

Mobile

Инертные материалы

МЕНЮ

Песок щебень грунт
керамзит ПГМ уголь

Песок



Строительный песок – самый популярный материал, без которого не может быть

76 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 127 KB (50 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/keramzit.jpg> könnten 27 KB (58 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://inertpro.ru/images/basic-logo.png> könnten 24,2 KB (85 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/pesok.jpg> könnten 16,2 KB (40 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/grunt.jpg> könnten 16 KB (40 %) eingespart werden.

Mobile

- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/pgm.jpg> könnten 15,5 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/shcheben.jpg> könnten 14,6 KB (44 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/ugol.jpg> könnten 13,4 KB (50 %) 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.

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

- <https://inertpro.ru/css/basic-style.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/css/normalize.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/basic-logo.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/grunt.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/keramzit.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/pesok.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/pgm.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/shcheben.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/ugol.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-144475080-1> (15 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)
- <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.

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 3,1 KB (51 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/css/normalize.css> könnten nach der Komprimierung 1,5 KB (59 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/css/basic-style.css> könnten nach der Komprimierung 1,5 KB (46 %) 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.

[Reduziere HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 482 Byte (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/> könnten nach der Komprimierung 482 Byte (12 %) 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline

im HTML.

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

- <https://inertpro.ru/css/normalize.css>



5 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

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](#)

Mobile



5 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Deine Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalte weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Darstellungsbereich konfigurieren

Deine 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 deiner Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalte weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

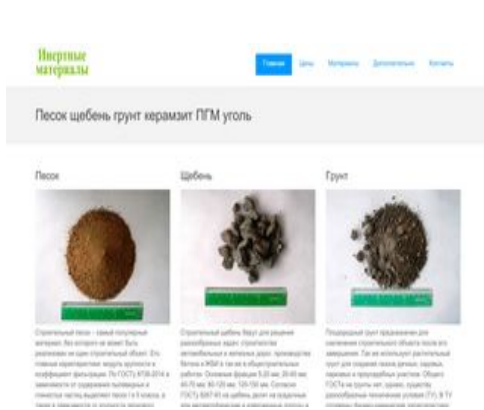
Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

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



79 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 127 KB (50 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/keramzit.jpg> könnten 27 KB (58 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://inertpro.ru/images/basic-logo.png> könnten 24,2 KB (85 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/pesok.jpg> könnten 16,2 KB (40 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/grunt.jpg> könnten 16 KB (40 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/pgm.jpg> könnten 15,5 KB (42 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/shcheben.jpg> könnten 14,6 KB (44 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://inertpro.ru/images/ugol.jpg> könnten 13,4 KB (50 %) 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.

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

- <https://inertpro.ru/css/basic-style.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/css/normalize.css> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/basic-logo.png> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/grunt.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/keramzit.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/pesok.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/pgm.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/shcheben.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://inertpro.ru/images/ugol.jpg> (Ablaufdatum nicht festgelegt)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-144475080-1> (15 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)
- <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.

[Reduziere CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 3,1 KB (51 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/css/normalize.css> könnten nach der

Desktop

Komprimierung 1,5 KB (59 %) eingespart werden.

- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/css/basic-style.css> könnten nach der Komprimierung 1,5 KB (46 %) 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.

[Reduziere HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 482 Byte (12 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://inertpro.ru/> könnten nach der Komprimierung 482 Byte (12 %) eingespart werden.

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

Ihre Seite enthält 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

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

- <https://inertpro.ru/css/normalize.css>
- <https://inertpro.ru/css/basic-style.css>



5 bestandene Regeln

Desktop

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

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](#)