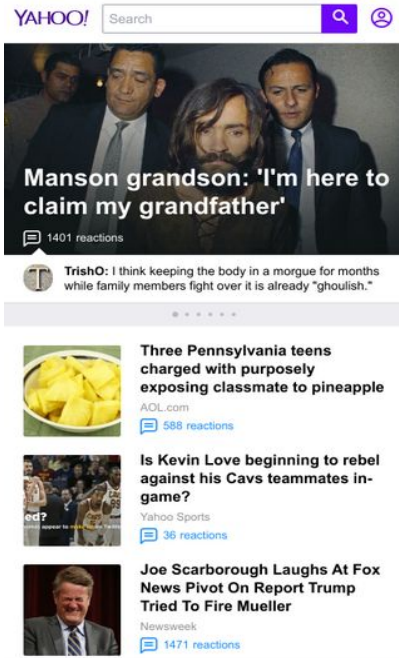



PageSpeed Insights

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 8 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.

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

- <https://mbp.yimg.com/sy/os/fp/atomic-sm-css.dd493f27.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/stencil/3.2.1/styles-ltr.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/yc/css/bundle.c60a6d54.css>

Mobile

- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore_0.0.3.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer_sm_0.0.2.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_base_rc4_0.0.65.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font_rc4_0.0.67.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_sm_0.0.43.css

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.

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

- https://www.yahoo.com/_td_api/resource/notificationHistory;count=4;imageTag=img%3A40x40%7C2%7C80;lastUpdate=1517062809 (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_A_mr.jpg (10 Minuten)
- https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_T_ald_2_6-16.jpg (10 Minuten)
- https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_V_ald_6-16.jpg (10 Minuten)
- https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_V_mr_2.jpg (10 Minuten)

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 226 Byte (31 %) zu verringern.

Mobile

- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/assets/skins/sam/autocomplete-list.css> könnten nach der Komprimierung 113 Byte (26 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/widget-base/assets/skins/sam/widget-base.css> könnten nach der Komprimierung 113 Byte (40 %) 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 1,3 KB (21 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-form/io-form-min.js> könnten nach der Komprimierung 109 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-easing/anim-easing-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-queue/io-queue-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/jsonp-url/jsonp-url-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/promise/promise-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (11 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-curve/anim-curve-min.js> könnten nach der Komprimierung 106 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-xy/anim-xy-min.js> könnten nach der Komprimierung 106 Byte (35 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-color/anim-color-min.js> könnten nach der Komprimierung 104 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-scroll/anim-scroll-min.js> könnten nach der Komprimierung 104 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/array-invoke/array-invoke-min.js> könnten nach der Komprimierung 104 Byte (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/arraylist/arraylist->

Mobile

min.js könnten nach der Komprimierung 104 Byte (20 %) eingespart werden.

- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-node-plugin/anim-node-plugin-min.js> könnten nach der Komprimierung 101 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list_en.js könnten nach der Komprimierung 101 Byte (38 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 6,4 KB (33 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Purple-News.png> könnten 3,3 KB (45 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Orange-Breaking.png> könnten 1,6 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/wm/modern/images/default_user_profile_pic_64.png könnten 846 Byte (34 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/lo/api/res/1.2/7Q.Jt.BKgXiXgxnRnZzS2w--/YXBwaWQ9eW15O3c9NjA-/https://ct.yimg.com/cy/4585/26605994989_81ba1a_192sq.jpg könnten 338 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/lo/api/res/1.2/cHo2uiUESE5PuOWVWHNFeg--/YXBwaWQ9eW15O3c9NjA-/https://ct.yimg.com/cy/4634/37524591453_6bd18a_192sq.jpg könnten 317 Byte (24 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

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

Zielseiten-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](#)

90 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung empfohlen:

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.

Mobile

- Die Schaltfläche oder der Link `<html id="atomic" class="atomic my1colu...ncil-plugin-fx">Yahoo...Read More</html>` liegt nahe an 2 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `<html id="atomic" class="atomic my1colu...ncil-plugin-fx">Yahoo...Read More</html>` liegt nahe an 2 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `588reactions` und 9 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `588reactions` und 9 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `588reactions` und 9 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Husband Opens...NewbornsPeople` liegt nahe an 1 anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `Husband Opens...NewbornsPeople` liegt nahe an 1 anderen.



4 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](#).

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](#).

Mobile

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



73 / 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 1 blockierende Skript-Ressourcen und 14 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:](#)

- <https://mbp.yimg.com/sy/rq/darla/3-1-1/js/g-r-min.js>

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

- <https://mbp.yimg.com/sy/os/fp/atomic-css.2c240d10.css>

Desktop

- <https://mbp.yimg.com/sy/os/stencil/3.2.1/styles-ltr.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/yc/css/bundle.c60a6d54.css>
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore_0.0.3.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_base_rc4_0.0.65.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font_rc4_0.0.67.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/yahoo20_grid_0.0.147.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/video_styles_0.0.25.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_color_0.0.9.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer_modal_center_0.0.31.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/yglyphs-legacy_0.0.7.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/fp_sda_0.0.8.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/sda_advance_0.0.10.css
- https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/fpfooter/advance_0.0.6.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 233,3 KB (54 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ryEwOAMRGii3WunMuF6NZQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODg7cHlvZmY9MDtxPTk1O3c9NzlwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://globalfinance.zenfs.com/images/US_AHTTP_AP_NEWSBRIEFS/250ad2b7962f4f57babc639bb1d748f4_original.jpg.cf.jpg könnten 68,8 KB (54 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/gvSORwta9Ue8ESopsQNroA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/d6ee1e08b44bc4ae863298830848a82d> könnten 25,7 KB (64 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ExsscFiznw8EDaeuZVCmbQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en-US/homerun/aol_com_127/af1b2234cb5185acd4cbf8f663fa4b57 könnten 16,8 KB (65 %) eingespart werden.

Desktop

eingespart werden.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/X3bfM06hGfR5z6g1psxBzQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/4468bf801e2359f4fc9eaaaeef0e1660> könnten 15,9 KB (63 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/IUWUtygmY9EqFVm40VhgTg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en-GB/homerun/newsweek_europe_news_328/4de28cc459125603825ef2b4ac4d3860 könnten 14,5 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/HJXr.RHuHXbm_JNgsMiYKw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/77888b10-0359-11e8-889e-aba891424af1_Bombing756.jpg.cf.jpg könnten 12,4 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ioGll.E_im01lpOuvD5gEw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/863b0210-02f4-11e8-a585-8768d88058ec_trump-davos-ap-ntk.jpg.cf.jpg könnten 10,3 KB (78 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/y.ft2VMelZe_AysJWseOBA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/5981de50-02f0-11e8-b20c-bb0469a6c78d_teens2.jpg.cf.jpg könnten 8,5 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s3.yimg.com/uu/api/res/1.2/q5F8jnu_Mu68N4qijklw_g--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61047105?size=512x288 könnten 7,4 KB (63 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s2.yimg.com/uu/api/res/1.2/4Srwg92NJ0Ro7uRuVYK6RQ--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61049203?size=512x288> könnten 7,2 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/rQMszRK_PvRv9y68sGC29Q--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/7e841020-02f4-11e8-81da-e185843ef051_image-4074 könnten 6,5 KB (64 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/x5on17x5hoWob9rxFJFNng--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/93990900-0305-11e8-b20c-bb0469a6c78d_image-4590 könnten 6,3 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Purple-News.png> könnten 5,8 KB (78 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s3.yimg.com/uu/api/res/1.2/OdcHxyV58Me6mj1wvmZmyQ--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61049203?size=512x288> könnten 7,2 KB (66 %) eingespart werden.

Desktop

- ovore.com/video/61044388?size=512x288 könnten 4,7 KB (65 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Orange-Breaking.png> könnten 4,6 KB (73 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/F9WEIF0I86x6JHO1kRYb8w--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovo.re.com/video/61044079?size=512x288> könnten 4,6 KB (61 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/NGtYor4WPPoDB0TVvBUQLQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/9e6fd3be194f70e1b58a54f9df56a5ba> könnten 2,1 KB (19 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/nn/lib/metro/300_250_Human_Touch_mail.jpg könnten 1,8 KB (11 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/elqnELXkO7J7jTCDp_oQhA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/39bef79d0a398815f8fc62a03c58f33b könnten 1,5 KB (19 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/k3Tgm6Czsg5FBMoHezpvgtg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en-us/video/video.insideeditioncbs.com/196feaa72f1a49b336a73b45096c106f> könnten 1,5 KB (20 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/.czsMngEF5yZDf7v1IST0w--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/e7c3855d015134c581cda832678c4678> könnten 1,1 KB (18 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/Yh6.6fmcLtbWbCJE8Ha4IA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/370eda7e38734e19d140a08fdff3225a> könnten 1,1 KB (17 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ASYuVea..eiaoeCIYk.5bA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/9ec2ae07d9832d0f1f7bc321a0d0245d> könnten 1 KB (17 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/lanbiusfRkzGRFT10jJNsg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/c492136bb75ee8b88e56c6c4000d9808> könnten 953 Byte (17 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/rain_day_night.png könnten 830 Byte (35 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/partly_cloudy_day.png könnten 722 Byte (29 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/mostly_cloudy_day_night.png könnten 658 Byte (36 %) 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 1,3 KB (31 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://mbp.yimg.com/sy/lq/lib/3pm/cs_0.2.js könnten 545 Byte (39 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://comet.yahoo.com/comet> könnten 161 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517062816021_1052&data=%5B%7B%22id%22%3A%22%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517062816193%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1052.445611215170628198725541366430573.DKbhocy.gx0qhmYrJwzxHeOcbTyQCKqfXjGrdXaOY1hlzKzIS8mTY2mKz5I-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2Fd35abc24f61d31278f8104720760608f%22%7D%5D könnten 129 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517062816021_1058&data=%5B%7B%22id%22%3A%225%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517062816196%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1052.445611215170628198725541366430573.DKbhocy.gx0qhmYrJwzxHeOcbTyQCKqfXjGrdXaOY1hlzKzIS8mTY2mKz5I-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2F3687365b859e3e87a279b9e15a0401ff%22%7D%5D könnten 129 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517062816021_1054&data=%5B%7B%22id%22%3A%223%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517062816194%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22

Desktop

%3A%22bf1onepush1052.445611215170628198725541366430573.DKbhocy.gx0qhmYrjwzxHeOcbTyQCKqfXjGrdXaOY1hlzKzIS8mTY2mKz5I-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoohoo%2Fugccommentscount%2F61cc8e6b10f43a83828bf66e9c941c0e%22%7D%5D könnten 128 Byte (27 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517062816021_1056&data=%5B%7B%22id%22%3A%224%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517062816195%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1052.445611215170628198725541366430573.DKbhocy.gx0qhmYrjwzxHeOcbTyQCKqfXjGrdXaOY1hlzKzIS8mTY2mKz5I-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoohoo%2Fugccommentscount%2F671e3acd967a38c5b755fca3120b7111%22%7D%5D könnten 128 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517062816021_1060&data=%5B%7B%22id%22%3A%226%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517062816197%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1052.445611215170628198725541366430573.DKbhocy.gx0qhmYrjwzxHeOcbTyQCKqfXjGrdXaOY1hlzKzIS8mTY2mKz5I-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoohoo%2Fugccommentscount%2F3e99a533a9793100a2308e90762193e5%22%7D%5D könnten 128 Byte (27 %) 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://comet.yahoo.com/comet> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- https://www.yahoo.com/_td_api/resource/notificationHistory;count=6;imageTag=img%3A40x40%7C2%7C80;lastUpdate=1517062816 (Ablaufdatum nicht festgelegt)

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 1,1 KB (22 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-form/io-form-min.js> könnten nach der Komprimierung 109 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-easing/anim-easing-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-queue/io-queue-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/jsonp-url/jsonp-url-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/queue-promote/queue-promote-min.js> könnten nach der Komprimierung 107 Byte (35 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-curve/anim-curve-min.js> könnten nach der Komprimierung 106 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-xy/anim-xy-min.js> könnten nach der Komprimierung 106 Byte (35 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-color/anim-color-min.js> könnten nach der Komprimierung 104 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-scroll/anim-scroll-min.js> könnten nach der Komprimierung 104 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-node-plugin/anim-node-plugin-min.js> könnten nach der Komprimierung 101 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list_en.js könnten nach der Komprimierung 101 Byte (38 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

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

[Zielseiten-Weiterleitungen](#)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. [Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit](#)

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](#)