

Plug-ins

Bei einem Plug-in handelt es sich um ein Software-Modul, das eine Anwendung erweitert und dadurch zusätzliche Funktionalitäten ermöglicht. Ein Beispiel für Template-Plug-ins bei eBay sind mithilfe von Adobe Flash Player eingebundene Cross-Selling-Galerien.

Inhaltsbreite

Media Queries (Medienabfragen) gewährleisten, dass der Inhalt Ihrer Artikelbeschreibung unabhängig von der Viewport-Breite richtig dargestellt wird. Das bedeutet, dass die Breite Ihrer Artikelbeschreibung automatisch an die jeweilige Bildschirmgröße angepasst wird, ohne dass der Käufer zoomen muss. Die Inhaltsbreite sollte nicht größer sein als die Viewport-Breite. Um das auszuschließen empfiehlt es sich, relative Werte wie z. B. `div { width: 100%; }` zu verwenden. Verzichten Sie bitte auf fixierte Breiten wie z. B. `div { width: 500px; }`, da sie auf kleinen Bildschirmen oft zu breit für den Meta Viewport sind.

Schriftgröße

Die Schriftgröße sollte 12 Pixel nicht unterschreiten. 16 Pixel wären optimal. Wir empfehlen Ihnen nur eine bzw. eine sehr begrenzte Anzahl an Schriftarten zu verwenden. Zu viele Schriftarten und Schriftgrößen sind ein Grund für unübersichtliche und unnötig komplexe Seitenlayouts.

CSS Media Queries (Medienabfragen)

CSS ist eine Stylesheet-Sprache, mit der Gestaltungsanweisungen hinterlegt werden. CSS Media Queries fragen nach der Bildschirmgröße und horizontaler oder vertikaler Ausrichtung des Geräts, auf dem die Artikelbeschreibung angezeigt werden soll. Die CSS-Gestaltungsanweisungen sorgen dann dafür, dass Ihre Inhalte auf jedem Gerät optimal angezeigt werden. Media Queries sind somit eine wesentliche Voraussetzung für ein responsives Webdesign. Das bedeutet, dass sich die Darstellung Ihrer Artikelbeschreibung automatisch an jede beliebige Bildschirmgröße anpasst, ohne dass der Käufer zoomen muss oder einzelne Elemente Ihrer Artikelbeschreibung falsch angezeigt werden.

Meta Viewport

Ein Meta Viewport ist, vereinfacht gesagt, das Anzeigefenster auf einem mobilen Endgerät, welches der kompletten Bildschirmbreite entspricht. Die Bildschirmbreite variiert von Gerät zu Gerät. Wenn Sie die Viewport-Breite richtig setzen, wird Ihre Artikelbeschreibung automatisch an die jeweilige Bildschirmgröße angepasst, ohne dass der Käufer zoomen muss. Dafür sollte der Header ein Meta Viewport enthalten, in dem folgender Ausdruck eingebunden ist: `width=device-width, initial-scale=1`.

JavaScript

JavaScript (kurz JS) ist eine Skriptsprache, die ursprünglich für dynamisches HTML in Webbrowsern entwickelt wurde, um Benutzerinteraktionen auszuwerten, Inhalte zu verändern, nachzuladen oder zu generieren und so die Möglichkeiten von HTML und CSS zu erweitern.