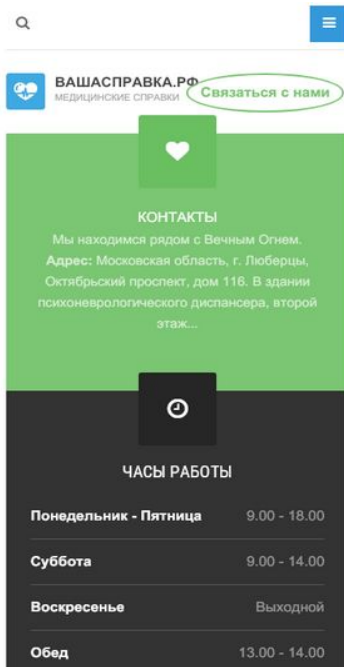


PageSpeed Insights

Mobile



66 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

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:

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/426_stomat_370x100_2.gif (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Mobile

- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocompleter.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)

- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)

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

Ihre Seite enthält 14 blockierende Skript-Ressourcen und 15 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.

[Entferne JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-noconflict.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-migrate.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/caption.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/mootools-core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>

Mobile

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js

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

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/simple-line-icons/2.4.1/css/simple-line-icons.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Slab:400,100,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:400,300,700>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css

Behebung empfohlen:

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,25 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.

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 341 Byte (36 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> könnten nach der Komprimierung 180 Byte (33 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> könnten nach der Komprimierung 161 Byte (39 %) 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.

[Reduziere HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1.010 Byte (14 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/> könnten nach der Komprimierung 1.010 Byte (14 %) 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 6,7 KB (27 %) zu verringern.

Mobile

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> könnten nach der Komprimierung 3,1 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> könnten nach der Komprimierung 1,5 KB (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> könnten nach der Komprimierung 807 Byte (32 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> könnten nach der Komprimierung 800 Byte (34 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/> könnten nach der Komprimierung 571 Byte (25 %) 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 16,3 KB (28 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> könnten 12 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> könnten 3,2 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png könnten 1.015 Byte (65 %) eingespart werden.



3 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](#)

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 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 `Связаться с нами` liegt nahe an 1 anderen (final).

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](#).

Mobile

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](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



80 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische

Desktop

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:

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/426_stomat_370x100_2.gif (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Desktop

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)



Behebung empfohlen:

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 341 Byte (36 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> könnten nach der Komprimierung 180 Byte (33 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> könnten nach der Komprimierung 161 Byte (39 %) eingespart werden.

HTML reduzieren

Durch die Komprimierung des HTML-Codes, einschließlich der darin enthaltenen Inline-JavaScripts

Desktop

und CSS, können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

[Reduziere HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1.009 Byte (14 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/> könnten nach der Komprimierung 1.009 Byte (14 %) 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 6,7 KB (27 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> könnten nach der Komprimierung 3,1 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> könnten nach der Komprimierung 1,5 KB (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> könnten nach der Komprimierung 807 Byte (32 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> könnten nach der Komprimierung 800 Byte (34 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/> könnten nach der Komprimierung 571 Byte (25 %) eingespart werden.

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

Ihre Seite enthält 14 blockierende Skript-Ressourcen und 15 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Desktop

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.

[Entferne JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-noconflict.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-migrate.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/caption.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/mootools-core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocompleter.js

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

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/simple-line-icons/2.4.1/css/simple-line-icons.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css

Desktop

- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Slab:400,100,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:400,300,700>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 16,3 KB (28 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> könnten 12 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> könnten 3,2 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png könnten 1.015 Byte (65 %) eingespart werden.



4 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Desktop

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](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

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