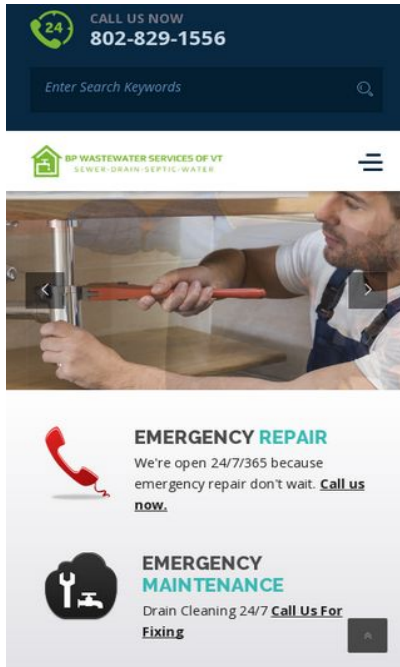


PageSpeed Insights

Mobile



45 / 100 Snelheid

! Dit moet worden gecorrigeerd:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- <http://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/images/ajax-loader.gif> (maximum duur niet gespecificeerd)

Mobile

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg2.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg3.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/3.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/4.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/bootstrap.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/custom.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/imagelightbox.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.event.move.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.fancybox.pack.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.mixitup.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/libs.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/owl.carousel.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> (maximum duur niet gespecificeerd)

Mobile

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes1.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes2.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s1.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s2.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 961,2 KB (een besparing van 70%).

- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/bg1.jpg?id=90> kan 417,8 KB besparen (een besparing van 76%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/bg1.jpg?id=882> kan 417,8 KB besparen (een besparing van 76%).
- Het comprimeren van <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> kan 50,4 KB besparen (een besparing van 67%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg>

Mobile

kan 26,5 KB besparen (een besparing van 40%).

- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlifes2.jpg> kan 11,6 KB besparen (een besparing van 37%).
- Het comprimeren van <http://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> kan 11,1 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlifes1.jpg> kan 6,2 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 84%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 73%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 82%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> kan 3,5 KB besparen (een besparing van 83%).
- Het comprimeren van http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png kan 1,8 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png kan 1,8 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> kan 1,1 KB besparen (een besparing van 46%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> kan 1.010 B besparen (een besparing van 45%).

Overweeg dit te corrigeren:

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 0,33 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 8 KB (een besparing van 18%).

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/demo1/main.css?ver=2.2> kan na comprimeren 5,2 KB besparen (een besparing van 14%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/essential-grid/public/assets/css/settings.css?ver=2.0.9.1> kan na comprimeren 2,3 KB besparen (een besparing van 33%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/style.css?ver=2.2> kan na comprimeren 327 B besparen (een besparing van 63%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/owl.carousel.css?ver=2.2> kan na comprimeren 193 B besparen (een besparing van 18%).

HTML verkleinen

Wanneer je HTML-code comprimeert, inclusief eventuele inline JavaScript- en CSS-code, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein HTML](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,7 KB (een besparing van 11%).

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/> kan na comprimeren 1,7 KB besparen (een besparing van 11%).

Mobile

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parsen en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 769 B (een besparing van 16%).

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4> kan na comprimeren 659 B besparen (een besparing van 17%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> kan na comprimeren 110 B besparen (een besparing van 11%).

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 1 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4>



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor](#)

[bestemmingspagina's](#).

Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).

100 / 100 Gebruikerservaring



5 uitgevoerde regels

Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je pagina geen plug-ins gebruikt, waardoor content op veel platforms mogelijk niet bruikbaar is. Meer informatie over het belang van [het vermijden van plug-ins](#).

De viewport configureren

Op je pagina is een viewport opgegeven die overeenkomt met het formaat van het apparaat, waardoor de pagina correct kan worden weergegeven op alle apparaten. Meer informatie over [het configureren van viewports](#).

Formaat van content aanpassen aan viewport

De content van je pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

Geschikte formaten voor tikdoelen

Mobile

Alle links/knoppen van je pagina zijn groot genoeg zodat een gebruiker er gemakkelijk op kan tikken op het touchscreen. Meer informatie over [geschikte formaten voor tikdoelen](#).

Leesbare lettergrootten gebruiken

Deze tekst op je pagina is leesbaar. Meer informatie over [het gebruik van leesbare lettergrootten](#).

Desktop



47 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- <http://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)

Desktop

niet gespecificeerd)

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/images/ajax-loader.gif> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg2.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/bg3.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/3.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/4.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/icons/5.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/bootstrap.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/custom.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/imagelightbox.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.event.move.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.fancybox.pack.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.mixitup.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/libs.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/owl.carousel.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)

Desktop

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/bg5.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes1.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/homes2.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s1.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlife-s2.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 961,2 KB (een besparing van 70%).

- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/bg1.jpg?id=90> kan 417,8 KB besparen (een besparing van 76%).

Desktop

- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/bg1.jpg?id=882> kan 417,8 KB besparen (een besparing van 76%).
- Het comprimeren van <http://skgenius.com/bp-wastewater/wp-content/uploads/2018/03/bg6.jpg> kan 50,4 KB besparen (een besparing van 67%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/05/map.jpg> kan 26,5 KB besparen (een besparing van 40%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlifes2.jpg> kan 11,6 KB besparen (een besparing van 37%).
- Het comprimeren van <http://bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/foot.png> kan 11,1 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/04/myvtlifes1.jpg> kan 6,2 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/9.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 84%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/7.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 73%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/6.png> kan 3,6 KB besparen (een besparing van 82%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2016/11/8.png> kan 3,5 KB besparen (een besparing van 83%).
- Het comprimeren van http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_dark.png kan 1,8 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/images/tmp/logo_default.png kan 1,8 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/2.png> kan 1,1 KB besparen (een besparing van 46%).
- Het comprimeren van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/uploads/2018/03/1.png> kan 1.010 B besparen (een besparing van 45%).

 Overweeg dit te corrigeren:

Reactietijd van server beperken

Desktop

In onze test reageerde je server binnen 0,36 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 8 KB (een besparing van 18%).

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/demo1/main.css?ver=2.2> kan na comprimeren 5,2 KB besparen (een besparing van 14%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/essential-grid/public/assets/css/settings.css?ver=2.0.9.1> kan na comprimeren 2,3 KB besparen (een besparing van 33%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/style.css?ver=2.2> kan na comprimeren 327 B besparen (een besparing van 63%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/css/owl.carousel.css?ver=2.2> kan na comprimeren 193 B besparen (een besparing van 18%).

HTML verkleinen

Wanneer je HTML-code comprimeert, inclusief eventuele inline JavaScript- en CSS-code, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein HTML](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,7 KB (een besparing van 11%).

Desktop

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/> kan na comprimeren 1,7 KB besparen (een besparing van 11%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 769 B (een besparing van 16%).

- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4> kan na comprimeren 659 B besparen (een besparing van 17%).
- Het verkleinen van <http://www.bpwastewater.com/wp-content/themes/plumbing/assets/js/jquery.twentytwenty.js> kan na comprimeren 110 B besparen (een besparing van 11%).

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 1 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- <http://www.bpwastewater.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4>



Desktop

3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).

Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).