

Mobile



Watch [how we can help you](#)

64 / 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 11 blockierende Skript-Ressourcen und 2 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://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/jquery-1.11.3.min.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/manage/imgError.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/modernizr-custom.min.js?v=0.2.720>

Mobile

- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/mobileDetection.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/modal.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/general/nav-logged.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/jquery/jquery.mobile.touch.min.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/icoFunctions.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/icoSliders.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/home/home.js?v=0.2.720>
- <https://www.googleadservices.com/pagead/conversion.js>

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

- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/css/proico/general.css?v=0.2.521>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/css/proico/home.css?v=0.2.521>

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://dna8twue3dlxq.cloudfront.net/js/profitwell.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://static.hotjar.com/c/hotjar-220302.js?sv=5> (60 Sekunden)
- <https://js.hs-analytics.net/analytics/1487879100000/456580.js> (5 Minuten)
- <https://s.adroll.com/j/roundtrip.js> (5 Minuten)
- <https://s.adroll.com/pixel/CDWRZ2TSPFEVXDBMVSUGCP/FMCXMQ5J4RCVVHMNJPN7UH/ZF2QB6JUXNH3NPXYQE4U6U.js> (5 Minuten)
- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 Minuten)

Mobile

- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 Minuten)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 Stunden)

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 1,4 KB (59 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://vars.hotjar.com/rcj-b2c1bce0a548059f409c021a46ea2224.html> könnten nach der Komprimierung 1,4 KB (59 %) 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 1,9 KB (40 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/modal.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 679 Byte (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/home/home.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 634 Byte (78 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/general/nav-logged.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 590 Byte (29 %) eingespart werden.

Mobile

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 43,3 KB (20 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/bellalovesbeau.jpg> könnten 7,8 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/cover/iconosquare-home-cover-mobile.jpg?1465286198> könnten 4,3 KB (11 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12141999_1059294227448484_1292995810_a.jpg könnten 1.006 Byte (31 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12940267_1531826200452408_727562369_a.jpg könnten 967 Byte (24 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15276540_225056914564448_5200372536872796160_a.jpg könnten 957 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16465488_172272076597696_788298980407640064_a.jpg könnten 948 Byte (24 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12917933_831349237009208_1254734020_a.jpg könnten 928 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15056690_1744079422583303_2820946339762798592_a.jpg könnten 899 Byte (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16584015_1353798634679579_2622758179150233600_a.jpg könnten 883 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15803754_1755392841446417_6503141812599783424_n.jpg könnten 881 Byte (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12277606_594027574081257_1015364507_a.jpg könnten 863 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12356375_423134781216132_972056389_a.jpg könnten 846 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/11887181_875980805825994_1681595333_a.jpg könnten 844 Byte (36 %) eingespart werden.

Mobile

- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14676665_1316017488448822_8498608761059934208_a.jpg könnten 840 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12783254_1058533984205743_187947056_a.jpg könnten 830 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/avisionphotography.jpg> könnten 828 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15803317_161268357690459_1878037143813619712_a.jpg könnten 825 Byte (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16110266_324931324568195_2808167489207271424_n.jpg könnten 819 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12357496_167348673628665_971099270_a.jpg könnten 807 Byte (34 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/10471887_691754030862094_662847117_a.jpg könnten 797 Byte (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12145502_912552568837586_2134516171_a.jpg könnten 797 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/928725_1578250419083505_387878987_a.jpg könnten 796 Byte (11 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16789314_229805174157257_5103184603854667776_a.jpg könnten 787 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15048016_1690083627971445_8404021615423127552_a.jpg könnten 786 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13597791_261499887553333_1855531912_a.jpg könnten 782 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13734517_499576580237919_484400848_a.jpg könnten 782 Byte (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16230084_1792922771033212_1346780746206937088_a.jpg könnten 768 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16465825_229907924083963_4807771285742419968_a.jpg könnten 762 Byte (24 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14677296_322608884784820_6229983236898947072_a.jpg könnten 749 Byte (22 %) eingespart werden.

Mobile

eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13561575_1644657682526847_694609762_a.jpg könnten 748 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14597302_1709923969327733_7473372815937241088_a.jpg könnten 746 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12783850_234829843526600_1916857238_a.jpg könnten 745 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12531072_1560969467535937_984363712_a.jpg könnten 744 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13259124_1630330113957244_1011501073_a.jpg könnten 728 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15876920_119520088555568_7940191213611646976_a.jpg könnten 718 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15534612_1854288031483099_2600721792876150784_a.jpg könnten 713 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11348086_1626563034286976_1600585307_a.jpg könnten 650 Byte (11 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11371057_983333891687510_70028928_a.jpg könnten 625 Byte (12 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/jtealephoto.jpg> könnten 602 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/thedanishgirl.jpg> könnten 563 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11007944_1549404038674994_462488533_a.jpg könnten 550 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/jennbradshaw09.jpg> könnten 525 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11324485_1613298918919753_130699154_a.jpg könnten 525 Byte (17 %) eingespart werden.

Mobile

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.

Die gesamte HTML-Antwort war nicht ausreichend, um den ohne Scrollen sichtbaren Inhalt zu rendern. Dies weist üblicherweise darauf hin, dass zusätzliche, nach dem Parsen des HTML geladene Ressourcen zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Inhalts erforderlich waren. [Priorisieren Sie den sichtbaren Inhalt](#), der zum Rendern ohne Scrollen erforderlich ist, indem Sie ihn direkt in die HTML-Antwort integrieren.

- Keiner der Seiteninhalte, die in der endgültigen Version ohne Scrollen sichtbar sind, konnte gerendert werden, auch nicht mit der vollständigen HTML-Antwort.



4 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](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

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](#).

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](#).



Watch how we can help you

74 / 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 11 blockierende Skript-Ressourcen und 2 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://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/jquery-1.11.3.min.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/manage/imgError.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/modernizr-custom.min.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/mobileDetection.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/modal.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/general/nav-logged.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/jquery/jquery.mobile.touch.min.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/icoFunctions.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/icoSliders.js?v=0.2.720>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/home/home.js?v=0.2.720>

- <https://www.googleadservices.com/pagead/conversion.js>

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

- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/css/proico/general.css?v=0.2.521>
- <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/css/proico/home.css?v=0.2.521>

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 171,1 KB (53 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/cover/iconsquare-home-cover.jpg?1465285956> könnten 8,6 KB (11 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/bellalovesbeau.jpg> könnten 7,8 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15048254_341667726197017_7575635278585397248_a.jpg könnten 7,2 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/928725_1578250419083505_387878987_a.jpg könnten 5,3 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11375151_392132304319140_1291663475_a.jpg könnten 5,2 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12917933_831349237009208_1254734020_a.jpg könnten 4,8 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11349194_415270702006968_1318901974_a.jpg könnten 4,6 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11348086_1626563034286976_1600585307_a.jpg könnten 4,5 KB (72 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15276540_225056914564448_5200372536872796160_a.jpg könnten 4,1 KB (77 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11371057_983333891687510_70028928_a.jpg könnten 4,1 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12783254_1058533984205743_187947056_a.jpg könnten 4 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16584015_1353798634679579_2622758179150233600_a.jpg könnten 3,9 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14597302_1709923969327733_7473372815937241088_a.jpg könnten 3,9 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15048016_1690083627971445_8404021615423127552_a.jpg könnten 3,9 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12277606_594027574081257_1015364507_a.jpg könnten 3,8 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13259124_1630330113957244_1011501073_a.jpg könnten 3,7 KB (80 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15534612_1854288031483099_2600721792876150784_a.jpg könnten 3,5 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11820461_878388088917822_530389951_a.jpg könnten 3,5 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15876920_119520088555568_7940191213611646976_a.jpg könnten 3,5 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16110266_324931324568195_2808167489207271424_n.jpg könnten 3,4 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15803754_1755392841446417_6503141812599783424_n.jpg könnten 3,3 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16789314_229805174157257_5103184603854667776_a.jpg könnten 3,2 KB (73 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11821654_868104293227415_1438060075_a.jpg könnten 3,1 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13597791_261499887553333_1855531912_a.jpg könnten 3,1 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16465488_172272076597696_788298980407640064_a.jpg könnten 2,9 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12145502_912552568837586_2134516171_a.jpg könnten 2,9 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12783850_234829843526600_1916857238_a.jpg könnten 2,8 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14676665_1316017488448822_8498608761059934208_a.jpg könnten 2,8 KB (74 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15803317_161268357690459_1878037143813619712_a.jpg könnten 2,8 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11007944_1549404038674994_462488533_a.jpg könnten 2,7 KB (71 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/10471887_691754030862094_662847117_a.jpg könnten 2,7 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12940267_1531826200452408_727562369_a.jpg könnten 2,7 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12356375_423134781216132_972056389_a.jpg könnten 2,6 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/15056690_1744079422583303_2820946339762798592_a.jpg könnten 2,5 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11909364_1642428652638743_1357054424_a.jpg könnten 2,5 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/14677296_322608884784820_6229983236898947072_a.jpg könnten 2,4 KB (71 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/10979568_354581054727974_1149472880_a.jpg könnten 2,4 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16465825_229907924083963_4807771285742419968_a.jpg könnten 2,3 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11326316_1655999431282477_268133498_a.jpg könnten 2,3 KB (73 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12141999_1059294227448484_1292995810_a.jpg könnten 2,3 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13561575_1644657682526847_694609762_a.jpg könnten 2,2 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11324485_1613298918919753_130699154_a.jpg könnten 2,1 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/13734517_499576580237919_484400848_a.jpg könnten 2,1 KB (68 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/16230084_1792922771033212_1346780746206937088_a.jpg könnten 2 KB (72 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12531072_1560969467535937_984363712_a.jpg könnten 2 KB (71 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11326283_1596330907289793_184920542_a.jpg könnten 1,9 KB (66 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11005192_1415763072053600_44862381_a.jpg könnten 1,7 KB (67 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/12357496_167348673628665_971099270_a.jpg könnten 1,6 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/s150x150/11887181_875980805825994_1681595333_a.jpg könnten 1,6 KB (69 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11821110_110528402629986_1242527498_a.jpg könnten 1,6 KB (70 %) eingespart werden.

Desktop

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/11381471_959271494118022_463484986_a.jpg könnten 1,2 KB (63 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-19/1209673_1485918888334781_634771983_a.jpg könnten 1,1 KB (61 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/avisionphotography.jpg> könnten 828 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/jtealephoto.jpg> könnten 602 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/thedanishgirl.jpg> könnten 563 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/img/home/quotes/indv/jennbradshaw09.jpg> könnten 525 Byte (15 %) eingespart werden.

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://dna8twue3dlxq.cloudfront.net/js/profitwell.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://js.hs-analytics.net/analytics/1487879100000/456580.js> (53 Sekunden)
- <https://static.hotjar.com/c/hotjar-220302.js?sv=5> (60 Sekunden)
- <https://s.adroll.com/j/roundtrip.js> (5 Minuten)
- <https://s.adroll.com/pixel/CDWRZ2TSPFEVXDBMVSUGCP/FMCXMQ5J4RCVVHMNJPN7UH/ZF2QB6JUXNH3NPXYQE4U6U.js> (5 Minuten)
- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 Minuten)

Desktop

- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 Minuten)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 Stunden)

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 1,4 KB (59 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://vars.hotjar.com/rcj-b2c1bce0a548059f409c021a46ea2224.html> könnten nach der Komprimierung 1,4 KB (59 %) 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 1,9 KB (40 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/services/modal.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 679 Byte (36 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/home/home.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 634 Byte (78 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://d2aj393r952jgv.cloudfront.net/assets/js/proico/general/nav-logged.js?v=0.2.720> könnten nach der Komprimierung 590 Byte (29 %) 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.

Die gesamte HTML-Antwort war nicht ausreichend, um den ohne Scrollen sichtbaren Inhalt zu rendern. Dies weist üblicherweise darauf hin, dass zusätzliche, nach dem Parsen des HTML geladene Ressourcen zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Inhalts erforderlich waren. [Priorisieren Sie den sichtbaren Inhalt](#), der zum Rendern ohne Scrollen erforderlich ist, indem Sie ihn direkt in die HTML-Antwort integrieren.

- Keiner der Seiteninhalte, die in der endgültigen Version ohne Scrollen sichtbar sind, konnte gerendert werden, auch nicht mit der vollständigen HTML-Antwort.



4 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](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

Desktop

