

## Mobile



### Content analysis

**74 / 100** Schneller gemacht

**!** Behebung erforderlich:

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

Ihre Seite enthält 3 blockierende Skript-Ressourcen und 3 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://siteanalyzer.josepi.com/assets/77d8469c/jquery.min.js>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/js/bootstrap.min.js>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/js/base.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/bootstrap.min.css>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/bootstrap-responsive.min.css>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/app.css>

### Behebung empfohlen:

## Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 86,8 KB (20 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban15.jpg> könnten 22,6 KB (42 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban14.jpg> könnten 21,1 KB (42 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban07.jpg> könnten 4,3 KB (12 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban08.jpg> könnten 4,2 KB (11 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban11.jpg> könnten 4,1 KB (12 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban16.jpg> könnten 3,9 KB (21 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban12.jpg> könnten 3,6 KB (20 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban05.jpg> könnten 3,2 KB (25 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban04.jpg> könnten 3 KB (23 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/smm/image/catalog/log.png> könnten 3 KB (17 %) ohne Verluste eingespart werden.

## Mobile

- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban20.png> könnten 2,3 KB (6 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/main/josepis.png> könnten 2,2 KB (11 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban21.jpg> könnten 2,1 KB (19 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban06.jpg> könnten 2 KB (13 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban10.jpg> könnten 1,8 KB (6 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von [http://s01.flagcounter.com/count/1tLsT4Z/bg\\_ffffff/txt\\_000000/border\\_ffffff/columns\\_7/maxflags\\_14/viewers\\_3/labels\\_0/pageviews\\_0/flags\\_0/](http://s01.flagcounter.com/count/1tLsT4Z/bg_ffffff/txt_000000/border_ffffff/columns_7/maxflags_14/viewers_3/labels_0/pageviews_0/flags_0/) könnten 936 Byte (10 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/b01.gif> könnten 859 Byte (19 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban00.gif> könnten 802 Byte (29 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban19.png> könnten 748 Byte (8 %) ohne Verluste eingespart werden.



## 8 bestandene Regeln

### Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

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

### Komprimierung aktivieren

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

### Browser-Caching nutzen

## Mobile

Sie haben das Browser-Caching aktiviert. [Empfehlungen für das Browser-Caching](#)

### 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 reduzieren

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

### Sichtbare Inhalte priorisieren

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

**89 / 100** Nutzererfahrung

 Behebung erforderlich:


### Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Der Seiteninhalt ist für den Darstellungsbereich zu breit, sodass der Nutzer gezwungen ist, horizontal zu scrollen. [Passen Sie die Größe des Seiteninhalts dem Darstellungsbereich an](#), um eine

## Mobile

bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Der Seiteninhalt ist 488 CSS-Pixel breit, aber der Darstellungsbereich hat nur eine Breite von 375 CSS-Pixel. Die folgenden Elemente liegen außerhalb des Darstellungsbereichs:

- Das Element `<td></td>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<iframe src="http://josepi.com/navi/ads.php">` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<td></td>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<td></td>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<td></td>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.
- Das Element `<p>Josepi - Site Analyzer  2015</p>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.



### 5 bestandene Regeln

## Interstitials für die App-Installation vermeiden, durch die Inhalte überdeckt werden

Ihre Seite verwendet offenbar keine Interstitials für die App-Installation, die einen Großteil des Inhalts überdecken. Lesen Sie mehr über die Wichtigkeit der [Vermeidung von Interstitials für die App-Installation](#).

## Plug-ins vermeiden

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

## Darstellungsbereich konfigurieren

Ihre Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies ermöglicht eine korrekte Darstellung auf allen Geräten. Weitere Informationen zur [Konfiguration von Darstellungsfeldern](#).

### Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Alle Links oder Schaltflächen auf Ihrer Seite sind so groß, dass ein Nutzer auf dem Touchscreen eines Mobilgeräts ganz einfach darauf tippen kann. Weitere Informationen zur [optimalen Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten](#).

### Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur [Verwendung lesbarer Schriftgrößen](#).

## Desktop



**85 / 100** Schneller gemacht

**!** Behebung empfohlen:

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

Ihre Seite enthält 3 blockierende Skript-Ressourcen und 3 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das

## Desktop

Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <http://siteanalyzer.josepi.com/assets/77d8469c/jquery.min.js>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/js/bootstrap.min.js>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/js/base.js>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/bootstrap.min.css>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/bootstrap-responsive.min.css>
- <http://siteanalyzer.josepi.com/css/app.css>

## Bilder optimieren

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

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 86,8 KB (20 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban15.jpg> könnten 22,6 KB (42 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban14.jpg> könnten 21,1 KB (42 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban07.jpg> könnten 4,3 KB (12 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban08.jpg> könnten 4,2 KB (11 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban11.jpg> könnten 4,1 KB (12 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban16.jpg> könnten 3,9 KB (21 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban12.jpg> könnten 3,6 KB (20 %) ohne Verluste eingespart werden.

## Desktop

- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban05.jpg> könnten 3,2 KB (25 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban04.jpg> könnten 3 KB (23 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/smm/image/catalog/log.png> könnten 3 KB (17 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban20.png> könnten 2,3 KB (6 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/main/josepis.png> könnten 2,2 KB (11 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban21.jpg> könnten 2,1 KB (19 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban06.jpg> könnten 2 KB (13 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban10.jpg> könnten 1,8 KB (6 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von [http://s01.flagcounter.com/count/1tLsT4Z/bg\\_ffffff/txt\\_000000/border\\_ffffff/columns\\_7/maxflags\\_14/viewers\\_3/labels\\_0/pageviews\\_0/flags\\_0/](http://s01.flagcounter.com/count/1tLsT4Z/bg_ffffff/txt_000000/border_ffffff/columns_7/maxflags_14/viewers_3/labels_0/pageviews_0/flags_0/) könnten 936 Byte (10 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/b01.gif> könnten 859 Byte (19 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban00.gif> könnten 802 Byte (29 %) ohne Verluste eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <http://www.josepi.com/images/banner2/ban19.png> könnten 748 Byte (8 %) ohne Verluste eingespart werden.



### 8 bestandene Regeln

## Zielseiten-Weiterleitungen vermeiden

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



# Desktop

## Komprimierung aktivieren

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

## Browser-Caching nutzen

Sie haben das Browser-Caching aktiviert. [Empfehlungen für das Browser-Caching](#)

## 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 reduzieren

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

## Sichtbare Inhalte priorisieren

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