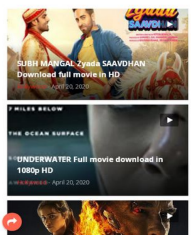
PageSpeed Insights

Mobile





39 / 100 Schneller gemacht

Behebung erforderlich:

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Ihre Seite enthält 2 Weiterleitungen. Weiterleitungen verzögern das Laden der Seite.

<u>Vermeide Landingpage-Weiterleitungen</u> für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- http://mzmoviemagic.blogspot.com/
- http://mzmoviemagic.blogspot.com/?m=1
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/?m=1

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://c1.popads.net/pop.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=3&callback=jQuery11240415887045674026_1587596065223&_=1587596065224 (1 Sekunde)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=3&callback=jQuery11240415887045674026_1587596065225&_=1587596065226 (1 Sekunde)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/summary?max-results=1&alt=json-inscript&callback=dataFeed (1 Sekunde)
- https://v1.addthisedge.com/live/boost/ra-5e99b4318bb87711/_ate.track.config_resp (55 Sekunden)
- https://s7.addthis.com/js/300/addthis widget.js (10 Minuten)
- https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/css/core/tooltip.css (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/css/util/util.css (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi compiled corechart module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi_compiled_default_module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi compiled format module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi_compiled_ui_module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/loader.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/loader.js (60 Minuten)
- https://www.google-analytics.com/analytics.js (2 Stunden)
- https://z.moatads.com/addthismoatframe568911941483/moatframe.js (11,1 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-3qcdD4Le5W4/Xp2j1JqbnMl/AAAAAAAAAH0/nyuhrsE0KA0sthVfn5 w3AC0df-rUlgDLACLcBGAsYHQ/s320/7721f4b62acd6abeabb158fdf22c9233.th.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-BTKBOEkgVEE/Xpp0PuTSEyl/AAAAAAAAAAD0/2_g5rn5GVD8o9onqZ YD9Kwcgw2NakBnhgCLcBGAsYHQ/w680/Exorcist_small-copy.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-D1ZhrNax2Lo/Xp1jMBkP_iI/AAAAAAAAAG0/UaGDMIoFTqI6prwNqq

- Ou2J5bLywDjPqUACLcBGAsYHQ/s400/timthumb%2B%25281%2529.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-E9QWUyo9Lwo/Xp2j2Euu2zl/AAAAAAAAAH4/rkbLBnq7nzgFbydqY CGDeyFhZdOF8LUMwCLcBGAsYHQ/s320/d3aeba8ec00c8454dc49d7e8acf751fb.th.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-EIQMdZ0mK6g/Xp1jKpib_QI/AAAAAAAAAGw/5Wrmpk-94Cc60YGic o kqqt-wkw8-9d ACLcBGAsYHQ/s400/timthumb%2B%25282%2529.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAAAAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGB Jo1Wi RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/s320/terminator-genisys1.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAAAAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGB Jo1Wi RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/w680/terminator-genisys1.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-KDcp2vraSPs/Xp2j00_T2dI/AAAAAAAAHw/EJsYLf36rlcG8yU-gBttV5gC07IM5OXWgCLcBGAsYHQ/s320/6a6024a63f31ef3ba48ff145bcee1df7.th.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-O_gTq3mLbL4/Xp2j1DdF4tl/AAAAAAAAAAHs/T_KhfsgGxQA-CuLANpOJmDy0rG7WoUYCQCLcBGAsYHQ/s320/4462c3b5eef5157cba13a1d282c9788c.th.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RO2NvI2rH7s/XpvKo49LF5I/AAAAAAAAAFI/HH7szdbFD8EN1tJQ9vz R3zemjrldh2L-QCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25282%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRmI/Xp2MNAbdryI/AAAAAAAAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iT SBJ8mShffg2CMwCLcBGAsYHQ/s320/unnamed%2B%25283%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRmI/Xp2MNAbdryI/AAAAAAAAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iT SBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25283%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-SaLAu2OvpXQ/Xpq9lknUxbl/AAAAAAAAAEc/yc3LTrzGk4oMK8g9gt M6j5-0ZBFyZEHwgCLcBGAsYHQ/w680/images%2B%252819%2529.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-gOF9oRdkrG0/Xp0r_3r8BRI/AAAAAAAAAAAFs/snO1EQXlvpgMgaJ7sc_j 6e cSNMpnk2JwCLcBGAsYHQ/w680/images%2B%25284%2529.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-smaoZ65Gcdg/XpdDS4Uuhal/AAAAAAAAAAAM/vZocX3blYyAiJUC8Iy IY-knLYaVL_fxvwCLcBGAsYHQ/w680/hacked.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63VpI/AAAAAAAAAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXb RGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/s1600/timthumb.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63VpI/AAAAAAAAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXb RGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/w680/timthumb.jpeg (24 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,78 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In <u>unseren</u> Empfehlungen erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.

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

Ihre Seite enthält 1 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Ungefähr 52 % 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://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,400i,600,600i,700,700i

Bilder optimieren

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

Optimiere die folgenden Bilder, um ihre Größe um 662,9 KB (71 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-BTKBOEkgV EE/Xpp0PuTSEyl/AAAAAAAAAD0/2_g5rn5GVD8o9onqZYD9Kwcgw2NakBnhgCLcBGAsYHQ/w6 80/Exorcist small-copy.jpg könnten 235,7 KB (98 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-smaoZ65Gc dg/XpdDS4Uuhal/AAAAAAAAAM/vZocX3blYyAiJUC8lyIYknLYaVL fxvwCLcBGAsYHQ/w680/hacked.jpg könnten 136,7 KB (98 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-RO2NvI2rH 7s/XpvKo49LF5I/AAAAAAAAAFI/HH7szdbFD8EN1tJQ9vzR3zemjrldh2L-QCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25282%2529.jpg könnten 85,1 KB (95 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRml/Xp2MNAbdryl/AAAAA AAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iTSBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25283 %2529.jpg könnten 33,4 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-gOF9oRdkr G0/Xp0r_3r8BRI/AAAAAAAAAFs/snO1EQXlvpgMgaJ7sc_j6e_cSNMpnk2JwCLcBGAsYHQ/w680/i mages%2B%25284%2529.jpeg könnten 26,7 KB (92 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://l.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63Vpl/AAAAAA AAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXbRGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/s1600/timthumb.jpeg könnten 25,3 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63Vpl/AAAAAA AAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXbRGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/w680/timthumb.jpeg könnten 25,3 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAA AAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGBJo1Wi_RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/w680/terminator-genisys1.jpg könnten 22,3 KB (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-SaLAu2Ovp XQ/Xpq9lknUxbl/AAAAAAAAAEc/yc3LTrzGk4oMK8g9gtM6j5-0ZBFyZEHwgCLcBGAsYHQ/w680/images%2B%252819%2529.jpeg könnten 20,5 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRml/Xp2MNAbdryl/AAAAA AAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iTSBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/s320/unnamed%2B%25283% 2529.jpg könnten 18,3 KB (43 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://l.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAA AAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGBJo1Wi_RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/s320/terminator-genisys1.jpg könnten 14,2 KB (41 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://l.bp.blogspot.com/-O_gTq3mLbL4/Xp2j1DdF4tl/AAAAA AAAAHs/T_KhfsgGxQA-CuLANpOJmDy0rG7WoUYCQCLcBGAsYHQ/s320/4462c3b5eef5157cba13a1d282c9788c.th.jp g könnten 7,7 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-KDcp2vraSPs/Xp2j00_T2dl/AAAAAA AAAHw/EJsYLf36rlcG8yU-gBttV5gC07lM5OXWgCLcBGAsYHQ/s320/6a6024a63f31ef3ba48ff145bcee1df7.th.jpg könnten 7 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://static.shorte.st/bundles/smeuser/img/referral_banners/250x250_2.png?2020-02-19.0 könnten 4,8 KB (19 %) eingespart werden.

Behebung empfohlen:

CSS reduzieren

Mobile

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 1,8 KB (49 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/charts/47/css/util/util.css könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/charts/47/css/core/tooltip.css könnten nach der Komprimierung 115 Byte (22 %) 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 1,3 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://connect.facebook.net/en US/sdk.js könnten nach der Komprimierung 672 Byte (39 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://mzmoviemagic.blogspot.com/js/cookienotice.js könnten nach der Komprimierung 623 Byte (31 %) eingespart werden.



3 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung

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 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, <u>diese Links oder 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 <div id="at-expanding-share-button" class="at-expanding-s...ed slidelnLeft">AddThis Sharin...terestWhatsApp</div> 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, <u>Plug-ins zu vermeiden</u>.

Darstellungsbereich konfigurieren

Deine Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies

Mobile

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



51 / 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:

- https://c1.popads.net/pop.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=3&callback=jQuery11240415887045674026_1587596075270&_=1587596075271 (1 Sekunde)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=3&callback=jQuery11240415887045674026_1587596075272&_=1587596075273 (1 Sekunde)
- https://mzmoviemagic.blogspot.com/feeds/posts/summary?max-results=1&alt=json-inscript&callback=dataFeed (1 Sekunde)
- https://v1.addthisedge.com/live/boost/ra-5e99b4318bb87711/_ate.track.config_resp (45 Sekunden)
- https://s7.addthis.com/js/300/addthis widget.js (10 Minuten)
- https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/css/core/tooltip.css (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/css/util/util.css (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi compiled corechart module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi_compiled_default_module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi compiled format module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/js/jsapi compiled ui module.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/47/loader.js (60 Minuten)
- https://www.gstatic.com/charts/loader.js (60 Minuten)
- https://www.google-analytics.com/analytics.js (2 Stunden)
- https://z.moatads.com/addthismoatframe568911941483/moatframe.js (11,1 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-3qcdD4Le5W4/Xp2j1JqbnMI/AAAAAAAAAH0/nyuhrsE0KA0sthVfn5 w3AC0df-rUlgDLACLcBGAsYHQ/s320/7721f4b62acd6abeabb158fdf22c9233.th.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-BTKBOEkgVEE/Xpp0PuTSEyl/AAAAAAAAAAD0/2_g5rn5GVD8o9onqZ YD9Kwcgw2NakBnhgCLcBGAsYHQ/w680/Exorcist small-copy.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-D1ZhrNax2Lo/Xp1jMBkP_iI/AAAAAAAAAG0/UaGDMIoFTqI6prwNqq Ou2J5bLywDjPqUACLcBGAsYHQ/s400/timthumb%2B%25281%2529.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-E9QWUyo9Lwo/Xp2j2Euu2zl/AAAAAAAAAH4/rkbLBnq7nzgFbydqY CGDeyFhZdOF8LUMwCLcBGAsYHQ/s320/d3aeba8ec00c8454dc49d7e8acf751fb.th.png (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-EIQMdZ0mK6g/Xp1jKpib_QI/AAAAAAAAAGw/5Wrmpk-94Cc60YGic o_kqqt-wkw8-9d_ACLcBGAsYHQ/s400/timthumb%2B%25282%2529.png (24 Stunden)

- https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAAAAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGB Jo1Wi RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/s320/terminator-genisys1.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAAAAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGB Jo1Wi RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/w680/terminator-genisys1.jpg (24 Stunden)
- https://l.bp.blogspot.com/-KDcp2vraSPs/Xp2j00_T2dl/AAAAAAAAAHw/EJsYLf36rlcG8yU-gBttV5gC07lM5OXWgCLcBGAsYHQ/s320/6a6024a63f31ef3ba48ff145bcee1df7.th.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-O_gTq3mLbL4/Xp2j1DdF4tl/AAAAAAAAAAHs/T_KhfsgGxQA-CuLANpOJmDy0rG7WoUYCQCLcBGAsYHQ/s320/4462c3b5eef5157cba13a1d282c9788c.th.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RO2NvI2rH7s/XpvKo49LF5I/AAAAAAAAAFI/HH7szdbFD8EN1tJQ9vz R3zemjrldh2L-QCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25282%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRmI/Xp2MNAbdryI/AAAAAAAAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iT SBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/s320/unnamed%2B%25283%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRmI/Xp2MNAbdryI/AAAAAAAAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iT SBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25283%2529.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-SaLAu2OvpXQ/Xpq9lknUxbl/AAAAAAAAAEc/yc3LTrzGk4oMK8g9gt M6j5-0ZBFyZEHwgCLcBGAsYHQ/w680/images%2B%252819%2529.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-gOF9oRdkrG0/Xp0r_3r8BRI/AAAAAAAAAAFs/snO1EQXlvpgMgaJ7sc_j 6e_cSNMpnk2JwCLcBGAsYHQ/w680/images%2B%25284%2529.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-smaoZ65Gcdg/XpdDS4Uuhal/AAAAAAAAAAAM/vZocX3blYyAiJUC8Iy IY-knLYaVL fxvwCLcBGAsYHQ/w680/hacked.jpg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63VpI/AAAAAAAAAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXb RGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/s1600/timthumb.jpeg (24 Stunden)
- https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63VpI/AAAAAAAAAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXb RGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/w680/timthumb.jpeg (24 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 1,3 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In <u>unseren Empfehlungen</u> erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.

Bilder optimieren

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

Optimiere die folgenden Bilder, um ihre Größe um 703,5 KB (76 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-BTKBOEkgV EE/Xpp0PuTSEyl/AAAAAAAAAD0/2_g5rn5GVD8o9onqZYD9Kwcgw2NakBnhgCLcBGAsYHQ/w6 80/Exorcist small-copy.jpg könnten 229,2 KB (95 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-smaoZ65Gc dg/XpdDS4Uuhal/AAAAAAAAAM/vZocX3blYyAiJUC8lylYknLYaVL_fxvwCLcBGAsYHQ/w680/hacked.jpg könnten 136,7 KB (98 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Q k/Xp1NKX4AiLI/AAAAAAAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGBJo1Wi_RHjYesgCLcBGAsYHQ/w680/terminator-genisys1.jpg könnten 85,9 KB (83 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-RO2NvI2rH 7s/XpvKo49LF5I/AAAAAAAAAFI/HH7szdbFD8EN1tJQ9vzR3zemjrldh2L-QCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25282%2529.jpg könnten 77,5 KB (87 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRml/Xp2MNAbdryl/AAAAA AAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iTSBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/w680/unnamed%2B%25283 %2529.jpg könnten 33,4 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63Vpl/AAAAAA AAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXbRGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/s1600/timthumb.jpeg könnten 25,3 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-ts5A6fFRKbs/Xp1jBZ63Vpl/AAAAAA AAAGs/AgZFGin_wnMeDxYQXbRGcx8WWFk29aMVACLcBGAsYHQ/w680/timthumb.jpeg könnten 25,3 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-gOF9oRdkr G0/Xp0r_3r8BRI/AAAAAAAAAFs/snO1EQXlvpgMgaJ7sc_j6e_cSNMpnk2JwCLcBGAsYHQ/w680/i mages%2B%25284%2529.jpeg könnten 22,7 KB (79 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-RsNRJtLsRml/Xp2MNAbdryl/AAAAA AAAAHQ/cJP4jLSHAncSW1yA3iTSBJ8mShffq2CMwCLcBGAsYHQ/s320/unnamed%2B%25283% 2529.jpg könnten 18,3 KB (43 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://1.bp.blogspot.com/-SaLAu2Ovp XQ/Xpq9lknUxbl/AAAAAAAAEc/yc3LTrzGk4oMK8g9gtM6j5-0ZBFyZEHwgCLcBGAsYHQ/w680/ images%2B%252819%2529.jpeg könnten 15,5 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://l.bp.blogspot.com/-J9nrOhkP-Qk/Xp1NKX4AiLI/AAAAAA AAAGg/LpHdhJvjsF4bOo8AKGBJo1Wi_RHjYe-sgCLcBGAsYHQ/s320/terminator-genisys1.jpg könnten 14,2 KB (41 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung von https://l.bp.blogspot.com/-O_gTq3mLbL4/Xp2j1DdF4tl/AAAAA AAAAHs/T_KhfsgGxQA-CuLANpOJmDy0rG7WoUYCQCLcBGAsYHQ/s320/4462c3b5eef5157cba13a1d282c9788c.th.jp g könnten 7,7 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://1.bp.blogspot.com/-KDcp2vraSPs/Xp2j00_T2dl/AAAAAA AAAHw/EJsYLf36rlcG8yU-gBttV5gC07lM5OXWgCLcBGAsYHQ/s320/6a6024a63f31ef3ba48ff145bcee1df7.th.jpg könnten 7 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://static.shorte.st/bundles/smeuser/img/referral_banners/250x250_2.png?2020-02-19.0 könnten 4,8 KB (19 %) eingespart werden.

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 1,8 KB (49 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/charts/47/css/util/util.css könnten nach der Komprimierung 1,7 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/charts/47/css/core/tooltip.css könnten nach der Komprimierung 115 Byte (22 %) 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 1,3 KB (35 %) zu verringern.

• Durch die Reduzierung von https://connect.facebook.net/en US/sdk.js könnten nach der

Komprimierung 672 Byte (39 %) eingespart werden.

• Durch die Reduzierung von https://mzmoviemagic.blogspot.com/js/cookienotice.js könnten nach der Komprimierung 623 Byte (31 %) eingespart werden.

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

Ihre Seite enthält 1 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Ungefähr 67 % 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://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,400i,600,600i,700,700i



4 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

HTML reduzieren

Desktop

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

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