

(Free) Web-Entwicklung mit C#, HTML5, CSS3, JavaScript und MVC5

# Web-Entwicklung mit C#, HTML5, CSS3, JavaScript und MVC5

Von Snke Cordts, Maren Nasutta  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #249171 in eBooksVerffentlicht am: 2015-05-20Erscheinungsdatum: 2015-05-20File Name: B00Y0ZTPQQ | File size: 20.Mb

**Von Snke Cordts, Maren Nasutta : Web-Entwicklung mit C#, HTML5, CSS3, JavaScript und MVC5** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Web-Entwicklung mit C#, HTML5, CSS3, JavaScript und MVC5:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Kurz und Knapp trifft es! Von Sebastian Richter Wer eine ausfhrliche oder gemtliche Einfhrung in das Thema "Web-Entwicklung" sucht, wird mit diesem Buch nicht glicklich. Wer dagegen vom Fach (sprich Entwickler) ist und einen kurzen schnellen Crashkurs in die Web-Entwicklung mit Microsoft sucht, der sollte sich das Buch mal genauer

ansehen. Das "Kurz und Knapp" sollte man wörtlich nehmen! Teilweise wird einem ganz schwindelig bei dem Tempo in welchem die Themen abgearbeitet werden. Nach einer kurzen Einführung mit ein paar spannenden Hintergrund-Infos wird ein Webserver in C# entwickelt. Dies ist meiner Meinung nach das schlechteste Kapitel des Buches. Ein rein theoretisches Kapitel über das HTTP-Protokoll hätte mir besser gefallen. So geht viel Zeit für einen Webserver drauf, den hoffentlich niemand so verwenden wird. Stattdessen hätte ich mir mehr Infos über HTTP-Variablen, Statuscodes und Header gewünscht. Die sind zwar vorhanden, aber etwas knapp. Danach folgen zwei Kapitel über HTML5 und CSS3 die einen guten Einblick liefern was HTML genau ist und warum CSS notwendig ist. Beide Kapitel könnten ausführlicher sein, aber dann wäre das Buch ja nicht mehr "Kurz und Knapp". :-)) Nun folgt ein Kapitel über Bootstrap - mein persönliches zweit liebstes Kapitel - welches eine gute Einführung in eine der wohl zur Zeit wichtigsten HTML-Bibliotheken liefert. Eine gute Wahl, das Thema ins Buch aufzunehmen. Danach noch ein Kapitel über JavaScript, welches ich ehrlich gesagt nur kurz berfliegen habe. Aber soweit ich das sehe wird dort alles wesentliche "Kurz und Knapp" angesprochen. Mein Favorit ist aber das letzte Kapitel. Nach kurzer Einführung in ASP.NET MVC5 mit einfachen Beispielen wird eine kleine Seite für Flugrouten entwickelt. Durch die "Entwicklung" der Seite bekommt man ein gutes Gefühl dafür, wie das Framework darunter arbeitet und welche Code-teile welche Funktion oder Aufgabe haben bzw. wie sie überhaupt angesteuert werden. In Zeiten komplexer Frameworks leider keine Selbstverständlichkeit mehr. Fazit: Das Buch ist gut geschrieben und man merkt, dass der Autor wirklich sehr viel Ahnung hat. Das mag daran liegen, dass er Akademiker ist, was wohl auch der Grund ist, warum sich das Buch teilweise etwas lehrbuchartig liest. Ich würde es wieder kaufen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Title viel anspruchsvoller als Inhalt Von -Kunde Tschulldigung, leider war für mich das Buch für 9,99 ein Totalreinfall. Es werden verschiedene Web Technologien vorgestellt. Den Überblick zu diesen einzelnen Themen hätte man mit eigener Internetrecherche genauso informativ bekommen können. Die Kopplung zwischen den Inhalten, die für die Entwicklung einer Anwendung inhaltlich zusammengehören, ist misslungen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zu wenig Fleisch am Knochen Von Der Schweizer Entgegen der Ansage auf dem Deckel kommt C# gar nicht (oder kaum) vor. Die anderen Themen werden angeschnitten, aber "kurz und knapp" heisst in diesem Zusammenhang leider auch oberflächlich.

Kurzbeschreibung Mit der Einführung des Begriffes Web 2.0 im Jahr 2003 hat sich das World Wide Web zur wichtigsten Anwendungsplattform entwickelt. Desktopanwendungen, die auch offline zur Verfügung stehen, rücken mehr in den Hintergrund und Web-Technologien schließen diese Lücken. Dieses Buch gibt einen praktisch orientierten Überblick über die Web-Technologien HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript und ASP.NET MVC5 mit C#. Damit sind Sie in der Lage, sich detailliert in die Technologien einzuarbeiten und eigene Webapplikationen zu erstellen. Kurzbeschreibung Mit der Einführung des Begriffes Web 2.0 im Jahr 2003 hat sich das World Wide Web zur wichtigsten Anwendungsplattform entwickelt. Desktopanwendungen, die auch offline zur Verfügung stehen, rücken mehr in den Hintergrund und Web-Technologien schließen diese Lücken. Dieses Buch gibt einen praktisch orientierten Überblick über die Web-Technologien HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript und ASP.NET MVC5 mit C#. Damit sind Sie in der Lage, sich detailliert in die Technologien einzuarbeiten und eigene Webapplikationen zu erstellen.