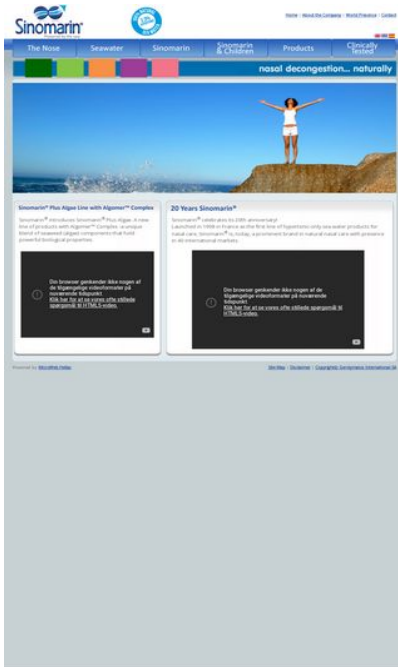


# PageSpeed Insights

## Mobil



62 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

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

Din side har 1 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.createjs.com/createjs-2015.11.26.min.js>

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

- <http://sinomarin.com/default.advanced.css>

- <http://sinomarin.com/font.css>

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 128,5 KB (41 % reduktion).

- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bar\\_flash.jpg](http://sinomarin.com/images/bar_flash.jpg) kan der spares 40,8 KB (79 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1a\\_top2.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top2.jpg) kan der spares 18,5 KB (82 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/4\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg) kan der spares 13,7 KB (23 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1a\\_bot.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg) kan der spares 13,7 KB (89 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_2A\\_top2.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top2.jpg) kan der spares 12,1 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/3\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg) kan der spares 11,6 KB (28 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/2\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg) kan der spares 7 KB (12 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bk\\_bt\\_1dir5.png](http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png) kan der spares 2,8 KB (54 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bk\\_bt\\_2l.png](http://sinomarin.com/images/bk_bt_2l.png) kan der spares 2,2 KB (50 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://yt3.ggpht.com/-OTLXTAYbmvo/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAAAAA/5mzRdYNiEBU/s68-c-k-no-mo-rj-c0xxffff/photo.jpg> kan der spares 955 B (37 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> kan der spares 858 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> kan der spares 823 B (18 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> kan der spares 794 B (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> kan der spares 755 B (16 % reduktion).

reduktion).

- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> kan der spares 727 B (15 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> kan der spares 694 B (14 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1\\_bot.gif](http://sinomarin.com/images/home/box_1_bot.gif) kan der spares 427 B (22 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/flag\\_gr.gif](http://sinomarin.com/images/flag_gr.gif) kan der spares 174 B (31 % 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://code.createjs.com/createjs-2015.11.26.min.js> (15 minutter)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minutter)
- <http://www.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 348 B (26 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/default.advanced.css> kan der spares 348 B (26 %

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 1,7 KB (18 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/> kan der spares 1,5 KB (18 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/slideshow.htm> kan der spares 259 B (20 % reduktion) efter komprimering.



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 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](#).

## 64 / 100 Brugeroplevelse

 Du bør løse:

### Konfigurer visningen

Din side angiver en computervisning med fast bredde. Brug en responsiv visning, så din side vises ordentligt på alle enheder.

[Ved at konfigurere en visning](#), der angiver width=device-width i stedet for width=1024, vil din side blive tilpasset enheder med forskellige bredder. Dette kan kræve ekstra arbejde med at tilpasse stilen til mindre skærme.

### Brug egnede skriftstørrelser

Følgende tekst på din side gengives på en måde, der kan være vanskelig at læse for nogle af dine besøgende. [Brug læselige skriftstørrelser](#) for at give en bedre brugeroplevelse.

Følgende tekstfragmenter har en lille skriftstørrelse. Øg skriftstørrelsen for at gøre dem nemmere at læse.

- About the Company og 3 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels) final.
- | og 2 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels) final.
- Plus Algae. A...al properties. og 2 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (13 CSS-pixels) final.
- ® og 3 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels) final.

## Mobil

- Din browser ge...nde tidspunkt. er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Klik her for a...l HTML5-video. er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Launched in 19...are, Sinomarin og 3 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (13 CSS-pixels) final.
- Din browser ge...nde tidspunkt. er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Klik her for a...l HTML5-video. er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Powered by er kun 4 pixels høj (11 CSS-pixels) final.
- MicroWeb Hellas er kun 4 pixels høj (11 CSS-pixels) final.
- Gerolymatos International SA og 3 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels) final.
- | og 1 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels) final.
- © er kun 4 pixels høj (11 CSS-pixels) final.

### 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 `<a href="index.html" class="over">Home</a>` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<a href="http://www.sinomarin.net/"></a>` og 2 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<a href="nose.htm"></a>` og 5 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<canvas id="canvas">` er for tæt på 1 andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<a href="site_map.htm" class="over">Site Map</a>` og 2 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.

## Mobil

 2 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](#).

### Tilpas indholdets størrelse til billedet

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

## Computer



**78 / 100** Hastighed

 Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 1 blokerende script-ressourcer og 2 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker

## Computer

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.createjs.com/createjs-2015.11.26.min.js>

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

- <http://sinomarin.com/default.advanced.css>
- <http://sinomarin.com/font.css>

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 128,5 KB (41 % reduktion).

- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bar\\_flash.jpg](http://sinomarin.com/images/bar_flash.jpg) kan der spares 40,8 KB (79 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1a\\_top2.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top2.jpg) kan der spares 18,5 KB (82 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/4\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg) kan der spares 13,7 KB (23 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1a\\_bot.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg) kan der spares 13,7 KB (89 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_2A\\_top2.jpg](http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top2.jpg) kan der spares 12,1 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/3\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg) kan der spares 11,6 KB (28 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/2\\_top.jpg](http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg) kan der spares 7 KB (12 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bk\\_bt\\_1dir5.png](http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png) kan der spares 2,8 KB (54 % reduktion).



## Computer

- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/bk\\_bt\\_21.png](http://sinomarin.com/images/bk_bt_21.png) kan der spares 2,2 KB (50 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://yt3.ggpht.com/-OTLXTAYbmvo/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAAAAA/5mzRdYNiEBU/s68-c-k-no-mo-rj-c0xffffff/photo.jpg> kan der spares 955 B (37 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> kan der spares 858 B (19 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> kan der spares 823 B (18 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> kan der spares 794 B (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> kan der spares 755 B (16 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> kan der spares 727 B (15 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> kan der spares 694 B (14 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/home/box\\_1\\_bot.gif](http://sinomarin.com/images/home/box_1_bot.gif) kan der spares 427 B (22 % reduktion).
- Ved at komprimere [http://sinomarin.com/images/flag\\_gr.gif](http://sinomarin.com/images/flag_gr.gif) kan der spares 174 B (31 % 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://code.createjs.com/createjs-2015.11.26.min.js> (15 minutter)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minutter)
- <http://www.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 348 B (26 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/default.advanced.css> kan der spares 348 B (26 % 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 1,7 KB (18 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/> kan der spares 1,5 KB (18 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <http://sinomarin.com/slideshow.htm> kan der spares 259 B (20 % reduktion) efter komprimering.



5 regler overholdes

### Undgå omdirigeringer af landingssider

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

# 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 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](#).