

Mobil



69 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 4 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:](#)

- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/a10068197eb8ef7ca36e777953027b44.js>
- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/c831607a1f826542c5ddec723821835d.js>

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


- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/aafd0481417c842c4d99cec3e2d48c71.css>
- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/7bf164bd7a3d113e7f8fc4ba1f09c2e0.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Droid+Sans%3Aregular%2C700>
- <http://digiotech.ir/wp-content/themes/my-sahifa-b/rtl.css>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 167 KB (48 % reduktion).

- Ved at komprimere https://static.asset.aparat.com/avt/8148746-9437-b__647004521.jpg kan der spares 146,8 KB (70 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%B3%D8%B1%D9%88%D8%B1%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%84%DA%AF%D8%B1%D8%A7%D9%85.jpg> kan der spares 5,1 KB (21 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%AE%D9%88%D8%AF%D8%B1%D9%88-%D8%A7%D9%84%DA%A9%D8%AA%D8%B1%DB%8C%DA%A9%DB%8C.jpg> kan der spares 4,1 KB (14 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%B1%D8%A7%D8%B2-%D9%85%D8%AB%D9%84%D8%AB-%D8%A8%D8%B1%D9%85%D9%88%D8%AF%D8%A7.jpg> kan der spares 3,8 KB (14 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D9%87%D9%88%D8%A2%D9%88%DB%8C-10.jpg> kan der spares 3,3 KB (11 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%A8%D8%A7%D8%AA%D8%B1%DB%8C-%DA%AF%D9%88%D8%B4%DB%8C.jpg> kan der spares 2 KB (15 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%AC%D9%84%D8%A8-%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D9%85%D8%A7%D8%AF-%D9%85%D8%B4%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D9%87-%D9%88%D8%A8%D8%B3%D8%A7%D8%B8%D8%AA.jpg> kan der spares 1,8 KB (13 % reduktion).

 Overvej at løse følgende:

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 617 B (14 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://digiotech.ir/wp-content/themes/my-sahifa-b/rtl.css> kan der spares 617 B (14 % reduktion) efter komprimering.



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](#).

Udnyt cachelagring i browser

Du har aktiveret cachelagring. Få flere oplysninger om [anbefalinger vedrørende cachelagring](#).

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:

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 `<div id="topcontrol" class="fa fa-angle-up">` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.

 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](#).

Konfigurer visningen

Din side angiver en visning, der passer til enhedens størrelse, hvilket gør det muligt at vise den

Mobil

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



80 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 149,6 KB (67 % reduktion).

- Ved at komprimere https://static.asset.aparat.com/avt/8148746-9437-b__406675810.jpg kan der spares 146,8 KB (70 % reduktion).

Computer

- Ved at komprimere <http://digitech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%DA%AF%D9%88%D8%B4%DB%8C-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%B3%D8%A7%D9%85%D8%B3%D9%88%D9%86%DA%AF-300x212.jpg> kan der spares 1,4 KB (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://digitech.ir/wp-content/uploads/2017/07/%D8%A8%D8%A7%D8%AA%D8%B1%DB%8C-%DA%AF%D9%88%D8%B4%DB%8C-300x162.jpg> kan der spares 1,4 KB (22 % reduktion).

Overvej at løse følgende:

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 617 B (14 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://digitech.ir/wp-content/themes/my-sahifa-b/rtl.css> kan der spares 617 B (14 % reduktion) efter komprimering.

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 4 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:](#)

- <http://digitech.ir/wp-content/uploads/2017/10/a10068197eb8ef7ca36e777953027b44.js>
- <http://digitech.ir/wp-content/uploads/2017/10/c831607a1f826542c5ddec723821835d.js>

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

Computer

- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/aafd0481417c842c4d99cec3e2d48c71.css>
- <http://digiotech.ir/wp-content/uploads/2017/10/7bf164bd7a3d113e7f8fc4ba1f09c2e0.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Droid+Sans%3Aregular%2C700>
- <http://digiotech.ir/wp-content/themes/my-sahifa-b/rtl.css>



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](#).

Udnyt cachelagring i browser

Du har aktiveret cachelagring. Få flere oplysninger om [anbefalinger vedrørende cachelagring](#).

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

Computer

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