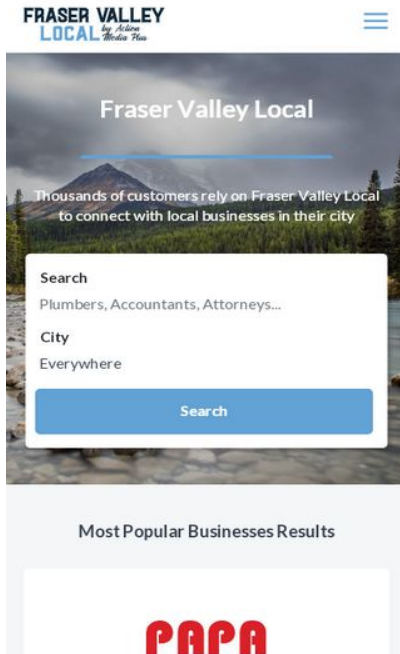


PageSpeed Insights

Mobile



43 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

[Vermeide Landingpage-Weiterleitungen](#) für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- <http://fraservalleylocal.ca/>
- <https://fraservalleylocal.ca/>
- <https://www.fraservalleylocal.ca/>

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

Mobile

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://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/css/index-bundle.min.css?v=8004778967152069371>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700&display=swap>

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 721,4 KB (75 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/maple_ridge.jpg könnten 244,8 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/surrey_bc_canada.jpg könnten 148 KB (93 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/abbotsford_bc_blueberry.jpg könnten 146,2 KB (94 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/chilliwack_bc.jpeg könnten 87,5 KB (87 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/langley_bc.jpg könnten 71,7 KB (86 %) eingespart werden.

Mobile

- Durch die Komprimierung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/white_rock_bc.jpg könnten 23,1 KB (12 %) 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://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-106048875-15> (15 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.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.

[Reduziere HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 672 Byte (11 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.fraservalleylocal.ca/> könnten nach der Komprimierung 672 Byte (11 %) eingespart werden.

5 bestandene Regeln

Komprimierung aktivieren

Mobile

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](#)

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](#)

100 / 100 Nutzererfahrung

 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

Mobile

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



52 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Desktop

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://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/css/index-bundle.min.css?v=8004778967152069371>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700&display=swap>

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 784,1 KB (82 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/maple_ridge.jpg könnten 224,7 KB (87 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/white_rock_bc.jpg könnten 163,2 KB (83 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/abbotsford_bc_blueberry.jpg könnten 136,4 KB (87 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/surrey_bc_canada.jpg könnten 133,7 KB (84 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/chilliwack_bc.jpeg könnten 70,1 KB (69 %) eingespart werden.

werden.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/langley_bc.jpg könnten 56,2 KB (67 %) eingespart werden.



Behebung empfohlen:

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

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

[Vermeide Landingpage-Weiterleitungen](#) für die folgende Kette weitergeleiteter URLs.

- <http://fraservalleylocal.ca/>
- <https://fraservalleylocal.ca/>
- <https://www.fraservalleylocal.ca/>

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://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-106048875-15> (15 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

Desktop

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 672 Byte (11 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.fraservalleylocal.ca/> könnten nach der Komprimierung 672 Byte (11 %) eingespart werden.



5 bestandene Regeln

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](#)

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](#)

[Desktop](#)

[Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)