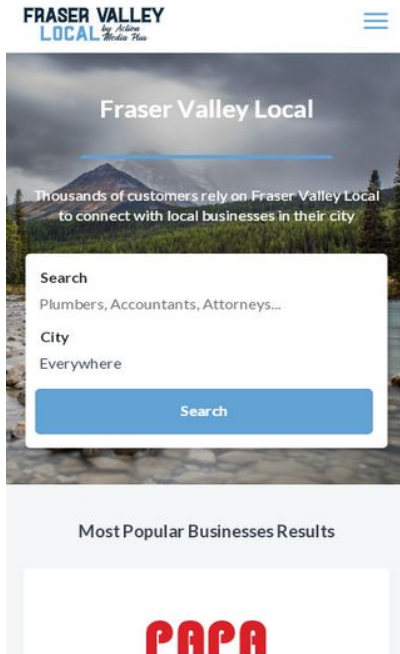


# PageSpeed Insights

Mobil



43 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

## Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har 2 omdirigeringer. Omdirigeringer betyder yderligere forsinkelser, før siden kan indlæses.

[Undgå omdirigeringer af landingssider](#) for følgende kæde af omdirigerede webadresser.

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

# Mobil

## Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/css/index-bundle.min.css?v=6640485271409420247>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700&display=swap>

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 721,4 KB (75 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/maple\\_ridge.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/maple_ridge.jpg) kan der spares 244,8 KB (94 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/surrey\\_bc\\_canada.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/surrey_bc_canada.jpg) kan der spares 148 KB (93 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/abbotsford\\_bc\\_blueberry.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/abbotsford_bc_blueberry.jpg) kan der spares 146,2 KB (94 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/chilliwack\\_bc.jpeg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/chilliwack_bc.jpeg) kan der spares 87,5 KB (87 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/langley\\_bc.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/langley_bc.jpg) kan der spares 71,7 KB (86 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/white\\_rock\\_bc.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/white_rock_bc.jpg) kan der spares 23,1 KB (12 % reduktion).

## Overvej at løse følgende:

### Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

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

### Reducer HTML

Komprimering af HTML-kode, herunder eventuel indlejret JavaScript og CSS, kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer HTML](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 660 B (11 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.fraservalleylocal.ca/> kan der spares 660 B (11 % reduktion) efter komprimering.

## 5 regler overholdes

### Aktiver komprimering

Du har aktiveret komprimering. Få flere oplysninger om [aktivering af komprimering](#).

# Mobil

## Reducer serverens svartid

Din server reagerede hurtigt. Få flere oplysninger om [optimering af serverens svartid](#).

## Reducer CSS

CSS er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af CSS](#).


## Reducer JavaScript

JavaScript-indhold er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af JavaScript](#).

## Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).

**100 / 100** Brugeroplevelse

 5 regler overholdes

## Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindre brugen af indhold på mange platforme. Få flere oplysninger om betydningen af at [undgå plugins](#).

## Konfigurer visningen

Din side angiver en visning, der passer til enhedens størrelse, hvilket gør det muligt at vise den korrekt på alle enheder. Få flere oplysninger om [konfiguration af visninger](#).

## Tilpas indholdets størrelse til billedet

## Mobil

Indholdet på din side passer til visningen. Få flere oplysninger om [tilpasning af indhold til visningen](#).

### Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Alle links/knapper på din side er store nok til, at en bruger nemt kan trykke på dem på en touchskærm. Få flere oplysninger om, hvordan du [giver trykbare elementer den rigtige størrelse](#).

### Brug egnede skriftstørrelser

Teksten på din side er læselig. Få flere oplysninger om [brugen af læselige skriftstørrelser](#).

## Computer



52 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

### Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

## Computer

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:


- <https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/css/index-bundle.min.css?v=6640485271409420247>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700&display=swap>

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 784,1 KB (82 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/maple\\_ridge.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/maple_ridge.jpg) kan der spares 224,7 KB (87 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/white\\_rock\\_bc.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/white_rock_bc.jpg) kan der spares 163,2 KB (83 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/abbotsford\\_bc\\_blueberry.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/abbotsford_bc_blueberry.jpg) kan der spares 136,4 KB (87 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/surrey\\_bc\\_canada.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/surrey_bc_canada.jpg) kan der spares 133,7 KB (84 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/chilliwack\\_bc.jpeg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/chilliwack_bc.jpeg) kan der spares 70,1 KB (69 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home\\_page/langley\\_bc.jpg](https://d1kt42kcgauvuz.cloudfront.net/static/fraservalley/images/home_page/langley_bc.jpg) kan der spares 56,2 KB (67 % reduktion).

 Overvej at løse følgende:

## Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har 2 omdirigeringer. Omdirigeringer betyder yderligere forsinkelser, før siden kan indlæses.

## Computer

[Undgå omdirigeringer af landingssider](#) for følgende kæde af omdirigerede webadresser.

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

## Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

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

## Reducer HTML

Komprimering af HTML-kode, herunder eventuel indlejret JavaScript og CSS, kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer HTML](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 660 B (11 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.fraservalleylocal.ca/> kan der spares 660 B (11 % reduktion) efter komprimering.



5 regler overholdes

# Computer

## Aktiver komprimering

Du har aktiveret komprimering. Få flere oplysninger om [aktivering af komprimering](#).

## Reducer serverens svartid

Din server reagerede hurtigt. Få flere oplysninger om [optimering af serverens svartid](#).

## Reducer CSS

CSS er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af CSS](#).

## Reducer JavaScript

JavaScript-indhold er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af JavaScript](#).

## Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).