

Keywords Consistency

□□□□	5	✘	✘	✘	✘
□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□	3	✘	✘	✘	✘
□□□	2	✓	✓	✓	✓
□□□□□□□	2	✓	✘	✓	✓
fxpro	2	✘	✘	✘	✘

Benutzerfreundlichkeit

	URL	Domain : komoda-masashi.com Länge : 18
	Favoriten Icon	Gut. Die Webseite hat ein Favicon.
	Druckeigenschaften	Es konnten keine druckfreundlichen CSS-Angaben gefunden werden.
	Sprache	Gut, denn Sie haben in den META-Elementen eine Sprache deklariert: ja.
	Dublin Core	Diese Webseite nutzt nicht die Vorteile der Dublin Core Elemente.

Dokument

	Doctype	XHTML 1.0 Transitional
	Verschlüsselung	Perfekt, denn Ihre Webseite deklariert einen Zeichensatz: UTF-8.
	W3C Validität	Fehler : 19 Warnungen : 14
	E-Mail Datenschutz	Sehr gut, denn es wurde keine E-Mail Adresse im Klartext auf Ihrer Webseite gefunden.
	Veraltetes HTML	Sehr gut! Sie verwenden aktuelle HTML Tags in Ihrem Webseitenquelltext.

Dokument



Tipps zur Webseitengeschwindigkeit

- ✓ Sehr gut, denn Ihre Webseite benutzt keine verschachtelten Tabellen.
- ✗ Schlecht, denn es wurden CSS-Angaben in HTML-Elementen entdeckt. Diese Angaben sollten in ein entsprechendes CSS-Stylesheet verlagert werden.
- ✓ Gut, denn Ihre Webseite enthält nur wenig CSS-Dateien.
- ✓ Perfekt, denn Ihre Webseite enthält nur wenig Javascript-Dateien.
- ✗ Ihre Webseite nutzt die Vorteile von gzip nicht.

Mobile



Mobile Optimierung

- ✗ Apple Icon
- ✗ META Viewport Tag
- ✓ Flash Inhalt

Optimierung



XML-Sitemap

Fehlt

Ihre Webseite hat keine XML-Sitemap. Dies könnte Probleme machen.

Eine Sitemap listet alle URLs, die für einen Suchmaschinenzugriff verfügbar sind. Sie kann ebenfalls Angaben zu aktuellen Updates, Häufigkeit von Änderungen und zur Priorität der URLs enthalten. Dies erlaubt Suchmaschinen, Seiten effizienter auszuloten.



Robots.txt

<http://komoda-masashi.com/robots.txt>

Sehr gut! Ihre Webseite enthält eine robots.txt-Datei.



Analytics

Fehlt

Wir haben nicht ein Analyse-Tool auf dieser Website installiert zu erkennen.

Webanalyse erlaubt die Quantifizierung der Besucherinteraktionen mit Ihrer Seite. Insofern sollte zumindest ein Analysetool installiert werden. Um die Befunde abzusichern, empfiehlt sich das parallele Verwenden eines zweiten Tools.