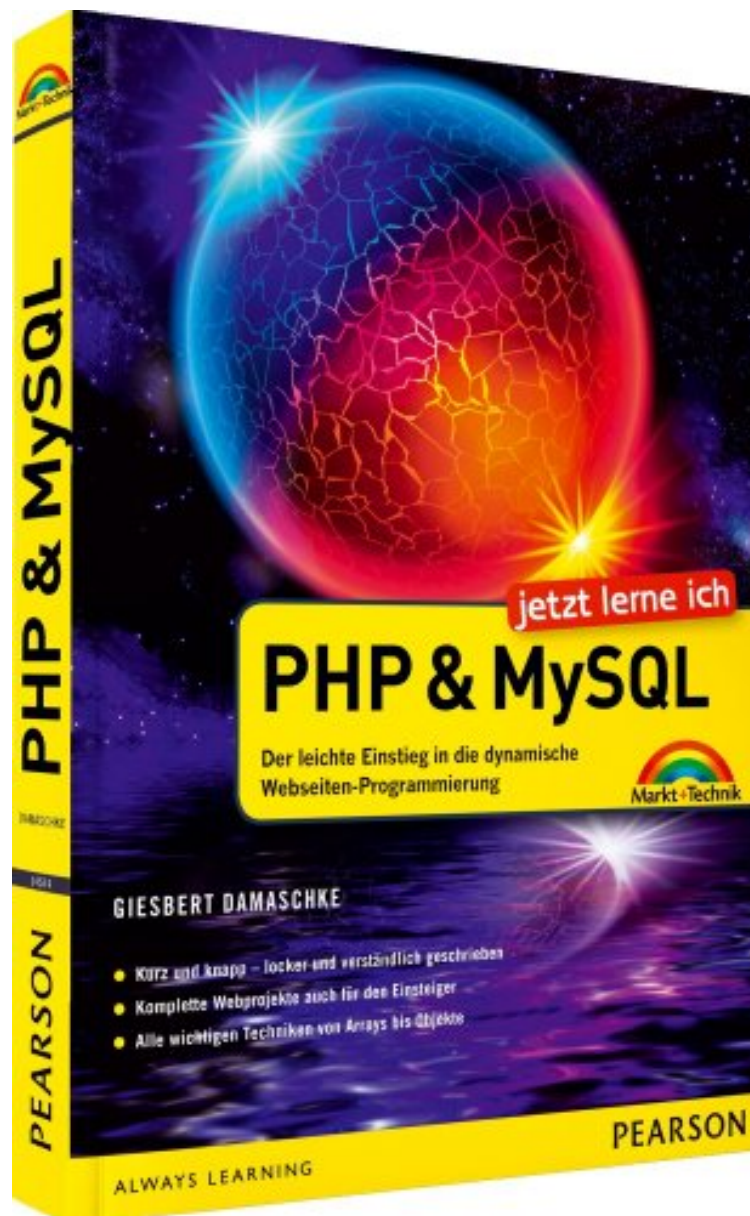


(Download free pdf) Jetzt lerne ich PHP und MySQL: Der leichte Einstieg in die dynamische Webseiten-Programmierung

## Jetzt lerne ich PHP und MySQL: Der leichte Einstieg in die dynamische Webseiten-Programmierung

Von Giesbert Damaschke  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #549099 in BcherVerffentlicht am: 2012-08-29 Abmessungen: 9.45 x 1.18b x 6.77l, Einband: Taschenbuch 432 Seiten | File size: 43.Mb

Von Giesbert Damaschke : Jetzt lerne ich PHP und MySQL: Der leichte Einstieg in die dynamische Webseiten-Programmierung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised

Jetzt lerne ich PHP und MySQL: Der leichte Einstieg in die dynamische Webseiten-Programmierung:

Kundenrezensionen  
Hilfreichste Kundenrezensionen  
5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Toller Ansatz, aber bse Patzer  
Von Julian R. Dieses Buch richtet sich an Einsteiger ohne Programmierkenntnisse, die zumindest elementare Grundlagen in HTML haben. Hier wird nicht gleich ohne groe Umschweife irgendwie formell die Syntax "an den Mann gebracht", sondern gut erklrt die Brcke von den bisherigen Kenntnissen (HTML) zu PHP/MySQL geschlagen. Auch eine knappe, aber verstndliche Erklrung, was "Programmieren" eigentlich ist, inwiefern sich PHP von anderen Sprachen unterscheidet und wie das Gespann PHPHTML im Kern überhaupt funktioniert, ist vorhanden. Sehr ausfhrlich und anschaulich aber nicht so, dass man sich fr nicht voll genommen fhlt, wie z.B. beim MT-Autor Dirk Louis wird im Folgenden die Syntax der Sprache langsam Stck fr Stck in intelligenter, aufeinander aufbauenden Reihenfolge und anhand von vielen Beispielen erlutert. Hufig wird man direkt auf "Anfnger-Stolpersteine" gestoen und erklrt, warum genau dies und jenes auf diese Weise nicht geht und wie man es richtig macht (zudem ist das letzte Kapitel ein Ratgeber zum Umgang mit Fehlern). Nicht wenige der Beispiele sind darauf ausgelegt (und der Autor fordert auch ganz direkt auf) mit dem Code zu spielen, ihn zu variieren, um so ein "Gefhl" dafr zu bekommen wie die Dinge zusammenwirken ein sehr guter Ansatz, finde ich. Jedes Kapitel wird brigens mit einer Zusammenfassung, einigen Fragen und Antworten sowie ein paar Aufgaben, deren (Muster-)Lsungen man im Anhang nachschlagen kann, abgeschlossen. Ein Kapitel zu Grafikfunktionen fehlt leider und auch Tabellen mit einer Auswahl von weiteren, nicht direkt im Text angesprochenen PHP-Funktionen zu allen Bereichen, wie es sie in einem frheren PHP/MySQL-Buch von Markt Technik einmal gab, sind nicht mehr vorhanden. Nicht einmal einen Verweis auf die online PHP-Dokumentation findet sich ziemlich schwach. Der zweite Block des Buchs dreht sich um MySQL: Vor der eigentlichen Nutzung mit PHP wird praktischerweise auch die Verwendung des Verwaltungs-Interfaces phpMyAdmin erklrt; das in diesem Kapitel vermittelte SQL ist grundlegend, aber nicht sehr umfangreich. Will man ernsthaft spter greere Datenbankanwendungen entwickeln, kommt man um den Kauf eines spezialisierten Buchs nicht herum. Auf sich potenziell ergebende Sicherheitsprobleme (eingebundene Dateien mit der anfangs propagierten .inc-Endung, SQL-Injections) wird zwar hingewiesen, aber nicht immer sofort bei der Einfhrung der jeweils zugehrigen Sprachkonstrukte. Ein expliziter Hinweis darauf, dass auch GET/POST-Parameter immer als "unsicher" angesehen werden sollten, um XSS zu vermeiden fr Neulinge keinesfalls selbsterklrend fehlt leider vllig. CSRF ebenfalls, obwohl ich das noch eher htte verschmerzen knnen. Auch einen Hinweis darauf, wie man Passwrter speichern sollte (salted hashed statt im Klartext, wie es ein ahnungsloser Neuling wohl tun wrde) sucht man mangels eines Beispiel-Projekts mit Benutzerlogin leider vergebens. Befasst sich der Leser nicht noch weiter mit PHP und bleibt dieses Buch die einzige Lektre, die er dazu konsumiert, sind Angreifern bei dessen knftigen Webprojekten Tr und Tor geffnet. In dieser Hinsicht sollte der Autor sein Buch dringend nochmals bearbeiten! Im groen und ganzen kann ich das Buch nur sehr bedingt empfehlen: - Es wird an vielen Ecken nur ein kleiner Bruchteil der im Alltag bentigten/benutzten Funktionen gezeigt, daher sollte man definitiv einen Blick in die offizielle PHP-Dokumentation werfen, um zu sehen "was da noch geht". - Man sollte sich unbedingt im Internet ber hufige Sicherheitslcken/Angriffspunkte informieren und lernen wie man entsprechend programmieren sollte, um derartiges zu verhindern bzw. sich zumindest bestmglichst dagegen abzusichern. Da war die 2005er Version dieses Buchs von Letzel und Betz doch um einiges besser. 7 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Leicht verstndlich und unterhaltsam - gelungen!  
Von DaniW  
Ich habe mir das Buch gekauft, nachdem ich es bei meinem Informatiklehrer durchblttern durfte. Da es sehr aktuell ist, die Beispiele alle durchnotiert sind und das Lesen in einem Buch komfortabler ist, als Webseiten durchzustbern, habe ich mich zu den gut 20 "berwunden". Dank hatte ich nach drei Tagen mein eigenes Exemplar in Hnden und begann auch sofort zu lesen/lernen. Folgende Dinge fallen sofort auf: + Ausfhrliches, fein untergliedertes Inhaltsverzeichnis + Durchstrukturierter Aufbau + Fr Anfnger gedacht, trotzdem interessant (ich hatte schon etwas Vorwissen in PHP) + Autor hat einen gewissen Witz, was das Lesen amsanter macht + Zahlreiche ausgefallene, praktische und nachvollziehbare Beispiele + bungsbeispiele nach jedem Kapitel + Onlinedokumentation der Beispiele ("Listings") + uvm. + Teilweise fhlt es schwer, Zeichen zu unterscheiden, was aber ein generelles Problem beim Lernen einer Programmiersprache ist (und hier so gut es geht durch Erklrungen vermieden wird) + Eine Zusammenfassung aller Befehle in Form einer Tabelle wre hilfreich gewesen, gibts aber im Internet - Sessions/Cookies fehlen anscheinend (hab zumindest noch keine gefunden) - Mir persnlich fehlt das Beispiel eines Loginsystems, da das fr mich ein wesentlicher Anreiz war, MySQL zu lernen. Ich finde das Buch trotzdem sehr gelungen und wrde es wieder kaufen. Die beiden Negativpunkte ndern daran nichts, da das nicht in der Beschreibung angefhrt ist. Ich lasse es hier aber trotzdem stehen, da es sicher fr jemanden von Bedeutung ist. 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. sehr gutes Buch  
Von Walter  
berallso gar fr laien ist dieses Buch optimal, super erklrt, nur zu empfehlen, leicht zu verstehen, zum programieren sollten Sie das Programm "Scriptliy" empfehlen, und auf youtube lernvideos zu diesen Programm einen Link bereit stellen

Kurzbeschreibung Ohne Vorwissen PHP MySQL lernen - dafür ist dieses Buch genau richtig. Verstehen Sie, wie Sie mit PHP programmieren, mit MySQL Datenbanken erstellen und beides verbinden, um dynamische Webseiten zu erstellen. Ab PHP 5.4 und MySQL 5.5. In diesem Buch lernen Sie: alles, was Sie zur Programmierung Ihrer ersten Webanwendungen mit PHP wissen müssen - von den Grundlagen bis zur Objektorientierung wie Sie eine lokale Entwicklungsumgebung (Xampp) unter Windows oder OS X installieren wie Sie Daten effektiv in MySQL abspeichern, vorverarbeiten und via PHP ausgeben können wie Sie mit regulären Ausdrücken Nutzereingaben prüfen und filtern wie Sie Formulare oder den Versand von E-Mail mit PHP umsetzen wie Sie Fehlermeldungen von PHP oder MySQL verstehen und zur Problembehebung nutzen mit welchen Werkzeugen Sie am besten PHP programmieren

Aus dem Inhalt: Installation Ihrer Entwicklungsumgebung Variablen Konstanten und Arrays Funktionen, Klassen und Objekte Strings und reguläre Ausdrücke MySQL und phpMyAdmin Mit MySQL filtern, zählen, limitieren u.v.a.m. Tabellen in PHP anlegen und verknüpfen Formulare erstellen Mail mit PHP Fehlermeldungen (und wie Sie damit umgehen) über den Autor und weitere Mitwirkende

Dr. Giesbert Damaschke studierte Germanistik und Philosophie und arbeitet seit rund 30 Jahren mit Computern. Als langjähriger leitender Redakteur bei führenden Fachverlagen ist mit allen Aspekten rund um Hard- und Software intensiv vertraut. Die Internet-Revolution machte er in der ersten Reihe mit und war Mitgründer von Deutschlands erstem Internet-Magazin "pl@net", das bei Insidern Kultstatus genießt. Seit 1997 lebt und arbeitet Damaschke als freier Autor zu Computer- und Internetthemen mit den Schwerpunkten OS X und iOS in München.