

# PageSpeed Insights

Mobile



MS OFFICE SETUP



**68 / 100** Schneller gemacht

 Behebung erforderlich:

## Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 1 Sekunde geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit Ihres Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfahren Sie, wie Sie Serverzeiten überwachen und messen können.

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

Ihre Seite enthält 2 blockierende Skript-Ressourcen und 14 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

## Mobile

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://office.com-setup.uk/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/all.min.css?ver=5.1.1](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/all.min.css?ver=5.1.1)
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/v4-shims.min.css?ver=5.1.1](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/v4-shims.min.css?ver=5.1.1)
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/vendor/codeinwp/gutenberg-blocks/build/style.css?ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.1.1>
- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css?ver=2.8.3>
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/menu-icons/css/public.css?ver=2.8.3](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/menu-icons/css/public.css?ver=2.8.3)
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A300%2C400%2C700%2C400italic%7CMontserrat%3A400%2C700%7CHomemade+Apple&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2C400%2C400italic%2C600%2C600italic%2C700%2C700italic%2C800%2C800italic&subset=latin&ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=1.8.5.48>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.48>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/style-mobile.css?ver=v1>

 **Behebung empfohlen:**

# Mobile

## 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 208 Byte (38 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://accounts.livechatinc.com/static/postmessage.html> könnten 208 Byte (38 %) 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:

- [https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get\\_static\\_config.0.742.7.7.587.13.24.8.9.9.6.8.67.js?&jsonp=\\_\\_lc\\_data\\_static\\_config](https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get_static_config.0.742.7.7.587.13.24.8.9.9.6.8.67.js?&jsonp=__lc_data_static_config) (8,7 Minuten)
- <https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/localization.en.0.fc2c8b2b35644f75f2c96001876f4242.js> (9,7 Minuten)
- <https://cdn.livechatinc.com/tracking.js> (8 Stunden)

## CSS reduzieren

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

[Reduzieren Sie CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 4,4 KB (18 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 4,3 KB (18 %) eingespart

## Mobile

werden.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 119 Byte (19 %) eingespart werden.

## 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 110 Byte (20 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://accounts.livechatinc.com/static/postmessage.html> könnten 110 Byte (20 %) eingespart werden.

## 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 6,1 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 2,6 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 1,8 KB (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (27 %) eingespart werden.



### 3 bestandene Regeln

#### Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

#### 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](#)

## 100 / 100 Nutzererfahrung



### 5 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](#).

# Mobile

## 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](#).

## Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Alle Links oder Schaltflächen auf Ihrer Seite sind so groß, dass ein Nutzer auf dem Touchscreen eines Mobilgeräts ganz einfach darauf tippen kann. Weitere Informationen zur [optimalen Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten](#).

## Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

# Desktop



MS OFFICE SETUP

**83 / 100** Schneller gemacht

**!** Behebung empfohlen:

## Komprimierung aktivieren

Durch die Komprimierung der Ressourcen mit "gzip" oder "deflate" kann die Anzahl der über das

## Desktop

Netzwerk gesendeten Bytes reduziert werden.

[Ermöglichen Sie die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 208 Byte (38 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://accounts.livechatinc.com/static/postmessage.html> könnten 208 Byte (38 %) 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:

- [https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get\\_static\\_config.0.742.7.7.587.13.24.8.9.9.6.8.67.js?&jsonp=\\_\\_lc\\_data\\_static\\_config](https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get_static_config.0.742.7.7.587.13.24.8.9.9.6.8.67.js?&jsonp=__lc_data_static_config) (8,7 Minuten)
- <https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/localization.en.0.fc2c8b2b35644f75f2c96001876f4242.js> (9,8 Minuten)
- <https://cdn.livechatinc.com/tracking.js> (8 Stunden)

## Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 1,1 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit Ihres Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfahren Sie, wie Sie Serverzeiten überwachen und messen können.

## CSS reduzieren

## Desktop

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

[Reduzieren Sie CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 4,4 KB (18 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 4,3 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 119 Byte (19 %) eingespart werden.

## 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 110 Byte (20 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://accounts.livechatinc.com/static/postmessage.html> könnten 110 Byte (20 %) eingespart werden.

## 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 7,3 KB (32 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 2,6 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif->

## Desktop

lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.48 könnten nach der Komprimierung 1,8 KB (36 %) eingespart werden.

- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (27 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/parallax.js?ver=v1> könnten nach der Komprimierung 889 Byte (24 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/js/scrollReveal.js?ver=1.8.5.48> könnten nach der Komprimierung 309 Byte (21 %) eingespart werden.

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

Ihre Seite enthält 2 blockierende Skript-Ressourcen und 13 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://office.com-setup.uk/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/all.min.css?ver=5.1.1](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/all.min.css?ver=5.1.1)
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/v4-shims.min.css?ver=5.1.1](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/gutenberg-blocks/assets/fontawesome/css/v4-shims.min.css?ver=5.1.1)
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/vendor/codeinwp/gutenberg-blocks/build/style.css?ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.1.1>

## Desktop

- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css?ver=2.8.3>
- [http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx\\_modules/menu-icons/css/public.css?ver=2.8.3](http://office.com-setup.uk/wp-content/plugins/themeisle-companion/obfx_modules/menu-icons/css/public.css?ver=2.8.3)
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A300%2C400%2C700%2C400italic%7CMontserrat%3A400%2C700%7CHomemade+Apple&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2C400%2C400italic%2C600%2C600italic%2C700%2C700italic%2C800%2C800italic&subset=latin&ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=5.1.1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=1.8.5.48>
- <http://office.com-setup.uk/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.48>



### 3 bestandene Regeln

#### Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

#### 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](#)