

PageSpeed Insights

Mobile



IHR PARTNER FÜR

Um unsere Webseite für Sie optimal zu gestalten und fortlaufend verbessern zu können, verwenden wir Cookies.

Bitte klicken Sie auf

Einverstanden

"**Einverstanden**" Weitere Informationen zu Cookies erhalten Sie in unserer **Datenschutzerklärung**

63 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 6 risorse script e 6 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/a5e00616c3fe.js>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/jquery/ui/1.11.4/jquery-ui.min.js>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/jquery/colorbox/1.6.1/js/colorbox.min.js>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/jquery/mediaelement/2.21.2/js/mediaelement->

Mobile

and-player.min.js

- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/jquery/tablesorter/2.0.5/js/tablesorter.js>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/56f74f8d3b1d.js>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,700%7CSource+Sans+Pro:300,400,700%7CPlayfair+Display:400italic,700italic>
- https://deltatec-computer-aachen.de/system/modules/pct_customize/assets/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/css/8855fdf8d88f.css>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/css/8ec398b55ad1.css>
- https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/themedesigner/css/layout_eclipse_cloudtel_deltatec_ver_8.css?1529925776
- https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/css/customize.css



Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 14,8 KiB (riduzione del 69%).

- La compressione di <https://deltatec-computer-aachen.de/files/bilder/partner/macrium-logo.svg> potrebbe consentire di risparmiare 13,6 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/gb.svg potrebbe consentire di risparmiare 853 B (riduzione del 55%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/pl.svg potrebbe consentire di risparmiare 223 B (riduzione del 35%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/de.svg potrebbe consentire di risparmiare 207 B (riduzione del 34%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://www.google-analytics.com/gtm/js?id=GTM-58MHXDB&t=gtm2&cid=486048548.1529965919> (15 minuti)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-PSKVHPW> (15 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 22,4 KiB (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/a5e00616c3fe.js> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/56f74f8d3b1d.js> potrebbe consentire di risparmiare 7,2 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.

Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i

Mobile

contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. [Dai la priorità ai contenuti visibili](#) necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare solo il 26% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:12



5 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione delle immagini](#).

100 / 100 Esperienza utente

 5 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Tutti i link/pulsanti della pagina sono abbastanza grandi per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Leggi ulteriori informazioni sulle [dimensioni appropriate dei target dei tocchi](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



83 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 2 risorse script e 6 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/a5e00616c3fe.js>
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3.exp&key=AlzaSyA5OMDStQqR9WQku7YuMCqoUgc6BvlvJPs>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,700%7CSource+Sans+Pro:300,400,700%7CPlayfair+Display:400italic,700italic>
- https://deltatec-computer-aachen.de/system/modules/pct_customelements/assets/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/css/8855fdf8d88f.css>
- <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/css/8ec398b55ad1.css>
- https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/themedesigner/css/layout_eclipse_cloudtel_deltatec_ver_8.css?1529885077

Velocità

- https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/css/customize.css

Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 14,8 KiB (riduzione del 69%).

- La compressione di <https://deltatec-computer-aachen.de/files/bilder/partner/macrium-logo.svg> potrebbe consentire di risparmiare 13,6 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/gb.svg potrebbe consentire di risparmiare 853 B (riduzione del 55%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/pl.svg potrebbe consentire di risparmiare 223 B (riduzione del 35%).
- La compressione di https://deltatec-computer-aachen.de/files/cto_layout/img/flags/de.svg potrebbe consentire di risparmiare 207 B (riduzione del 34%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://www.google-analytics.com/gtm/js?id=GTM-58MHXDB&t=gtm2&cid=66776170.1529965923> (15 minuti)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-PSKVHPW> (15 minuti)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3.exp&key=AlzaSyA5OMDStQqR9WQku7YuMCq>

Velocità

oUgc6BvlvJPs (30 minuti)

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 22,4 KiB (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/a5e00616c3fe.js> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/js/56f74f8d3b1d.js> potrebbe consentire di risparmiare 7,2 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 9,5 KiB (riduzione del 64%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/images/3/tobias-loder-7a870ec3.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/images/f/walter-kuepper-328a959f.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 63%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://deltatec-computer-aachen.de/assets/images/f/katy-kasiske-dd38a80f.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,8 KiB (riduzione del 63%).

Velocità



5 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).