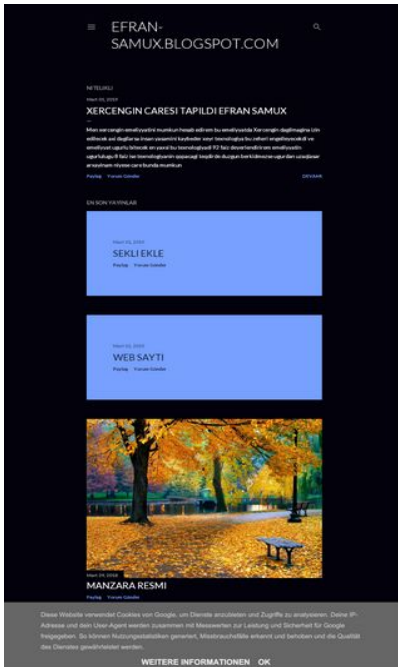


PageSpeed Insights

Mobile



85 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 148,2 KB (21 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUi66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAAAak/qibQD2wHkg454jbouWin_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w1152/efran.samux_ga04lb.jpg könnten 79,6 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://2.bp.blogspot.com/-fflKlvhvK30/Wrz9GGq611I/AAAAAAAAZg/jjrK9poPo1YcOS99nKSKvP9RYSDtndNhgCLcBGAs/w1152/popular%2Bmanzara%2Bresmi.jpg> könnten 68,6 KB (23 %) eingespart werden.

Mobile

Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutze Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

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

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduziere JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,4 KB (24 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js könnten nach der Komprimierung 788 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://efran-samux.blogspot.com/js/cookienotice.js> könnten nach der Komprimierung 623 Byte (31 %) eingespart werden.

7 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Landingpage-Weiterleitungen](#)

Komprimierung aktivieren

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. [Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)


JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Du hast keine Ressourcen, die das Rendering blockieren. [Weitere Informationen zum Entfernen von Ressourcen, die das Rendering blockieren](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)

78 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung erforderlich:

Mobile

Darstellungsbereich konfigurieren

Auf deiner Seite ist kein Darstellungsbereich festgelegt. Dies führt dazu, dass Mobilgeräte deine Seite wie auf einem Desktop-Browser darstellen. Dabei wird deine Seite verkleinert, um sie an die jeweilige Bildschirmgröße anzupassen. Konfiguriere einen Darstellungsbereich, damit deine Seite auf allen Geräten korrekt dargestellt wird.

[Konfiguriere einen Darstellungsbereich](#) für diese Seite.

Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der folgende Text auf deiner Seite wird in einer Größe dargestellt, die möglicherweise für deine Besucher schwierig zu lesen ist. [Benutze lesbare Schriftgrößen](#), um die Nutzererfahrung zu verbessern.

Die folgenden Textfragmente haben eine zu geringe Schriftgröße. Vergrößere die Schriftgröße, um sie lesbarer zu machen.

- EN SON YAYINLAR und 1 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (14 CSS-Pixel) final.
- Temmuz 17, 2017 und 4 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Men xercengin...e bunda mumkun stellt nur 5 hohe Pixel (14 CSS-Pixel) dar final.
- Paylaş und 4 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Yorum Gönder und 5 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Temmuz 16, 2017 und 2 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Paylaş und 2 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Yorum Gönder und 2 andere stellen nur 5 hohe Pixel dar (12 CSS-Pixel) final.
- Blogger tarafi...teklenmektedir stellt nur 5 hohe Pixel (12 CSS-Pixel) dar SCREENSHOT.
- Diese Website...eistet werden. stellt nur 6 hohe Pixel (16 CSS-Pixel) dar final.
- WEITERE INFORMATIONEN und 1 andere stellen nur 8 hohe Pixel dar (20 CSS-Pixel) final.



Mobile

Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf deiner Webseite sind möglicherweise so klein, dass ein Nutzer sie auf einem Touchscreen nicht bequem antippen kann. Wir empfehlen, [diese Links oder Schaltflächen zu vergrößern](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Die folgenden Links und Schaltflächen sind nahe an anderen und benötigen möglicherweise zusätzlichen Abstand.

- Die Schaltfläche oder der Link `<button id="sharing-button...89625653143521" class="sharing-button...ch-icon-button">Paylaş</button>` und 4 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `sekli ekle` und 2 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `<button id="sharing-button...58950408383617" class="sharing-button...ch-icon-button">Paylaş</button>` und 2 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Yorum Gönder` und 2 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `manzara resmi` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `Yorum Gönder` und 3 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Ok` liegt nahe an 1 anderen (final).



2 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Deine Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalte weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Mobile

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Die Inhalte deiner Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalte weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

Desktop



94 / 100 Schneller gemacht

! Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutze Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

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

JavaScript reduzieren

Desktop

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduziere JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 1,4 KB (24 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js könnten nach der Komprimierung 788 Byte (20 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://efran-samux.blogspot.com/js/cookienotice.js> könnten nach der Komprimierung 623 Byte (31 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 39,3 KB (22 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://3.bp.blogspot.com/-GuQ9VMUi66I/Wr0CYOdEFFI/AAAAAak/qibQD2wHkg454jbouWin_ODUW3SGYDnXgCKgBGAs/w490/efran.samux_ga04lb.jpg könnten 22,5 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://2.bp.blogspot.com/-fflkLvvhvK30/Wrz9GGq611I/AAAAAAAZg/jjrK9poPo1YcOS99nKSKvP9RYSdtndNhgCLcBGAs/w490/popular%2Bmanzara%2Bresmi.jpg> könnten 16,8 KB (22 %) eingespart werden.



7 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Landingpage-Weiterleitungen](#)

Komprimierung aktivieren

Desktop

Die Komprimierung ist aktiviert. [Weitere Informationen zum Aktivieren der Komprimierung](#)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Ihr Server hat schnell geantwortet. [Weitere Informationen zur Optimierung der Serverantwortzeit](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Du hast keine Ressourcen, die das Rendering blockieren. [Weitere Informationen zum Entfernen von Ressourcen, die das Rendering blockieren](#)

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)