

PageSpeed Insights

Mobile



69 / 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 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

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

- <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/css/fonts.css>
- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/kernel_main/kernel_main_v1.css?156820858928585
- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/page_4875d75dde054d647a6d9882fe

d44fd7/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7_v1.css?156820858944647

- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50_v1.css?1568208589454516



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.

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

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-WNGVRF> (15 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

CSS reduzieren

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

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 7 KB (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50_v1.css?1568208589454516 könnten nach der Komprimierung 6,2 KB (11 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7_v1.css?156820858944647 könnten nach der Komprimierung 824 Byte (13 %) eingespart werden.

JavaScript reduzieren

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

[Reduziere JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 970 Byte (21 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/js/s1/optimism/page_0c1c6991785896b7630fafef08e23889/page_0c1c6991785896b7630fafef08e23889_v1.js?15682085893519 könnten nach der Komprimierung 486 Byte (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/js/crm-forms.js> könnten nach der Komprimierung 355 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/js/s1/optimism/kernel_main_polyfill_promise/kernel_main_polyfill_promise_v1.js?15682085892506 könnten nach der Komprimierung 129 Byte (13 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 12,9 KB (43 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/logo_june.png könnten 9,8 KB (38 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/round-arrow.png> könnten 2,8 KB (90 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/img4.png> könnten 287 Byte (20 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

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](#)

99 / 100 Nutzererfahrung



Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten

Mobile

einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf deiner 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 `Заказать обратный звонок` und 1 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Контекстная реклама` und 3 andere liegen nahe an anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `Контекстная реклама` und 3 andere liegen nahe an anderen.



4 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Deine Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalte weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Darstellungsbereich konfigurieren

Deine 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

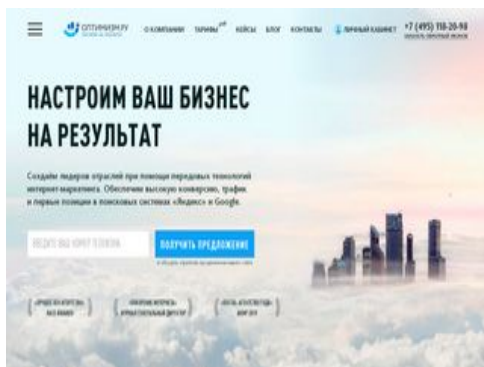
Die Inhalte deiner Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalte weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

Mobile

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



83 / 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 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

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

- <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/css/fonts.css>
- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/kernel_main/kernel_main_v1.css?156820858928585
- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/page_4875d75dde054d647a6d9882fe

d44fd7/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7_v1.css?156820858944647

- https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50_v1.css?1568208589454516



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.

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

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-WNGVRF> (15 Minuten)

CSS reduzieren

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

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 7 KB (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50/template_2d93b2af816025ee8e2b576098909e50_v1.css?1568208589454516 könnten nach der Komprimierung 6,2 KB (11 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/css/s1/optimism/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7/page_4875d75dde054d647a6d9882fed44fd7_v1.css?156820858944647 könnten nach der Komprimierung 824 Byte (13 %) eingespart werden.

Desktop

JavaScript reduzieren

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

[Reduziere JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 970 Byte (21 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/js/s1/optimism/page_0c1c6991785896b7630fafef08e23889/page_0c1c6991785896b7630fafef08e23889_v1.js?15682085893519 könnten nach der Komprimierung 486 Byte (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/js/crm-forms.js> könnten nach der Komprimierung 355 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.optimism.ru/bitrix/cache/js/s1/optimism/kernel_main_polyfill_promise/kernel_main_polyfill_promise_v1.js?15682085892506 könnten nach der Komprimierung 129 Byte (13 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 64,1 KB (33 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/main-slider-bg/bg-1-1-new.jpg> könnten 44,1 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/logo_june.png könnten 19,7 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.optimism.ru/local/templates/optimism/img/img4.png> könnten 287 Byte (20 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

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](#)