alter von sechs Jahren erstaunliche Fähigkeiten besitzen, ihr geistiges Potential zu entfalten und selbstständig zu einer Einschätzung zu gelangen. Doch es bedarf der Anregung des kindlichen Denkens. Unter Lenoirs Anleitung philosophierten Hunderte von Kindern mit großer Freude und erstaunlichem Gewinn. In diesem Buch zeigt er, weshalb schon im frühen Kindesalter mit dem Philosophieren begonnen sollte und wie mit Feingefühl und Geschick Kinder zu kleinen Philosophen werden. Ein außergewöhnliches Abenteuer, auf das es sich einzulassen lohnt! »Mama, wenn ich mir vorstelle, dass ich siebenseinhalb Jahre warten musste, bevor ich philosophieren konnte!« Julien, 7 Jahre »Wenn du philosophierst, vergisst du alles.« Texane, 9 Jahre »Wenn man nicht unsterblich ist, nutzt man alle Dinge und das Leben viel mehr.« Alice, 12 Jahre »Freude ist etwas, was ich gern habe. Glück ist etwas, was ich mit anderen teile.« Marie, 9 Jahre »Sobald wir jemanden sehen, den wir mögen, macht es piep piep in unserem Herzen.« Christophe, 10 Jahre »Die Terroristen lieben es, zu töten. Aber vielleicht, weil sie das Leben nicht lieben und deshalb unglücklich sind.« Anton, 7 Jahre

Learning MySQL

Wie Kinder denken

Programmieren mit PHP

MySQL in a nutshell

PHP 5 Kochbuch

JavaScript

Ende 2018 veröffentlichte Google Flutter, ein neues Framework zur Programmierung von Apps für Android und iOS. Das Buch gibt eine Einführung in die Programmiersprache Dart, der Sprache, in der für Flutter programmiert wird. Danach werden die Grundlagen der App-Programmierung mit Flutter beschrieben. Anhand praxisnaher Beispiele werden anschließend wichtige Aspekte, wie der Umgang mit Mediendaten oder die Anbindung von Cloud-Services, erklärt. Das Buch setzt sich mit spezifischen Themen der App-Entwicklung auseinander und richtet sich an Einsteiger und Profis; grundlegende Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache werden vorausgesetzt.

Presents instructions on using MySQL, covering such topics as installation, querying, user management, security, and backups and recovery.

Programmieren lernen mit Python

Web Usability : Deutsche Ausgabe
eine praktische Anleitung zu Design, Implementierung und Management
Deutsche Ausgabe
Programmieren in Prolog
New York Times-Bestseller und ‚Buch der Stunde‘ (CNN) Der Polit-Experte Ezra Klein erklärt, wie es zur historisch einzigartigen Spaltung einer Supermacht kommen konnte – und legt damit das entscheidende Buch zu den Wahlen und der Zukunft Amerikas vor. Die messerscharfe Analyse der Ereignisse, die Republikaner und Demokraten immer ‚Klientelgruppen‘ haben werden lassen, reicht zurück bis in fünfziger Jahre, als die großen Verwerfungen unserer Zeit ihren Ausgang nahmen. Klein zeigt, warum Trump nicht der Ursprung, sondern eine logische Folge dieser Entwicklung ist, und welche Auswirkungen das auf Gesellschaft, Medien und Politik hat. Werden künftig die eigenen Wähler die freien amerikanischen Gesellschaft gekemmen? Kann die gesellschaftliche Spaltung jemals wieder überwunden werden? Der tiefe Graben offenbart die Versäumnisse und Verwerfungen in der jüngste Geschichte der US-Politik, und ist zugleich eine dringende Warnung an alle demokratischen Staaten, die sich im Prozess einer zunehmenden befinden.

Lernen Sie in diesem Buch die zahlreichen Möglichkeiten der Softwareentwicklung mit TMS WEB Core kennen. Seit mehr als zwei Jahrzehnten ist die Programmiersprache Delphi bekannt für die schnelle Anwendungsentwicklung von Windows Anwendungen. Insbesondere die einfache Erstellung von Desktop-Datenbankanwendungen und die unnt Anwendungen auf Kundensystemen machten Delphi gegenüber anderen Programmiersprachen populär. Seit einigen Jahren kann Software für die Zielplattformen Linux und MacOS sowie die mobilen Betriebssysteme iOS und Android erstellt werden. Mit TMS WEB Core können seit Anfang 2018 moderne Webanwendungen mit Delphi programm Webbrowser ausgeführt werden, da die programmierten Anwendungen in JavaScript übersetzt werden. Ausführliche Beschreibung der Grundlagen, der Funktionsweise und des Transpilers (basierend auf pas2js), Schrittweise Erstellung der ersten Webanwendung, Progressive Web Applications (PWA) zur Offline-Nutzung, Electron Anwendungen plattformübergreifende Desktopanwendungen basierend auf Webanwendungen, Einbinden von JavaScript und JavaScript-Komponenten, Erstellen von Webservices für Datenbanken mit TMS XData, Einbinden von Datenbanken mit TDataSet-Komponenten, XData-spezifische Funktionalität bei der Nutzung in Webanwendungen, Responsives Webde HTML, CSS, Bootstrap), Abschließendes Kapitel mit umfassendem und praxisnahem Beispiel mit Server- und Webanwendung mit Google Maps und Google Charts. Das Buch bietet einen gut strukturierten Überblick über alle HTML-Tags und ihre Attribute und berücksichtigt neben den etablierten Standards HTML 4.01 und XHTML 1.0 auch HTML 5. HTML & XHTML

Programmiersprache Delphi (Object Pascal) und der Visuellen Komponenten Bibliothek (VCL). Zum Reproduzieren der zahlreichen Beispiele benötigen Sie eine aktuelle Version von Delphi und TMS WEB Core. Die kostenfreie Delphi Community-Edition ist ausreichend sowie die Testversion von TMS WEB Core.

Composites Industry Abstracts

Siris

Die Lobby-Republik

Der kleine Philosoph

Tom Sawyer als Detektiv

PHP & MySQL von Kopf bis Fuß

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.

Diese Kurzreferenz ist der optimale Begleiter für alle Webdesigner und -entwickler, die Wert darauf legen, standardkonforme Websites zu erstellen. Das Buch bietet einen gut strukturierten Überblick über alle HTML-Tags und ihre Attribute und berücksichtigt neben den etablierten Standards HTML 4.01 und XHTML 1.0 auch HTML 5. HTML & XHTML - kurz & gut beinhaltet eine alphabetische Übersicht über alle HTML- und XHTML-Elemente, die Ihnen die Suche nach der Funktion und Einsatzweise einzelner Tags so einfach wie möglich macht. Dabei wird jeweils gesondert aufgeführt, in welcher (X)HTML-Version ein Element oder Attribut unterstützt wird. Außerdem finden Sie in diesem Buch weitere nützliche Informationen wie z.B. eine Übersicht über die Entities zur Maskierung von Sonderzeichen.

Die Geschichte der gespaltenen Staaten von Amerika

The Hollywood Reporter

Samson et Delila

HTML mit CSS & XHTML von Kopf bis Fuß

The Inland Printer

das umfassende Referenzwerk ; [behandelt Ajax und DOM-Scripting]

Der Weltbestseller von Steve Biddulph mit über 500.000 verkauften Exemplaren allein in Deutschland Der Psychologe und Familientherapeut Steve Biddulph gibt Eltern Handlungsanleitungen zu einem entspanteren und konfliktfreieren Umgang mit ihrem Nachwuchs. Hier erfahren Eltern, was in ihren Kindern wirklich vor sich geht und wie man am besten darauf reagiert. ... ein tatsächlich einzigartiges Buch, das die üblichen Ratgeber weit hinter sich lässt ... SÜDDEUTSCHER RUNDFUNK

Palmyra ist seit 1980 Teil des UNESCO-Welterbes. Die kulturelle Bedeutung dieser jahrtausendealten Oasenstadt, die so reich an archäologischen Denkmälern ist, hat sie nun zum Ziel des islamistischen Terrors werden lassen. Dort, wo seit unvordenklichen Zeiten Kultur geschaffen und gepflegt wurde, haben Dschihadisten mit dem Baal-Tempel ein einzigartiges antikes Bauwerk gesprengt. Den Hüter der Ruinenstraße Palmyra, Khaled al-Asaad - Archäologe, Generaldirektor der Altertümer von Palmyra von 1963 bis 2003 - haben sie umgebracht: Der 82-Jährige hat sich selbst unter der Folter noch geweigert, seinen Peinigern zu verraten, wo er antike Kunstwerke vor ihnen in Sicherheit gebracht hatte, in deren Besitz sie sich bringen wollten, um sie - in vergleichbaren Fällen - zu verkaufen und damit ihre Verbrechen zu finanzieren. Der französische Althistoriker Paul Veyne, der Palmyra intensiv erforscht und sich im Laufe eines Gelehrtenlebens profundes Wissen über die einstige Handelsmetropole, ihre Geschichte, ihre Bauwerke, ihre Götter und ihre Kultur erworben hat, hat mit diesem Buch eine ebenso schöne wie traurige Elegie für die geschändete Königin der Wüste geschrieben.

Was Sie wirklich motiviert

absolut flexibel und für alles gewappnet mit CSS und XHTML

Die Zweisamkeit der Einzelgänger

Webanwendungen Mit Delphi Entwickeln

Bulletproof WebDesign

An Aid to the Storage and Retrieval of Information and to Communication Involving Journal References

Prolog, die wohl bedeutendste Programmiersprache der Künstlichen Intelligenz, hat eine einzigartige Verbreitung und Beliebtheit erreicht und gilt als Basis für eine ganze neue Generation von Programmiersprachen und -systemen. Der vorliegenden deutschen Übersetzung des Standardwerks Programming in Prolog liegt die dritte Auflage der englischen Fassung zugrunde. Das Buch ist sowohl Lehrbuch als auch Nachschlagewerk und für alle geeignet, die Prolog als Programmiersprache für die Praxis erlernen und benutzen wollen. Zahlreiche Beispiele zeigen, wie nützliche Programme mit heutigen Prolog-Systemen geschrieben werden können. Die Autoren konzentrieren sich auf den "Kern" von Prolog; alle Beispiele entsprechen diesem Standard und laufen auf den verbreitetsten Prolog-Implementierungen. Zu einigen Implementierungen sind im Anhang Hinweise auf Besonderheiten enthalten.

Fur jede knifflige Aufgabe gibt es eine Lösung - und die ist oft viel einfacher, als zunächst gedacht. Das beliebte PHP 5 Kochbuch zeigt Ihnen, wie Sie typische Probleme und Herausforderungen der PHP-Entwicklung geschickt meistern. Die Rezepte reichen von einfacheren Aufgaben bis hin zu komplexen Programmen. Fur die dritte Auflage wurde der Bestseller von namhaften deutschen PHP-Experten komplett aktualisiert und um zusätzliche Rezepte erganzt. Aktuell zu PHP 5.3: Die Version 5.3 bietet zahlreiche Funktionalitäten, die dem PHP-Programmierer interessante neue Möglichkeiten eröffnen. Diese Auflage des Kochbuchs geht umfassend auf die Neuerungen ein. Dazu gehören: die Änderungen am Objektmodell von PHP 5 im Zusammenhang mit der Einführung von Namensräumen, das Late Static Binding, die Erstellung von Lambda-Funktionen und Closures, die neue PHAR-Erweiterung, die erweiterte Standard PHP Library (SPL) und vieles mehr. Die ganze Bandbreite: Über 350 Rezepte machen das PHP 5 Kochbuch zu einer umfangreichen Informations- und Inspirationsquelle für jeden PHP-Entwickler.

Drive

Mastering WordPress

Datenbanksysteme

Student Study Guide for Hole’s Essentials of A&P

Der tiefe Graben

Advanced Techniques

Python ist eine moderne, interpretierte, interaktive und objektorientierte Skriptsprache, vielseitig einsetzbar und sehr beliebt. Mit mathematischen Vorkenntnissen ist Python leicht erlernbar und daher die ideale Sprache für den Einstieg in die Welt des Programmierens. Das Buch führt Sie Schritt für Schritt durch die Sprache, beginnend mit grundlegenden Programmierkonzepten, über Funktionen, Syntax und Semantik, Rekursion und Datenstrukturen bis hin zum objektorientierten Design. Jenseits reiner Theorie: Jedes Kapitel enthält passende Übungen und Fallstudien, kurze Verständnistests und kleinere Projekte, an denen Sie die neu erlernten Programmierkonzepte gleich ausprobieren und festigen können. Auf diese Weise können Sie das Gelernte direkt anwenden und die jeweiligen Programmierkonzepte nachvollziehen. Lernen Sie Debugging-Techniken kennen: Am Ende jedes Kapitels finden Sie einen Abschnitt zum Thema Debugging, der Techniken zum Aufspüren und Vermeiden von Bugs sowie Warnungen vor entsprechenden Stolpersteinen in Python enthält. Starten Sie durch: Beginnen Sie mit den Grundlagen der Programmierung und den verschiedenen Programmierkonzepten, und lernen Sie, wie ein Informatiker zu programmieren.

Eine blitzesche Studentin, eine zu Exzessen neigende Tänzerin und eine füllige Bäckersfrau stürzen den Erzähler in schwere Turbulenzen. Die Gleichzeitigkeit der Ereignisse ist physisch und logistisch kaum zu meistern, doch trotz aller moralischer Skrupel geht es ihm so gut wie lange nicht. Am Anfang stand eine Kindheit auf dem Anstaltsgelände einer riesigen Psychiatrie mit speziellen Freundschaften zu einigen Insassen und der großen Frage, wer eigentlich die Normalen sind. Danach verschlug es den Helden für ein Austauschjahr nach Laramie in Wyoming. Fremd und bizarr brach die Welt in den Rocky Mountains über ihn herein. Kaum zurück bekam er einen Platz auf der hochangesehenen, aber völlig verstörenden Otto-Falckenberg-Schule, und nur die Großeltern, bei denen er Unterschlupf gefunden hatte, konnten ihn durch allerlei Getränke und ihren großbürgerlichen Lebensstil vor größerem Unglück bewahren. Nun ist der fragile und stabil erfolgreiche Jungschauspieler in der Provinz gelandet und begegnet dort Hanna, einer ehrgeizigen und überintelligenten Studentin. Es ist die erste große Liebe seines Lebens. Wenige Wochen später tritt Franke in Erscheinung, eine Tänzerin mit unwiderstehlichem Hang, die Nächte durchzufeuern und sich massieren zu lassen. Das kann er wie kein Zweiter, da es der eigentliche Schwerpunkt der Schauspielschule war. Und dann ist da auch noch Ilse, eine Bäckersfrau, in deren Backstube er sich so glücklich fühlt wie sonst nirgends. Die Frage ist: Kann das gut gehen? Die Antwort ist: nein.

Coden for Periodical Titles:

Clean Code - Refactoring, Patterns, Testen und Techniken für sauberen Code

Palmyra

TMS WEB Core

Moderne App-Entwicklung mit Dart und Flutter

HTML5 Game Programming with Enchant.js

Sind wir nicht alle davon überzeugt, dass wir am besten mit äußeren Anreizen wie Geld und Prestige oder durch "Zuckerbrot und Peitsche" zu motivieren sind? "Alles falsch", sagt Daniel H. Pink in seinem provokanten und zukunftsweisenden Buch. Das Geheimnis unseres persönlichen Erfolges ist das zutiefst menschliche Bedürfnis, unser Leben selbst zu bestimmen, zu lernen, Neues zu erschaffen und damit unsere Lebensqualität und unsere Welt zu verbessern. Daniel H. Pink enthält die Widersprüche zwischen dem, was die Wissenschaft weiß, und dem, was die Wirtschaft tut – und wie genau dies jeden Aspekt unseres Lebens beeinflusst. Er demonstriert, dass das Prinzip von Bestrafung und Belohnung exakt der falsche Weg ist, um Menschen für die Herausforderungen von Heute zu motivieren, egal ob in Beruf oder Privatleben. In "Drive" untersucht er die drei Elemente der wirklichen Motivation – Selbstbestimmung, Perfektionierung und Sinnerfüllung – und bietet kluge sowie überraschende Techniken an, um diese in die Tat umzusetzen. Daniel H. Pink stellt uns Menschen vor, die diese neuen Ansätze zur Motivation bereits erfolgreich in ihr Leben integriert haben und uns damit entschlossen einen außergewöhnlichen Weg in die Zukunft zeigen.

h2> Kommentare, Formatierung, Strukturierung Fehler-Handling und Unit-Tests Zahlreiche Fallstudien, Best Practices, Heuristiken und Code Smells Clean Code - Refactoring, Patterns, Testen und Techniken für sauberen Code Aus dem Inhalt: Lernen Sie, guten Code von schlechtem zu unterscheiden Sauberen Code schreiben und schlechten Code in guten umwandeln Aussagekräftige Namen sowie gute Funktionen, Objekte und Klassen erstellen Code so formatieren, strukturieren und kommentieren, dass er bestmöglich lesbar ist Ein vollständiges Fehler-Handling implementieren, ohne die Logik des Codes zu verschleiern Unit-Tests schreiben und Ihren Code testgesteuert entwickeln Selbst schlechter Code kann funktionieren. Aber wenn der Code nicht sauber ist, kann er ein Entwicklungsunternehmen in die Knie zwingen. Jedes Jahr gehen unzählige Stunden und beträchtliche Ressourcen verloren, weil Code schlecht geschrieben ist. Aber das muss nicht sein. Mit Clean Code präsentiert Ihnen der bekannte Software-Experte Robert C. Martin ein revolutionäres Paradigma, mit dem er Ihnen aufzeigt, wie Sie guten Code schreiben und schlechten Code überarbeiten. Zusammen mit seinen Kollegen von Object Mentor destilliert er die besten Praktiken der agilen Entwicklung von sauberem Code zu einem einzigartigen Buch. So können Sie sich die Erfahrungswerte der Meister der Software-Entwicklung aneignen, die aus Ihnen einen besseren Programmierer machen werden – anhand konkreter Fallstudien, die im Buch detailliert durchgearbeitet werden. Sie werden in diesem Buch sehr viel Code lesen. Und Sie werden aufgefordert, darüber nachzudenken, was an diesem Code richtig und falsch ist. Noch wichtiger: Sie werden herausgefordert, Ihre professionellen Werte und Ihre Einstellung zu Ihrem Beruf zu überprüfen. Clean Code besteht aus drei Teilen:Der erste Teil beschreibt die Prinzipien, Patterns und Techniken, die zum Schreiben von sauberem Code benötigt werden. Der zweite Teil besteht aus mehreren, zunehmend komplexeren Fallstudien. An jeder Fallstudie wird aufgezeigt, wie Code gesäubert wird – wie eine mit Problemen behaftete Code-Basis in eine solide und effiziente Form umgewandelt wird. Der dritte Teil enthält den Ertrag und den Lohn der praktischen Arbeit: ein umfangreiches Kapitel mit Best Practices, Heuristiken und Code Smells, die bei der Erstellung der Fallstudien zum ergebnisgetragen wurden. Das Ergebnis ist eine Wissensbasis, die beschreibt, wie wir denken, wenn wir Code schreiben, lesen und säubern. Dieses Buch ist ein Muss für alle Entwickler, Software-Ingenieure, Projektmanager, Team-Leiter oder Systemanalytiker, die daran interessiert sind, besseren Code zu produzieren. Über den Autor: Robert C. »Uncle Bob« Martin entwickelt seit 1970 professionell Software. Seit 1990 arbeitet er international als Software-Berater. Er ist Gründer und Vorsitzender von Object Mentor, Inc., einem Team erfahrener Berater, die Kunden auf der ganzen Welt bei der Programmierung in und mit C++, Java, C#, Ruby, OO, Design Patterns, UML sowie Agilen Methoden und eXtreme Programming helfen.

Physik in 700 Experimenten

Eine umfassende Einführung

Das Geheimnis glücklicher Kinder

XML Schema

Die Mythologie der Saamen

Roman. Alle Taten liegen hoch, Teil 4

WordPress offers a world of possibilities if you are curious enough to explore them. The most popular blog publishing platform is not limited by its default configurations. You can improve your website with the innumerable plugins, hooks and custom fields new versions are being created almost every day by the global developer community! This Smashing eBook "Mastering WordPress" (eBook 11) is exactly about the above mentioned. We've selected only the best articles on how to use extensions for WordPress with an amazing collection of copy paste coding snippets. They explain advanced methods and techniques which go beyond front end experience and show how to customize back end experience. After reading this eBook, you will be able to transform your website into whatever you want you just have to use your imagination. Make sure you add this source of knowledge to your library!
TABLE OF CONTENTS The Definitive Guide To WordPress Hooks Custom Fields Hacks For WordPress Power Tips For WordPress Template Developers Advanced Power Tips For WordPress Template Developers Advanced Power Tips For WordPress Template Developers : Reloaded Lessons Learned From Maintaining a WordPress Plugin Ten Things Every WordPress Plugin Developer Should Know Create Perfect Emails For Your WordPress Website Writing WordPress Guides for the Advanced Beginner Advanced Layout Templates in WordPress Content Editor

The BRITS Index: Subject index