

Über die halbautomatische Verschlagwortung können dem Nutzer mit sehr geringem redaktionellen Aufwand themenverwandte Dokumente zu den in einem Dokument aufgeführten Schlagwörtern angezeigt werden. Dies erleichtert dem Nutzer erheblich das themenspezifische Durchbrowsen der in der Website hinterlegten Informationen.

Tag-gesteuerte Artikelvorschläge

Ist ionas3 easyTags für eine Website aktiviert und entsprechende Schlagwörter durch einen Redakteur hinterlegt, werden diese auf allen Seiten, in denen sie vorkommen, im Text hervorgehoben (z.B. durch eine gepunktete Unterstreichung).

CSS
Die Cascading Style Sheets (englische Aussprache [kæʃkɛdɪŋstajlʃi:ts]); für stufenförmige oder (hintereinander) geschachtelte Gestaltungsvorlagen), kurz CSS genannt, sind quasi eine deklarative Sprache für Stilvorlagen (eng. stylesheets) von strukturierten Dokumenten. Sie wird vor allem zusammen mit HTML und XML (zum Beispiel bei SVG) eingesetzt. (Quelle: Wikipedia)

Andere Dokumente zu diesem Thema:

- Kaskaden verstehen**
Dass es sich bei CSS um kaskadierende Stilangaben handelt, ist wohlbekannt. Doch die meisten wissen weder was Kaskaden sind noch wie diese... [mehr](#)
- CSS Browser-Hacks**
Es sollte zwar vermieden werden aber manchmal führt dennoch kein Weg daran vorbei: Browser-Hacks. [mehr](#)
- Position verstehen**
Position ist wohl eine der heikelsten CSS-Definitionen. Bei der Arbeit mit HTML und CSS ist es mehr als wichtig, zu verstehen, welche verschiedenen... [mehr](#)
- Browser-Unterscheide und -Eigenheiten**
In diesem Artikel werden die Unterschiede zwischen den browser engines beschrieben und erklärt, wie man Bugs schon beim Schreiben von CSS vermeiden... [mehr](#)
- Display verstehen**
Es ist wichtig zu verstehen welche Werte display akzeptiert und welche Auswirkungen diese haben. [mehr](#)

[mehr...](#)

1. Keine unnötigen CSS-Regeln verwenden und die Anzahl der CSS-Regeln möglichst gering halten.
2. Unnötige CSS-Regeln vermeiden und die Anzahl der CSS-Regeln möglichst gering halten.
3. Für komplexe rendering-Änderungen, wie zB Animationen, sollten die Elemente mit position: absolute oder position: fixed außerhalb des flows gerendert werden.
4. Unnötig komplexe CSS-Selektoren sollten vermieden werden.

Führt der Nutzer mit dem Mauszeiger über ein markiertes Schlagwort, wird ein Fenster eingeblendet, welches ihm zusätzliche Informationen dazu anbietet:

"Beschreibung"

Zu jedem Schlagwort kann ein Beschreibungstext hinterlegt werden, welcher dieses näher beschreibt.

"Andere Dokumente zu diesem Thema"

Hier wird dem Nutzer eine Liste von ionas3-Dokumentationen angezeigt, die ebenfalls das entsprechende Schlagwort (im Fließtext oder explizit zugewiesen) enthalten. Diese Liste wird in Anlehnung an die ionas3-Suche nach Relevanz sortiert angezeigt. Möchte der Nutzer weitere Artikelvorschläge sehen, kann er sich diese über den Button "mehr..." anzeigen lassen.

Die Qualität (und Quantität) dieser Funktion läßt sich vom Redakteur steuern und hängt von der richtigen Auswahl und Menge der hinterlegten Schlagwörter ab. Außerdem kann der Redakteur Einfluß auf die Anzeigerelevanz der Artikelvorschläge nehmen. ionas3 EasyTags arbeitet hierzu mit zwei Schlagwortlisten: einer (website-)globalen und einer (dokument-)lokalen Liste.