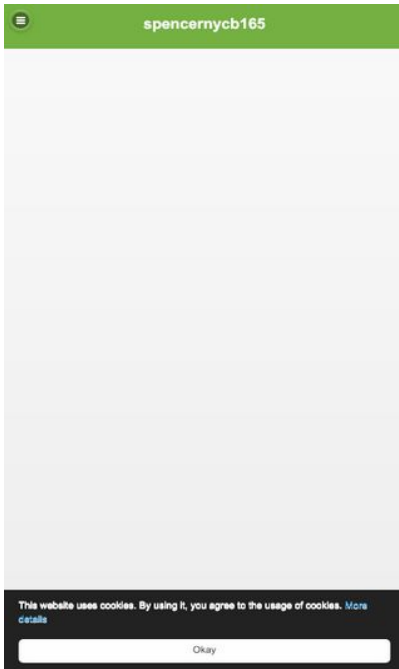


PageSpeed Insights

Mobil



64 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 3 blokerende script-ressourcer og 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.


[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://code.jquery.com/jquery-1.11.3.min.js>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/1.0.9/cookieconsent.min.js>
- <https://theme.webme.com/designs/mobile/js/mobile.min.js>

Mobil

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

- <https://theme.webme.com/designs/mobile/css/mobile.min.css>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/1.0.9/dark-floating.css>

 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://ssl.google-analytics.com/ga.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 406 B (17 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://spencernycb165.page.tl/> kan der spares 406 B (17 % reduktion) efter komprimering.

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 3,4 KB (78 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/mobile/images/icons-18-white.png> kan der spares 3,4 KB (78 % reduktion).

Prioriter synligt indhold

Din side kræver yderligere netværksrundture for at gengive indhold over skillelinjen. Reducer mængden af den HTML-sektion, der er nødvendig for at gengive indhold over skillelinjen, for at få det bedste resultat.

Hele HTML-svaret var ikke nok til at gengive indholdet over skillelinjen. Det betyder som regel, at yderligere ressourcer, der blev indlæst efter HTML-parsing, var påkrævet for at gengive indholdet over skillelinjen. [Prioriter synligt indhold](#), der er nødvendigt for at gengive over skillelinjen, ved at medtage det direkte i HTML-svaret.

- Intet af det endelige indhold over skillelinjen kunne gengives - selv med hele HTML-svaret.



5 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 CSS

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

Reducer JavaScript

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

99 / 100 Brugeroplevelse


 Overvej at løse følgende:

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 `More details` er for tæt på 1 andre trykbare elementer final.

 4 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](#).

Mobil

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



87 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 1 blokerende script-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Computer

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://code.jquery.com/jquery-1.11.3.min.js>

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://fcdn.webme.com/images/eigen/en/en_einhundertsechzigsechshundert_5.png (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://ssl.google-analytics.com/ga.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 7,9 KB (24 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/css/style2.css> kan der spares 3,5 KB (18 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/rs-plugin/css/settings2.css> kan der spares 2,9 KB (29 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/css/skins/red.css> kan der spares 783 B (33 % reduktion) efter komprimering.

Computer

- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/css/custom.css> kan der spares 351 B (90 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/css/animations.css> kan der spares 273 B (47 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/owl-carousel/owl.carousel.css> kan der spares 114 B (22 % reduktion) efter komprimering.

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 1,6 KB (29 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://spencernycb165.page.tl/> kan der spares 1,6 KB (29 % reduktion) efter komprimering.

Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 4,5 KB (28 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/owl-carousel/owl.carousel.js> kan der spares 1,8 KB (21 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/js/template2.js> kan der spares 1,7 KB (31 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/jquery.appear.js> kan der spares 695 B (50 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/jquery.parallax-1.1.3.js> kan der

Computer

spares 376 B (47 % reduktion) efter komprimering.

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 7,1 KB (16 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/globals/header/1500x450/heaven1.jpg> kan der spares 5,7 KB (15 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://theme.webme.com/designs/professional/logo.png> kan der spares 620 B (23 % reduktion).
- Ved at komprimere https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/rs-plugin/assets/large_right.png kan der spares 364 B (24 % reduktion).
- Ved at komprimere https://theme.webme.com/designs/professional/plugins/rs-plugin/assets/large_left.png kan der spares 319 B (22 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/y5/r/OqOE21UvWe3.png> kan der spares 201 B (50 % reduktion).



4 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](#).

Computer

Reducer serverens svartid

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

Prioriter synligt indhold

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