

PageSpeed Insights

Mobile



59 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

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

[Vermeiden Sie Zielseiten-Weiterleitungen](#) für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- <http://supersport.com/>
- <http://www.supersport.com/>
- <http://mobi.supersport.com/>

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in

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:

- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 Minuten)
- http://connect.facebook.net/en_GB/sdk.js (20 Minuten)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/expansion_embed.js?source=safeframe (60 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 Minuten)
- https://gum.criteo.com/sync?c=30&r=2&j=cr_handle_data_a (60 Minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 Minuten)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)
- <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.

[Reduzieren Sie CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 679 Byte (18 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/css/stylesV2.css?v=21> könnten nach der Komprimierung 679 Byte (18 %) 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 89,4 KB (70 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Aleck-Skhosana-160621-Address-G-80.JPG> könnten 21,1 KB (89 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Bernie-Ecclestone-lookson-170125Gsm.jpg> könnten 16,3 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/WarwickTecklenburg230617inactionG80.jpg> könnten 14,3 KB (85 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Neil-Wagner-ducks-160123Gsm.jpg> könnten 9,8 KB (79 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Rory-McIlroy-club-170115Gsm.jpg> könnten 9,8 KB (80 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/ss-logo-full_214x96.jpg könnten 5,5 KB (54 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/videoimages/2017/1/TEN_240117_AUSO_MQF2_HD5_T.png könnten 2 KB (13 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Uganda-Dennis-Onyango-80.jpg> könnten 1,6 KB (33 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/hdr30.jpg> könnten 959 Byte (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/Arrow_Top.jpg könnten 952 Byte (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/resblue.jpg> könnten 948 Byte (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/Arrow_Back.jpg könnten 945 Byte (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/mlcon128.jpg> könnten 932 Byte

Mobile

(72 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/icon-twitter-white.png> könnten 909 Byte (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/icon-facebook-white.png> könnten 889 Byte (60 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/labelblue.jpg> könnten 881 Byte (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/fixblue.jpg> könnten 871 Byte (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/mobi/assets/images/ssfbg.jpg> könnten 838 Byte (73 %) eingespart werden.



4 bestandene Regeln

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](#)

JavaScript reduzieren

Ihre JavaScript-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von JavaScript-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 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.

- Die Schaltfläche oder der Link `` und 1 andere liegen nahe an 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](#).

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](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



56 / 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 6 blockierende Skript-Ressourcen und 17 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.

Desktop

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <https://cdn.dstv.com/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/liveWidgetV6.js?v=87rqa>
- <http://assets.adobedtm.com/8a9c4a8b2963812e37ea4f388330d530da077b06/satelliteLib-c947c8c047dd7205d01323307edad847cbf74bb5.js>
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gpt/pubads_impl_108.js
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/swfobject.js?ver=4>

[Verwenden Sie asynchrone Versionen](#) der folgenden Skripte:

- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js>

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

- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/styles-min.css?v=1465>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/submenu-min.css?v=8>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/mainmenu-min.css?v=8>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/changes-min.css?v=8>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/Styles/VideoListing.css?=933998787654321>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/Styles/competitionstyles.css?=9439987876df54321>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/SuperSportConnectLiteControlsOverrides-min.css?v=3>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/jquery-lightbox-min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/colorbox-min.css>
- <http://www.supersport.com/BokBarometer/BokStyleSheet-min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/liteaccordion-min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/livewidget-scrollable-min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/livewidget-scrollable-buttons-min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/livewidget-scrollable-horizontal-min.css>
- <https://cdn.dstv.com/libs/nprogress/0.1.2/nprogress.min.css>
- <http://cdn.dstv.com/supersport.img//Design/NewSuperSportWebsite/assets/css/olympicsCountDownTimer.css?v-2>

- <https://connect.dstv.com/4.1/config/styles>

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 635,7 KB (70 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/newsinpictures/12644/Lungi-Ngidi-high-fives-team-170120-G300170.JPG> könnten 109,5 KB (98 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/newsinpictures/12634/New-Zealand-players-and-flag-170120-G300170.jpg> könnten 85 KB (97 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://scripts.24.co.za/img/sites/sport24.png> könnten 79,1 KB (96 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/newsinpictures/12604/Daniellstomin-NovakDjokovic-300x170.jpg> könnten 43,6 KB (97 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/bg_updated01032013.jpg könnten 36,9 KB (46 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/Design/NewSuperSportWebsite/assets/images/OL_Header_Image_Link_V1.4.jpg könnten 30,9 KB (54 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/newsinpictures/12664/Cover-Photo-tennis-balls-300.jpg> könnten 28,8 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/content/DStvCatchUp300x100-20160812.jpg> könnten 22 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Galaxy.jpg> könnten 21,4 KB (76 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/DRC_celebrate20170123HBP240.jpg könnten 20,3 KB (62 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/personality/Andy_Capostagno_Nov16-80.jpg könnten 19,5 KB (89 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Bernie-Ecclestone-lookson-170125Gsm.jpg> könnten 16,3 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/Serena-Williams-AA-170123G240x120.jpg> könnten 15,2 KB (76 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/WarwickTecklenburg230617inactionG80.jpg> könnten 14,3 KB (85 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Cristiano-Ronaldo-walks-off-161207Gsm.jpg> könnten 12,6 KB (84 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/2017/1/Marcus-Rashford_celebrates20160909G80.jpg könnten 11,9 KB (82 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Lood-de-Jager-161008-Runs-G-sm.jpg> könnten 10,5 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/sport24_sport24.jpg könnten 5,9 KB (65 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Uganda-Dennis-Onyango-300.jpg> könnten 5,7 KB (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/Neil-Manthorp-2011-80.jpg> könnten 4,3 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/RynhardtElstadt170124TrainingGsm.jpg> könnten 4,3 KB (64 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/personality/Mike-Haysman-with-SS-logo-2016-80.jpg> könnten 3,3 KB (61 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/update_Logo.png könnten 2,8 KB (13 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/videoimages/2017/1/TEN_240117_AUSO_WQF1_HD5_F.png könnten 2,3 KB (12 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/spotlight/superbruspot138-Jun16.jpg> könnten 2,1 KB (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/DrErrolSweeney_Blog.jpg könnten 1,8 KB (50 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/spotlight/spot-app-Jun16-1.jpg> könnten 1,8 KB (36 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/spotlight/spot-video-july15.jpg>

Desktop

könnten 1,7 KB (34 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/content/MultiChoice-SA-Logo-120x68.jpg> könnten 1,7 KB (30 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/2017/1/Tunisia-Wahbi-Khaziri-80.jpg> könnten 1,3 KB (36 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/images/playicon1.png> könnten 934 Byte (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SSM2.png könnten 891 Byte (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/images/playicon2.png> könnten 886 Byte (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/AllLive_1.jpg könnten 828 Byte (42 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS8.png könnten 775 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS4.png könnten 774 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS6.png könnten 770 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS9.png könnten 765 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Rugby_Blue2.jpg könnten 747 Byte (41 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS3.png könnten 746 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS2.png könnten 743 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS5.png könnten 742 Byte (22 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS7.png könnten 739 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://tpc.googlesyndication.com/pagead/imgad?id=CICAgKD L6rzWxQEQARgBMgjGILHsX5bx5A> könnten 739 Byte (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://images.supersport.com/spotlight/spot-comps-tag-Nov16.jpg> könnten 711 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS1.png könnten 706 Byte (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/SS2.png> könnten 703 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/SS4.png> könnten 701 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Cricket_Blue2.jpg könnten 692 Byte (39 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/SS9.png> könnten 690 Byte (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Tennis_Blue2.jpg könnten 687 Byte (40 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Football_Blue2.jpg könnten 686 Byte (38 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/channels/_SS%20Blitz.png könnten 661 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Golf_Blue2.jpg könnten 610 Byte (39 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/images/Blue-Gradient-DropDown.jpg> könnten 585 Byte (64 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://images.supersport.com/sport24_bubbletip.jpg könnten 541 Byte (59 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/images/prevarrow.jpg> könnten 512 Byte (50 %) 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 3,4 KB (65 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://d31qbv1cthcecs.cloudfront.net/atrk.js> könnten 2,2 KB (61 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://cdn.dstv.com/libs/nprogress/0.1.2/nprogress.min.css> könnten 1,2 KB (73 %) 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:

- <http://assets.adobedtm.com/8a9c4a8b2963812e37ea4f388330d530da077b06/s-code-contents-3126dc0009a6fb2d7947d95ceead9770758a5fe7.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://assets.adobedtm.com/8a9c4a8b2963812e37ea4f388330d530da077b06/satelliteLib-c947c8c047dd7205d01323307edad847cbf74bb5.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <http://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-P9K9VJ> (15 Minuten)
- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 Minuten)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 Minuten)
- <http://www.supersport.com/BokBarometer/BokStyleSheet-min.css> (60 Minuten)

Desktop

- <http://www.supersport.com/Scripts/Connect/Dependencies/require.js> (60 Minuten)
- <http://www.supersport.com/Scripts/Connect/application.js> (60 Minuten)
- <http://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.

[Reduzieren Sie CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 637 Byte (19 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/Styles/VideoListing.css?_=933998787654321 könnten nach der Komprimierung 637 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 3,7 KB (15 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://www.supersport.com/> könnten nach der Komprimierung 3,7 KB (15 %) 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 15,6 KB (55 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://www.supersport.com/Scripts/Connect/Dependencies/require.js> könnten nach der Komprimierung 12,7 KB (62 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/common/liveWidgetV6.js?v=87rqa> könnten nach der Komprimierung 1,2 KB (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://cdn.dstv.com/supersport.img/website/scripts/jquery_easing_1_3_.js?id=5 könnten nach der Komprimierung 1,2 KB (58 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <http://www.supersport.com/Scripts/Connect/application.js> könnten nach der Komprimierung 565 Byte (50 %) eingespart werden.



3 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](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

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