

Vorwort

Mit Magento haben Sie sich für ein leistungsfähiges und – in der Community Edition – kostenloses Open-Source-Shop-System entschieden. Dieses Buch wird Ihnen den Einstieg in die Arbeit mit Magento ebnen. Dabei steht ein Aspekt im Vordergrund: Ich möchte ein grundlegendes Verständnis für die Arbeit mit Magento schaffen, und zwar ohne den Anspruch jede Funktion bzw. jeden Menüpunkt einzeln aufzuführen zu wollen. Denn wenn Sie die Arbeitsweise von Magento erst einmal verinnerlicht haben, werden Sie das System beliebig konfigurieren können und sich schnell in den Tiefen der Konfiguration zurechtfinden.

Anhand eines durchgängigen Beispielprojekts, dem Aufbau eines Buchshops, beginnen wir zunächst mit der Installation auf einer lokalen Entwicklungsumgebung. So können Sie Magento in aller Ruhe testen und Ihren Shop Schritt für Schritt aufbauen. Sie erfahren, wie sich Kunden anlegen, Steuerklassen definieren und Versandkosten bestimmen lassen. Im nächsten Schritt widmen wir uns dem wichtigsten Aspekt: dem Anlegen der Produkte. Genau hier zeigt Magento seine wahren Stärken. Im Handumdrehen lassen sich nicht nur einfache Artikel einpflegen, auch E-Books und Produktpakete können mit diesem Shop-System vertrieben werden. Darüber hinaus erhalten Sie eine genaue Beschreibung, wie Sie das Design des Shops anpassen, wie Sie Ihren Shop fit für den deutschen Markt machen und wie Sie z. B. Newsletter verschicken können.

Damit Sie mit Ihrem Shop dauerhaften Erfolg haben, behandle ich auch Themen wie Suchmaschinenoptimierung und Social Media. Auch wenn Sie Ihren Shop für Smartphones optimieren bzw. eine entsprechende App erstellen wollen, liefert das Buch die passenden Lösungen.

Sollten Sie während oder nach dem Lesen des Buchs Fragen oder Anmerkungen haben, Kontakt aufnehmen oder Kritik bzw. Lob loswerden wollen – Ihre Nachricht über kontakt@medienwerke.de ist herzlich willkommen.

Berlin, Juli 2012

Daniel Koch



Unter <http://downloads.hanser.de> finden Sie eine Liste mit allen Links aus dem Buch sowie eine ausführliche Anleitung zur Installation einer Entwicklungsumgebung – bestehend aus PHP, MySQL und Apache – für Windows und Linux.