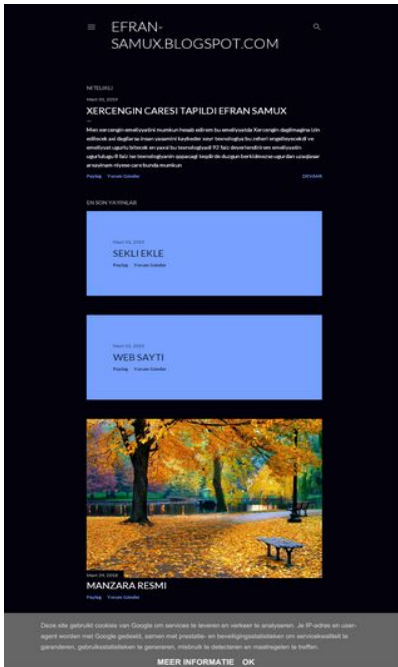


# PageSpeed Insights

## Mobile



85 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:


### Afbeeldingen optimaliseren

Je 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 148,2 KB (een besparing van 21%).

- Het comprimeren van [https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUj66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAAAAAAk/qibQD2wHkg454jbouWin\\_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w1152/efran.samux\\_ga04lb.jpg](https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUj66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAAAAAAk/qibQD2wHkg454jbouWin_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w1152/efran.samux_ga04lb.jpg) kan 79,6 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van <https://2.bp.blogspot.com/-fflkLvvhvK30/Wrz9GGq611I/AAAAAAAAAZg/jjrK9poPo1YcOS99nKSKvP9RYSdtndNhgCLcBGAs/w1152/popular%2Bmanzara%2Bresmi.jpg> kan 68,6 KB besparen (een besparing van 23%).

# Mobile

 Overweeg dit te corrigeren:

## Gebruikmaken van browsercaching

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

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

## JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,4 KB (een besparing van 24%).

- Het verkleinen van [https://www.gstatic.com/external\\_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js](https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js) kan na comprimeren 788 B besparen (een besparing van 20%).
- Het verkleinen van <https://efran-samux.blogspot.com/js/cookienotice.js> kan na comprimeren 623 B besparen (een besparing van 31%).

 7 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

## Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

## Reactietijd van server beperken

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

## CSS verkleinen

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

## HTML verkleinen

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

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

Je hebt geen bronnen die het weergeven blokkeren. Meer informatie over [het verwijderen van bronnen die het weergeven blokkeren](#).

## Prioriteit geven aan zichtbare content

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

**78 / 100** Gebruikerservaring

 Dit moet worden gecorrigeerd:

# Mobile

## De viewport configureren

Er is geen viewport opgegeven voor je pagina. Dit betekent dat mobiele apparaten je pagina weergeven zoals deze zou worden weergegeven in een desktopbrowser, waarbij de pagina wordt verkleind zodat deze op het scherm van een mobiel apparaat past. Als je een viewport configureert, kan je pagina correct worden weergegeven op alle apparaten.

[Configureer een viewport](#) voor deze pagina.

## Leesbare lettergrootten gebruiken

De volgende tekst op je pagina wordt weergegeven op een manier die moeilijk leesbaar is voor sommige van je bezoekers. [Gebruik leesbare lettergrootten](#) om een betere gebruikerservaring te leveren.

De volgende tekstfragmenten hebben een kleine lettergrootte. Vergroot de lettergrootte om de fragmenten beter leesbaar te maken.

- EN SON YAYINLAR en 1 andere worden slechts 5 pixels hoog (14 CSS-pixels) weergegeven final.
- Temmuz 17, 2017 en 4 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Men xercengin...e bunda mumkun wordt slechts 5 pixels hoog (14 CSS-pixels) weergegeven final.
- Paylaş en 4 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Yorum Gönder en 5 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Temmuz 16, 2017 en 2 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Paylaş en 2 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Yorum Gönder en 2 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Blogger tarafı...teklenmektedir wordt slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven.
- Deze site gebr...en te treffen. wordt slechts 6 pixels hoog (16 CSS-pixels) weergegeven final.
- MEER INFORMATIE en 1 andere worden slechts 8 pixels hoog (20 CSS-pixels) weergegeven final.

## Overweeg dit te corrigeren:

### Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op je 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 id="sharing-button...89625653143521" class="sharing-button...ch-icon-button">Paylaş</button>` en 4 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="https://efran-...ekli-ekle.html">sekli ekle</a>` en 2 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<button id="sharing-button...58950408383617" class="sharing-button...ch-icon-button">Paylaş</button>` en 2 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="https://efran-....html#comments" class="comment-link">Yorum Gönder</a>` en 2 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="https://efran-...ara-resmi.html">manzara resmi</a>` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="https://efran-....html#comments" class="comment-link">Yorum Gönder</a>` en 3 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a id="cookieChoiceDismiss" href="#" class="cookie-choices-button">OK</a>` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.

## 2 uitgevoerde regels

### Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je 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](#).

# Mobile


## Formaat van content aanpassen aan viewport

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

# Desktop



94 / 100 Snelheid

 Overweeg dit te corrigeren:

## Gebruikmaken van browsercaching

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

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

## JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het

## Desktop

downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,4 KB (een besparing van 24%).

- Het verkleinen van [https://www.gstatic.com/external\\_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js](https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js) kan na comprimeren 788 B besparen (een besparing van 20%).
- Het verkleinen van <https://efran-samux.blogspot.com/js/cookienotice.js> kan na comprimeren 623 B besparen (een besparing van 31%).

## Afbeeldingen optimaliseren

Je 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 39,3 KB (een besparing van 22%).

- Het comprimeren van [https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUi66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAAAAAak/qibQD2wHkg454jbouWin\\_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w490/efran.samux\\_ga04lb.jpg](https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUi66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAAAAAak/qibQD2wHkg454jbouWin_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w490/efran.samux_ga04lb.jpg) kan 22,5 KB besparen (een besparing van 23%).
- Het comprimeren van <https://2.bp.blogspot.com/-fflkLvvhvK30/Wrz9GGq611I/AAAAAAAAAZg/jjRk9poPo1YcOS99nKSKvP9RYSdtndNhgCLcBGAs/w490/popular%2Bmanzara%2Bresmi.jpg> kan 16,8 KB besparen (een besparing van 22%).



7 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

## Comprimeren inschakelen

## Desktop

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

### Reactietijd van server beperken

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

### CSS verkleinen

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

### HTML verkleinen

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

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

Je hebt geen bronnen die het weergeven blokkeren. Meer informatie over [het verwijderen van bronnen die het weergeven blokkeren](#).

### Prioriteit geven aan zichtbare content

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