PageSpeed Insights

Mobile



70 / 100 Schneller gemacht

Behebung erforderlich:

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 4 blockierende Skript-Ressourcen und 2 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:

- http://cdn.online-convert.com/js/jquery-d69f3ba.js
- http://cdn.online-convert.com/js/general-d69f3ba.js
- http://cdn.online-convert.com/js/resumable-d69f3ba.js

Mobile

http://cdn.online-convert.com/js/resumable-uploader-d69f3ba.js

Optimieren Sie die CSS-Darstellung für die folgenden URLs:

- http://cdn.online-convert.com/css/main-d69f3ba.css
- http://cdn.online-convert.com/css/media-d69f3ba.css

Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

Nutzen Sie Browser-Caching für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- http://connect.facebook.net/en US/all.js (20 Minuten)
- http://platform.twitter.com/widgets.js (30 Minuten)
- https://apis.google.com/js/plusone.js?onload=onLoadCallback (30 Minuten)
- https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init (30 Minuten)
- http://www.google-analytics.com/ga.js (2 Stunden)

HTML reduzieren

Durch die Komprimierung des HTML-Codes, einschließlich der darin enthaltenen Inline-JavaScripts und CSS, können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

Reduzieren Sie HTML für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,7 KB (20 %) zu verringern.

 Durch die Reduzierung von http://www.online-convert.com/ könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (20 %) eingespart werden.



7 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen

JavaScript reduzieren

Ihre JavaScript-Ressource wurde reduziert. Weitere Informationen zum Reduzieren von JavaScript-Ressourcen

Bilder optimieren

Ihre Bilder wurden optimiert. Weitere Informationen zum Optimieren von Bildern

Mobile

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte

94 / 100 Nutzererfahrung

Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf Ihrer Webseite sind möglicherweise so klein, dass ein Nutzer sie auf einem Touchscreen nicht bequem antippen kann. Wir empfehlen, <u>diese Links oder</u> <u>Schaltflächen zu vergrößern</u>, um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Die folgenden Links und Schaltflächen sind nahe an anderen und benötigen möglicherweise zusätzlichen Abstand.

- Die Schaltfläche oder der Link <input type="submit"> liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link <form id="u 0 1">Like77K</form> liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link <button id="u_0_3" type="submit" class="inlineBlock _2tga 49ve">Like77K</button> und 2 andere liegen nahe an anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link Tweet liegt nahe an 2 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link inShare liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link inShare liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link <div id="plusone" class="Jg">8.4k</div> liegt nahe an 2 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link <div id="plusone" class="Jg">8.4k</div> liegt nahe an 2 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link liegt nahe an 2 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link liegt nahe

Mobile

an 1 anderen.

 Die Schaltfläche oder der Link Convert your document to text und 15 andere liegen nahe an anderen.



4 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Ihre Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalten Sie weitere Informationen über die Wichtigkeit, Plug-ins zu vermeiden.

Darstellungsbereich konfigurieren

Ihre Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies ermöglicht eine korrekte Darstellung auf allen Geräten. Weitere Informationen zur Konfiguration von Darstellungsfeldern.

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Die Inhalte Ihrer Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalten Sie weitere Informationen über die Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich.

Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur Verwendung lesbarer Schriftgrößen.

Desktop

Desktop



87 / 100 Schneller gemacht

Behebung erforderlich:

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 4 blockierende Skript-Ressourcen und 2 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:

- http://cdn.online-convert.com/js/jquery-d69f3ba.js
- http://cdn.online-convert.com/js/general-d69f3ba.js
- http://cdn.online-convert.com/js/resumable-d69f3ba.js
- http://cdn.online-convert.com/js/resumable-uploader-d69f3ba.js

Optimieren Sie die CSS-Darstellung für die folgenden URLs:

- http://cdn.online-convert.com/css/main-d69f3ba.css
- http://cdn.online-convert.com/css/media-d69f3ba.css

Desktop

Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

Nutzen Sie Browser-Caching für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- http://connect.facebook.net/en US/all.js (20 Minuten)
- http://platform.twitter.com/widgets.js (30 Minuten)
- https://apis.google.com/js/plusone.js?onload=onLoadCallback (30 Minuten)
- https://apis.google.com/js/rpc:shindig random.js?onload=init (30 Minuten)
- http://www.google-analytics.com/ga.js (2 Stunden)

HTML reduzieren

Durch die Komprimierung des HTML-Codes, einschließlich der darin enthaltenen Inline-JavaScripts und CSS, können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

Reduzieren Sie HTML für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,7 KB (20 %) zu verringern.

 Durch die Reduzierung von http://www.online-convert.com/ könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (20 %) eingespart werden.



🛂 7 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Desktop

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. <u>Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen</u>

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen

JavaScript reduzieren

Ihre JavaScript-Ressource wurde reduziert. <u>Weitere Informationen zum Reduzieren von JavaScript-Ressourcen</u>

Bilder optimieren

Ihre Bilder wurden optimiert. Weitere Informationen zum Optimieren von Bildern

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte