

PageSpeed Insights

Mobil



Our Most Advanced
Penetration Testing
Distribution, Ever.

Latest Kali Linux News and
Tutorials



Kali Linux 2020.2 Release

May 12, 2020 by g0tmi1k in Kali Linux News

Despite the turmoil in the world, we are thrilled to be bringing you an awesome update with Kali Linux 2020.2! And it is available for immediate download.

[READ MORE](#)

69 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 3 blokerende script-ressourcer og 10 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.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript](#):

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

Mobil

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

- <https://www.kali.org/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.4.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/rs6.css?ver=6.1.5>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans%3A300%2C400%2C700%7COpen+Sans%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&display=swap&ver=5.4.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/style.min.css?ver=6.8>
- <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/common/css/plugins/gravityforms.min.css?ver=6.8>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/common/css/responsive.min.css?ver=6.8>
- https://www.kali.org/wp-content/uploads/smile_fonts/Defaults/Defaults.css?ver=5.4.1
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codemcolorer/codemcolorer.css?ver=0.9.16>

 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://consent.cookiebot.com/uc.js> (20 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Reducer CSS

Mobil

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 3 KB (21 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/rs6.css?ver=6.1.5> kan der spares 2,7 KB (23 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.16> kan der spares 339 B (12 % reduktion) efter komprimering.

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 43,4 KB (17 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2020/04/kali-net-hunter-releases-600x284.png> kan der spares 24,7 KB (16 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2019/12/non-root-default-kali-user-600x284.png> kan der spares 9,5 KB (23 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/09/kali-2.0-website-logo.png> kan der spares 2,1 KB (29 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> kan der spares 2 KB (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> kan der spares 1,9 KB (11 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2017/12/kali-training-logo2.png> kan der spares 1,7 KB (16 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> kan der spares 1,4 KB (14 % reduktion).



6 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

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 HTML

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

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](#).

99 / 100 Brugeroplevelse

 Overvej at løse følgende:

Mobil

Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Nogle af de links/knapper, der er på din webside, er muligvis for små til, at brugeren kan trykke på dem på en touchskærm. Du kan [gøre disse trykbare elementer større](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Følgende trykbare elementer er tæt på andre trykbare elementer, og det kan være nødvendigt at skabe mere plads mellem dem.

- Det trykbare element `Offensive Security` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-controls">PlayPausePlay...reen Vimeo</div>` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-controls">PlayPausePlay...reen Vimeo</div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-controls">PlayPausePlay...reen Vimeo</div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-controls">PlayPausePlay...reen Vimeo</div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<button type="button" class="vp-prefs js-prefs">Settings</button>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<button type="button" class="fullscreen">Enter full scr...it full screen</button>` er for tæt på 2 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `Vimeo` er for tæt på 2 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-sidedock">Like Add to...Later Share</div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<button type="button" class="watch-later-button rounded-box"></button>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="vp-nudge vp-nu...ward invisible"></div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `Kali forums` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.

Mobil

4 regler overholdes

Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindrer 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

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

Brug egnede skriftstørrelser

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

Computer



85 / 100 Hastighed

Computer

Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 3 blokerende script-ressourcer og 10 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.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript](#):

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

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

- <https://www.kali.org/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.4.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/rs6.css?ver=6.1.5>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans%3A300%2C400%2C700%7COpen+Sans%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&display=swap&ver=5.4.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/style.min.css?ver=6.8>
- <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/common/css/plugins/gravityforms.min.css?ver=6.8>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/common/css/responsive.min.css?ver=6.8>
- https://www.kali.org/wp-content/uploads/smile_fonts/Defaults/Defaults.css?ver=5.4.1
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.16>

Computer

! 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://consent.cookiebot.com/uc.js> (20 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 3 KB (21 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/rs6.css?ver=6.1.5> kan der spares 2,7 KB (23 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.16> kan der spares 339 B (12 % reduktion) efter komprimering.

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

Computer

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 45,7 KB (18 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2020/04/kali-net-hunter-releases-600x284.png> kan der spares 24,7 KB (16 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2019/12/non-root-default-kali-user-600x284.png> kan der spares 9,5 KB (23 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/09/kali-2.0-website-logo.png> kan der spares 4,3 KB (57 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> kan der spares 2 KB (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> kan der spares 1,9 KB (11 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2017/12/kali-training-logo2.png> kan der spares 1,7 KB (16 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> kan der spares 1,4 KB (14 % reduktion).



6 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

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 HTML

Computer

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

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](#).