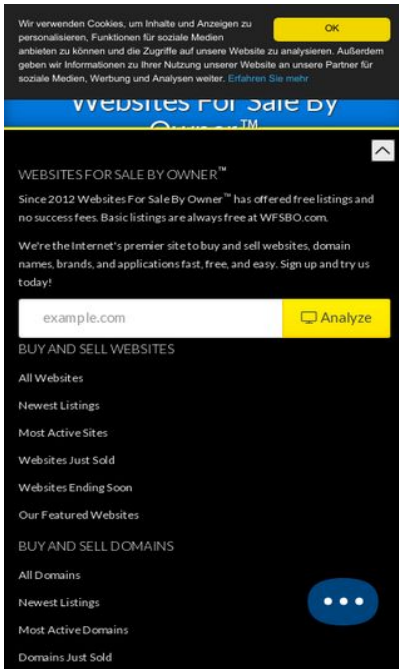



PageSpeed Insights

Mobile



67 / 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 7 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://review.wfsbo.com/assets/94f45a76/jquery.min.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/base.js>

Mobile

- <https://www.wfsbo.com/js/bootstrap.min.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- https://www.wfsbo.com/3rd_party/slick/css/pmModal.min.css
- <https://www.wfsbo.com/css/themes/wfsbo/bootstrap.min.css>
- <https://www.wfsbo.com/css/custom.css>
- <http://review.wfsbo.com/css/app.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/ionicons/2.0.1/css/ionicons.min.css>



Behebung empfohlen:

Komprimierung aktivieren

Durch die Komprimierung der Ressourcen mit "gzip" oder "deflate" kann die Anzahl der über das Netzwerk gesendeten Bytes reduziert werden.

[Ermöglichen Sie die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 961 Byte (56 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale könnten 483 Byte (57 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> könnten 478 Byte (56 %) eingespart werden.

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

Mobile

anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutzen Sie Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <http://cdn.ywxi.net/js/host-loader.js?h=review.wfsbo.com> (5 Minuten)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 Minuten)
- <https://cdn.ywxi.net/js/1.js> (60 Minuten)

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,7 KB (37 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js> könnten nach der Komprimierung 606 Byte (44 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://review.wfsbo.com/js/base.js> könnten nach der Komprimierung 492 Byte (30 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> könnten 341 Byte (41 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale könnten 315 Byte (38 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

Mobile

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 60 KB (39 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/peel.png> könnten 34 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/exit-modal.jpg> könnten 10,7 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://wfsbo.kayako.com/avatar/get/83b4d94f-348a-5c92-8360-faed600c4c07?1511636190> könnten 4,9 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://review.wfsbo.com/thumb/stackoverflow.com> könnten 2,8 KB (12 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/small.jpg> könnten 2,3 KB (50 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://review.wfsbo.com/thumb/ero.mag.su> könnten 2 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://review.wfsbo.com/thumb/etc-price.com> könnten 1,9 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/imgbg.jpg> könnten 1.013 Byte (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-07.png?ID=8a7995b7-395d-4dd1-afc2-e765db3dca74> könnten 645 Byte (23 %) eingespart werden.



4 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

Mobile


HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

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

96 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung empfohlen:

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Der Seiteninhalt ist für den Darstellungsbereich zu breit, sodass der Nutzer gezwungen ist, horizontal zu scrollen. [Passen Sie die Größe des Seiteninhalts dem Darstellungsbereich an](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Der Seiteninhalt ist 419 CSS-Pixel breit, aber der Darstellungsbereich hat nur eine Breite von 412 CSS-Pixel. Die folgenden Elemente liegen außerhalb des Darstellungsbereichs:

- Das Element `<div class="navbar-header"></div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">ero.mag.su...50% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">etc-price.com...61% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">b92.net De...50% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">stackoverflow....45% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">peletqa.com...51% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<div class="col-sm-6 col-md-4">cheap-payday-l...87% Bericht</div>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.

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, [diese Links oder Schaltflächen zu vergrößern](#), 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 `OK` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `<div id="cornerpeel-peel-cover">` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `WFSBO.com™ ` und 1 andere liegen nahe an anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `Pricing` liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `<DIVYX>™ ` liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `<div class="icon__close__background"></div>` liegt nahe an 2 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `<textarea>` liegt nahe an 2 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `<button class="mini-button">Start a conversation</button>` liegt nahe an 2 anderen (final).



3 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](#)

Mobile

[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](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur [Verwendung lesbarer Schriftgrößen](#).

Desktop



77 / 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 7 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

Desktop

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://review.wfsbo.com/assets/94f45a76/jquery.min.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/base.js>
- <https://www.wfsbo.com/js/bootstrap.min.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- https://www.wfsbo.com/3rd_party/slick/css/pmModal.min.css
- <https://www.wfsbo.com/css/themes/wfsbo/bootstrap.min.css>
- <https://www.wfsbo.com/css/custom.css>
- <http://review.wfsbo.com/css/app.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/ionicons/2.0.1/css/ionicons.min.css>

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 156,1 KB (63 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/peel.png> könnten 34 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://review.wfsbo.com/thumb/b92.net> könnten 26,8 KB (77 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://review.wfsbo.com/thumb/cheap-payday-loans.com> könnten 25,6 KB (77 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von

Desktop

<http://review.wfsbo.com/thumb/stackoverflow.com> könnten 18,7 KB (78 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://review.wfsbo.com/thumb/peletqa.com> könnten 18,4 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/exit-modal.jpg> könnten 10,7 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://review.wfsbo.com/thumb/ero.mag.su> könnten 8,5 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://wfsbo.kayako.com/avatar/get/83b4d94f-348a-5c92-8360-faed600c4c07?1511636190> könnten 4,9 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://review.wfsbo.com/thumb/etc-price.com> könnten 4,7 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/small.jpg> könnten 2,3 KB (50 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.wfsbo.com/images/imgbg.jpg> könnten 1.013 Byte (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-07.png?ID=8a7995b7-395d-4dd1-afc2-e765db3dca74> könnten 645 Byte (23 %) eingespart werden.

Behebung empfohlen:

Komprimierung aktivieren

Durch die Komprimierung der Ressourcen mit "gzip" oder "deflate" kann die Anzahl der über das Netzwerk gesendeten Bytes reduziert werden.

[Ermöglichen Sie die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 961 Byte (56 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale könnten 483 Byte (57 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> könnten 478 Byte (56 %) eingespart werden.

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://cdn.ywxi.net/js/host-loader.js?h=review.wfsbo.com> (5 Minuten)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 Minuten)
- <https://cdn.ywxi.net/js/1.js> (60 Minuten)

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,7 KB (37 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js> könnten nach der Komprimierung 606 Byte (44 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://review.wfsbo.com/js/base.js> könnten nach der Komprimierung 492 Byte (30 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> könnten 341 Byte (41 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale könnten 315 Byte (38 %) eingespart werden.

Desktop



4 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Zielseiten-Weiterleitungen](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

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