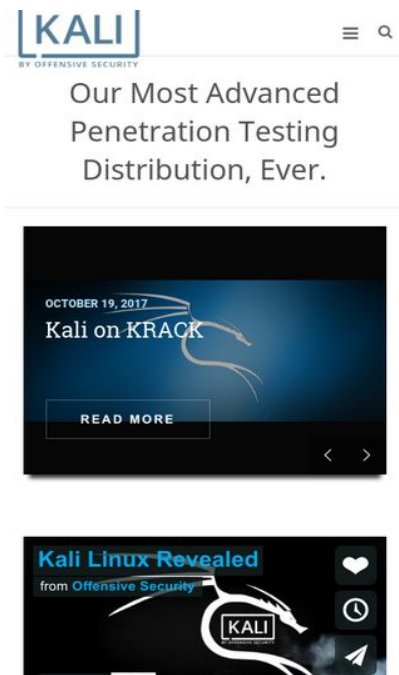


PageSpeed Insights

Mobile



74 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

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

Uw pagina heeft 2 blokkerende scriptbronnen en 12 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van uw pagina.

Geen van de content boven de vouw op uw 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.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- <https://www.kali.org/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/js/footable.min.js?ver=0.3.1>

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

Mobile

- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/settings.css?ver=5.4.3.1>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans%3A300%2C400%2C700&subset=latin&ver=4.8.2>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&subset=latin&ver=4.8.2>
- <https://fonts.googleapis.com/icon?family=Material+Icons&ver=4.8.2>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/framework/css/us-base.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/style.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.core.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.standalone.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/us.gravityforms.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/responsive.min.css?ver=4.3.1>
- https://www.kali.org/wp-content/uploads/smile_fonts/Defaults/Defaults.css?ver=4.8.2
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.14>

Overweeg dit te corrigeren:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer u in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geeft u 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:

- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 uur)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

Mobile

Afbeeldingen optimaliseren

U 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 5,3 KB (een besparing van 13%).

- Het comprimeren van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> kan 2 KB besparen (een besparing van 17%).
- Het comprimeren van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> kan 1,9 KB besparen (een besparing van 11%).
- Het comprimeren van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> kan 1,4 KB besparen (een besparing van 14%).



7 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

Comprimeren inschakelen

U heeft compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Reactietijd van server beperken

Uw server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

CSS verkleinen

Mobile

Uw CSS is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van CSS](#).

HTML verkleinen

Uw HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).


JavaScript verkleinen

Uw JavaScript-content is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van JavaScript](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

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

99 / 100 Gebruikerservaring

 Overweeg dit te corrigeren:

Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op uw webpagina zijn te klein zodat een gebruiker er niet gemakkelijk op kan tikken op een touchscreen. Overweeg [deze tikdoelen groter te maken](#) om een betere functionaliteit te leveren aan gebruikers.

De volgende tikdoelen bevinden zich te dicht in de buurt van andere tikdoelen. Er is mogelijk aanvullende tussenruimte vereist.

- Het tikdoel `<button type="button" class="fullscreen"></button>` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen.
- Het tikdoel `Vimeo` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen.
- Het tikdoel `Kali forums` en 1 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen.

Mobile

- Het tikdoel `Offensive Security` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen.
- Het tikdoel `<div class="overlay in">Major bummer....current setup.</div>` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen.



4 uitgevoerde regels

Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat uw 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 uw 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

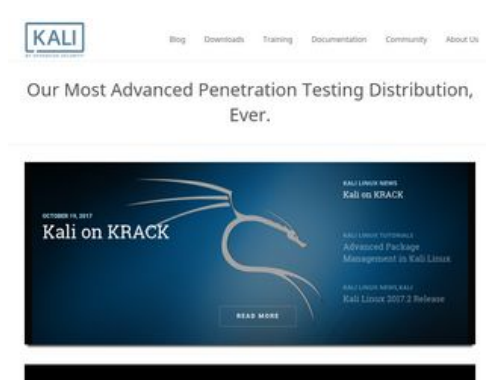
De content van uw pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

Leesbare lettergrootten gebruiken

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

Desktop

Desktop



92 / 100 Snelheid

! Overweeg dit te corrigeren:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer u in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geeft u 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:

- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 uur)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

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

Uw pagina heeft 1 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van uw pagina.

Geen van de content boven de vouw op uw 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:

- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/settings.css?ver=5.4.3.1>

Afbeeldingen optimaliseren

U 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 37,9 KB (een besparing van 67%).

- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> kan 12,5 KB besparen (een besparing van 68%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/offsec-logo-gray-trans.png> kan 9,9 KB besparen (een besparing van 65%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> kan 8,2 KB besparen (een besparing van 68%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> kan 7,4 KB besparen (een besparing van 67%).



7 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

Comprimeren inschakelen

U heeft compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Desktop

Reactietijd van server beperken

Uw server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

CSS verkleinen

Uw CSS is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van CSS](#).

HTML verkleinen

Uw HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

JavaScript verkleinen

Uw JavaScript-content is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van JavaScript](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

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