

PageSpeed Insights

Mobile



Hausbau - informieren,
planen, loslegen

Jedes Bauvorhaben beginnt mit einer ganzen Menge

Um die Webseite optimal gestalten und fortlaufend verbessern zu können, verwenden wir Cookies. Durch die weitere Nutzung der Webseite stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen erhalten Sie in der [Datenschutzerklärung](#)

61 / 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://bauen.de/>
- <http://www.bauen.de/>
- <https://www.bauen.de/>

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

Mobile

Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 3 blockierende Skript-Ressourcen und 3 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://ad.yieldlab.net/yp/67354,5109629,117824,69391>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-59dbb74f2a9c46f212e70c8e1db74199-4e358495e853f996224d8dd5830a4f5f.js.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-91173bd60244edce45f18cd867b0e42d-12e9b1160dc5090dcdf4a8c442774c35.js.gzip?1538464623>

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

- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-ebb5e0fc13c160ce1e011b2d5bd1f8aa-c4ac7197dcd13363717347b64b5981fa.css.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-3af0f30963cdb50a4de057329553316a-04ff1c73509c6925966b300c52cdf60.css.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-5a8725535aecdf0779981d2c39b754ec-8076711f8095060769aae69024a9e843.css.gzip?1538464624>



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:

Mobile

- <https://pr-bh.ybp.yahoo.com/sync/openx/0d85bd73-da83-ad17-6c02-1e710708dd11> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://t13.intelliad.de/cl/4363539373136323131303.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/axelspringer/immowelt-bauen.de/prod/utag.js> (5 Minuten)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/tiqapp/utag.v.js?a=axelspringer/immowelt-bauen.de/201808020911&cb=1539973799238> (10 Minuten)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 Minuten)
- <https://immowelt-d.openx.net/w/1.0/jstag?nc=46859844-bauen.de> (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 Minuten)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,29 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.

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 124 Byte (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://20779843p.rfihub.com/ca.html?rb=32504&ca=20779843&_o=32504&_t=20779843&ra=4979984535052&ssv_custid=0001638A25AAD22383410FB5BA8AB9B0360A&ia_uid=0001638A25AAD22383410FB5BA8AB9B0360A könnten nach der Komprimierung 124 Byte (12 %) 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 4,3 KB (23 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-91173bd60244edce45f18cd867b0e42d-12e9b1160dc5090dcdf4a8c442774c35.js.gzip?1538464623> könnten nach der Komprimierung 4,3 KB (23 %) 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 3,2 KB (19 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://www.bauen.de/fileadmin/Resources/Public/Images/EmoPics/Emo_Startseite_mobile.jpg könnten 3,2 KB (19 %) eingespart werden.



3 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

CSS reduzieren

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

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

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](#).

Mobile

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



77 / 100 Schneller gemacht

! Behebung empfohlen:

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://bauen.de/>
- <http://www.bauen.de/>
- <https://www.bauen.de/>

Browser-Caching nutzen

Desktop

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://pr-bh.ybp.yahoo.com/sync/openx/d9641d78-b40b-a9e6-41f4-b74b6a0ef468> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://pr-bh.ybp.yahoo.com/sync/yieldlab/6a25b63d-b9b4-47c5-a25f-ba29d9d7aa1e> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://t13.inteliad.de/cl/4363539373136323131303.js> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/axelspringer/immowelt-bauen.de/prod/utag.js> (5 Minuten)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/tiqapp/utag.v.js?a=axelspringer/immowelt-bauen.de/201808020911&cb=1539973807366> (10 Minuten)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 Minuten)
- <https://immowelt-d.openx.net/w/1.0/jstag?nc=46859844-bauen.de> (60 Minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 Minuten)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,30 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.

HTML reduzieren

Desktop

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 125 Byte (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://20779843p.rfihub.com/ca.html?rb=32504&ca=20779843&o=32504&t=20779843&ra=4979984535052&ssv_custid=0001249B01FFD2222CEB693EBB2F78C597BA&ia_uid=0001249B01FFD2222CEB693EBB2F78C597BA könnten nach der Komprimierung 125 Byte (12 %) 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 4,3 KB (23 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-91173bd60244edce45f18cd867b0e42d-12e9b1160dc5090dcdf4a8c442774c35.js.gzip?1538464623> könnten nach der Komprimierung 4,3 KB (23 %) eingespart werden.

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

Ihre Seite enthält 3 blockierende Skript-Ressourcen und 3 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://ad.yieldlab.net/yp/67354,5109629,117824,69391>

- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-59dbb74f2a9c46f212e70c8e1db74199-4e358495e853f996224d8dd5830a4f5f.js.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-91173bd60244edce45f18cd867b0e42d-12e9b1160dc5090dcdf4a8c442774c35.js.gzip?1538464623>

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

- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-ebb5e0fc13c160ce1e011b2d5bd1f8aa-c4ac7197dcd13363717347b64b5981fa.css.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-3af0f30963cdb50a4de057329553316a-04ff1c73509c6925966b300c52cdf60.css.gzip?1538464623>
- <https://www.bauen.de/typo3temp/assets/compressed/merged-5a8725535aecdf0779981d2c39b754ec-8076711f8095060769aae69024a9e843.css.gzip?1538464624>

Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 66,7 KB (36 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://tpc.googlesyndication.com/simgad/7584105554147013516> könnten 34,3 KB (51 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://www.bauen.de/fileadmin/Resources/Public/Images/EmoPics/Emo_Startseite.jpg könnten 18,3 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://www.bauen.de/fileadmin/_processed_f/a/csm_Hauskatalogbestellung_Daten_b734dba725.jpg könnten 5,7 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://www.bauen.de/fileadmin/_processed_f/7/6/csm_Hauskatalogbestellung_Bundesland_1a08722fea.jpg könnten 4,3 KB (71 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://www.bauen.de/fileadmin/_processed_f/2/c/csm_Hauskatalogbestellung_Anbieter_56c5274ebe.jpg könnten 4,1 KB (64 %) eingespart werden.



3 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

CSS reduzieren

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

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