

Mobile



36 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

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 580,7 KB (79 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://bestsiteanalysis.eu/> könnten 123,3 KB (86 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/bootstrap.min.css könnten 99,1 KB (83 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css könnten 73,3 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von

Mobile

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-1.12.4.min.js könnten 61,9 KB (65 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js könnten 41 KB (78 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/slick.min.js könnten 31,7 KB (75 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/bootstrap.min.js könnten 26,6 KB (73 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/font-awesome.min.css könnten 21,9 KB (77 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js könnten 18 KB (79 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css könnten 10,7 KB (82 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js könnten 9 KB (59 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css könnten 7,3 KB (82 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js könnten 7,3 KB (74 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js könnten 7,2 KB (78 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js könnten 6,2 KB (79 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/wow.min.js könnten 5,5 KB (67 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css könnten 5 KB (66 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-migrate-1.2.1.min.js könnten 4 KB (57 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js könnten 3,9 KB (72 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery-modal-video.min.js könnten 3,6 KB (58 %) eingespart werden.

Mobile

- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css könnten 3,1 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js könnten 2,8 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellarnav.min.js könnten 2,7 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js könnten 1,8 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/modal-video.min.css könnten 1,4 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css könnten 1,2 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css könnten 643 Byte (58 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/home-wave.svg könnten 634 Byte (40 %) 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://bestsiteanalysis.eu/assets/images/logo.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/bootstrap.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/font-awesome.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/modal-video.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Mobile

festgelegt)

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/home-wave.svg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/watch-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-1.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-2.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-3.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-4.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/intro-bg.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/hand-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-about-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-promo-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-work-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/promo/promo-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Mobile

festgelegt)

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/promo/video-promo-slide-1.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-4.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-mobile-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-4.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/video/review-bg.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/video/video-area-bg-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery-modal-video.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/slick.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Mobile

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellarnav.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/bootstrap.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-1.12.4.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-migrate-1.2.1.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/wow.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 Minuten)

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 11 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:](#)

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js

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

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css

Mobile

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/modal-video.min.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/bootstrap.min.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/font-awesome.min.css
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Libre+Baskerville:400,700|Open+Sans>
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.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 316,6 KB (57 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://bestsiteanalysis.eu/assets/images/logo.png> könnten 91,2 KB (97 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-3.png könnten 48,1 KB (96 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-work-mockup.png könnten 23,1 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-1.png könnten 21,9 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-4.jpg könnten 19,5 KB (51 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von

Mobile

http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-4.png könnten 18,8 KB (92 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-3.jpg könnten 18,4 KB (48 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-2.jpg könnten 17,9 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-2.png könnten 17,7 KB (95 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-1.jpg könnten 16,7 KB (48 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-1.jpg könnten 7,1 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-2.jpg könnten 5,8 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-4.jpg könnten 4,3 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-3.jpg könnten 4,2 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-1.jpg könnten 946 Byte (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-3.jpg könnten 498 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-2.jpg könnten 483 Byte (15 %) eingespart werden.

 **Behebung empfohlen:**

Mobile

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 33,1 KB (29 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css könnten 19,3 KB (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css könnten 5,6 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css könnten 5,1 KB (40 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css könnten 1,3 KB (16 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css könnten 1,1 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css könnten 397 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css könnten 342 Byte (32 %) 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 50,1 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://bestsiteanalysis.eu/> könnten 50,1 KB (35 %) eingespart werden.

Mobile

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 39 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js könnten 12,9 KB (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js könnten 5,6 KB (61 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js könnten 5,2 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js könnten 4,3 KB (54 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js könnten 4 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js könnten 3,1 KB (57 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js könnten 2,6 KB (63 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js könnten 1,3 KB (50 %) eingespart werden.

Sichtbare Inhalte priorisieren

Für Ihre Seite sind zusätzliche Netzwerk-Roundtrips erforderlich, um die ohne Scrollen sichtbaren Inhalte ("above the fold"-Inhalte) darstellen zu können. Reduzieren Sie die zur Darstellung von "above the fold"-Inhalten erforderliche HTML-Menge, um eine optimale Leistung zu erzielen.

Zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Seiteninhalts waren 71,3 KB der HTML-Antwort erforderlich. Dies erfordert 3 Netzwerk-Roundtrips. Mit einer komprimierten HTML-Antwort könnte die HTML, die zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Seiteninhalts erforderlich ist, jedoch in nur 2 Netzwerk-Roundtrips übermittelt werden. [Aktivieren Sie die Komprimierung](#) für die HTML-Antwort,

Mobile

um den sichtbaren Inhalt für diese Seite zu priorisieren.

- Nur etwa 4 % der Seiteninhalte, die in der endgültigen Version ohne Scrollen sichtbar sind, konnten bei der Übermittlung von HTML in 2 Roundtrips gerendert werden.
- Klicken, um Screenshot mit 2 Roundtrips anzusehen: [snapshot:11](#)

2 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

Antwortzeit des Servers reduzieren

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

100 / 100 Nutzererfahrung

5 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](#).

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Alle Links oder Schaltflächen auf Ihrer Seite sind so groß, dass ein Nutzer auf dem Touchscreen eines Mobilgeräts ganz einfach darauf tippen kann. Weitere Informationen zur [optimalen Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



44 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

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 580,7 KB (79 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://bestsiteanalysis.eu/> könnten 123,3 KB (86 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/bootstrap.min.css könnten 99,1 KB (83 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css könnten 73,3 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-1.12.4.min.js könnten 61,9 KB (65 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js könnten 41 KB (78 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/slick.min.js könnten 31,7 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/bootstrap.min.js könnten 26,6 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/font-awesome.min.css könnten 21,9 KB (77 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js könnten 18 KB (79 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css könnten 10,7 KB (82 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js könnten 9 KB (59 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css könnten 7,3 KB (82 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js könnten 7,3 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js könnten 7,2 KB (78 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js könnten 6,2 KB (79 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/wow.min.js könnten 5,5 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css könnten 5 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-migrate-1.2.1.min.js könnten 4 KB (57 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js könnten 3,9 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery-modal-video.min.js könnten 3,6 KB (58 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css könnten 3,1 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js könnten 2,8 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellarnav.min.js könnten 2,7 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js könnten 1,8 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/modal-video.min.css könnten 1,4 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css könnten 1,2 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css könnten 643 Byte (58 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/home-wave.svg könnten 634 Byte (40 %) 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://bestsiteanalysis.eu/assets/images/logo.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/bootstrap.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/font-awesome.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/modal-video.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/home-wave.svg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/home/watch-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-1.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-2.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-3.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Desktop

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-4.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/intro-bg.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/hand-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-about-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-promo-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-work-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/promo/promo-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/promo/video-promo-slide-1.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-4.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-mobile-mockup.png (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-1.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-3.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-4.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/video/review-bg.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/video/video-area-bg-2.jpg (Ablaufdatum nicht festgelegt)

Desktop

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery-modal-video.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/slick.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellarnav.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/bootstrap.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-1.12.4.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery-migrate-1.2.1.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/wow.min.js (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 Minuten)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 Minuten)

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 354,5 KB (64 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <http://bestsiteanalysis.eu/assets/images/logo.png> könnten 68,6 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-3.png könnten 48,1 KB (96 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-1.jpg könnten 27,4 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/mockups/home-two-work-mockup.png könnten 23,1 KB (32 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-1.png könnten 21,9 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-2.jpg könnten 20,9 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-4.jpg könnten 19,5 KB (51 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-4.png könnten 18,8 KB (92 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-3.jpg könnten 18,4 KB (48 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-3.jpg könnten 18,3 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-2.jpg könnten 17,9 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/icon/icon-2.png könnten 17,7 KB (95 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/screenshot/screenshot-1.jpg könnten 16,7 KB (48 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von

Desktop

http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/tutorial/blog-4.jpg könnten 15,3 KB (68 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-1.jpg könnten 946 Byte (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-3.jpg könnten 498 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/img/client/thumb-2.jpg könnten 483 Byte (15 %) eingespart werden.

Behebung empfohlen:

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,22 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit Ihres Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfahren Sie, wie Sie Serverzeiten überwachen und messen können.

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 33,1 KB (29 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/animate.css könnten 19,3 KB (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css könnten 5,6 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/responsive.css könnten 5,1 KB (40 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/stellarnav.min.css könnten 1,3 KB (16 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/owl.carousel.css könnten 1,1 KB (26 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/slick.css könnten 397 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/material-icons.css könnten 342 Byte (32 %) 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 50,1 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <http://bestsiteanalysis.eu/> könnten 50,1 KB (35 %) 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 39 KB (35 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/owl.carousel.min.js könnten 12,9 KB (25 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.easing.1.3.js könnten 5,6 KB (61 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/stellar.js könnten

Desktop

5,2 KB (23 %) eingespart werden.

- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/main.js könnten 4,3 KB (54 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.sticky.js könnten 4 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/jquery.ajaxchimp.js könnten 3,1 KB (57 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/vendor/jquery.appear.js könnten 2,6 KB (63 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/js/contact-form.js könnten 1,3 KB (50 %) 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.

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:

- http://bestsiteanalysis.eu/assets/site_new/css/normalize.css



2 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

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