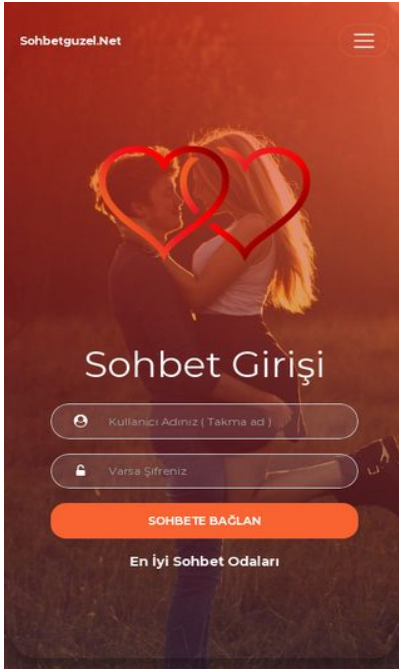


Mobile



65 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://sohbetguzel.net/>
- <https://sohbetguzel.net/>
- <https://www.sohbetguzel.net/>

Optimiser les images

Mobile

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 125 Ko (réduction de 69 %).

- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/uploads/2018/04/veranstaltung-willkommenskultur.jpg> pourrait libérer 103,9 Ko (réduction de 79 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/icons.png> pourrait libérer 14,6 Ko (réduction de 47 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/sehir.png> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 60 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/tagb3.png> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 50 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/eglence.png> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/uploads/2018/05/konusmaya-basla.png> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/tagb1.png> pourrait libérer 548 o (réduction de 26 %).

À corriger éventuellement :

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 0,20 seconde.

De nombreux facteurs peuvent accroître le délai de réponse d'un serveur. [Veuillez consulter nos recommandations](#) pour découvrir comment contrôler et mesurer les opérations qui prennent le plus de temps.

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les

Mobile

délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 287 o (réduction de 15 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/css/nucleo-icons.css> pourrait libérer 287 o (réduction de 15 %) après compression.

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/style.css>



5 règles approuvées

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Vous avez activé la mise en cache du navigateur. En savoir plus sur les [recommandations relatives à la mise en cache du navigateur](#).

Mobile

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur [l'affichage du contenu prioritaire](#).

100 / 100 Expérience utilisateur

 5 règles approuvées

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur [l'adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Mobile

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Tous les liens et les boutons présents sur votre page sont assez larges pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. En savoir plus sur le [dimensionnement approprié des éléments tactiles](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur l'[utilisation de tailles de police lisibles](#).

Ordinateur



83 / 100 Vitesse

! À corriger éventuellement :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://sohbetguzel.net/>
- <https://sohbetguzel.net/>

- <https://www.sohbetguzel.net/>

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 287 o (réduction de 15 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/css/nucleo-icons.css> pourrait libérer 287 o (réduction de 15 %) après compression.

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/style.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 69,6 Ko (réduction de 60 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/kalp.png> permettraient de gagner 48,5 Ko (73 % de réduction).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/icons.png> pourrait libérer 14,6 Ko (réduction de 47 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/sehir.png> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 60 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/tagb3.png> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 50 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/eglence.png> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/uploads/2018/05/konusmaya-basla.png> pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 27 %).
- La compression de <https://www.sohbetguzel.net/wp-content/themes/turun/resimler/tagb1.png> pourrait libérer 548 o (réduction de 26 %).



6 règles approuvées

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Vous avez activé la mise en cache du navigateur. En savoir plus sur les [recommandations relatives à la mise en cache du navigateur](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).