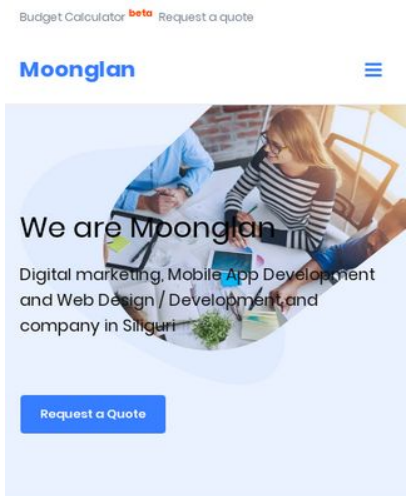


Sivuston nopeus

Mobiili



WE ARE

A creative agency
with a passion for



68 / 100 Nopeus

! Pitäisi korjata:

Poista hahmonuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 1 estävää ohjelmaresurssia ja 5 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyytää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

[Poista hahmontamisen estävä JavaScript-koodi](#):

- <https://www.moonglan.in/wp-includes/js/jquery/jquery.js>

[Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu](#):

- <https://www.moonglan.in/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css>

Mobiili

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Poppins%3A300%2C400%2C600%2C700>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/css/bootstrap.min.css>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/style.css>

Harkitse korjaamista:

Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- <https://www.google.com/recaptcha/api.js?render=6LfcC4IUAAAAALmGkQx2HMolcn98Df9XPWwFsfy> (5 minuuttia)
- <https://www.google.com/recaptcha/api2/webworker.js?hl=fi&v=v1545073489967> (5 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,38 sekuntia.

Useat tekijät voivat hidastaa palvelimen vastausaikaa. [Suosituksistamme](#) näet, miten voit tarkkailla ja mitata toimia, joihin palvelimesi käyttää eniten aikaa.

Mobiili

Pienennä HTML

Tiivistämällä HTML-koodia ja siihen sisältyvää upotettua JavaScriptiä ja CSS-tyylikomentoja voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsentämistä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 822 t (11 %:n lasku) [pienentämällä HTML-koodi](#).

- Resurssin <https://www.moonglan.in/> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 822 t (11 %:n lasku).

Pienennä JavaScript

Tiivistämällä JavaScript-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista, jäsenystä ja suorittamista.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 1,1 kt (22 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 653 t (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/js/navigation.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 497 t (38 %:n lasku).

Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 92,5 kt (14 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/lead-generation-tools-digital-marketing.png> pakkaaminen voi säästää 61,2 kt (13 %:n lasku).
- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/339675-PAVV19-269.jpg> pakkaaminen voi säästää 26,3 kt (21 %:n lasku).
- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/Digital-Marketing->

Mobiili

professional-in-India.png pakkaaminen voi säästää 5,1 kt (12 %:n lasku).

4 Hyväksyttyt säädöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjausten välttämisestä](#).

Ota pakaus käyttöön

Olet ottanut pakauksen käyttöön. Lue lisää [pakauksen käyttöönnotosta](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

Priorisoi näkyvä sisältö

Olet priorisoinut sivun yläosan sisällön oikein. Lue lisää [näkyvän sisällön priorisoimisesta](#).

96 / 100 Käyttäjän kokemukset

Harkitse korjaamista:

Varmista, että sisältö mahtuu näkymään kokonaan

Sivun sisältö on liian leveä näkymään, ja käyttäjä joutuu vierittämään ruutua vaakasuuntaan nähdäkseen sisällön. Paranna käyttäjäkokemusta [muokkaamalla sivun sisältö koko näkymään sopivaksi](#).

Mobiili

Sivun sisältö on 427 CSS-kuvapisteen levyinen mutta näkymä on vain 412 CSS-kuvapisteen levyinen. Seuraavat elementit jäävät näkymän ulkopuolelle:

- Elementti <div class="col-sm-4 home_blog_summary">Looking for We...sence. Webs...</div> jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti <div class="col-sm-4 home_blog_summary">Top 5 most eff...n the most ...</div> jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti <div class="col-sm-4 home_blog_summary">Digital Market...al Marketin...</div> jää näkymän ulkopuolelle.



4 Hyväksyttyt säännöt

Vältä laajennuksia

Sivusi ei vaikuta käyttävän laajennuksia, mikä voi estää sisällön käytön monilla alustoilla. Lisätietoja [laajennusten välttämisen](#) merkityksestä.

Määritä viewport-tunniste

Sivusi määrittää laitteen kokoa vastaan näkymän, minkä takia se piirretään ruudulle oikein kaikilla laitteilla. Lue lisää [näkymien määrittämisestä](#).

Mitoita napautuskohteet oikein

Kaikki sivusi linkit/painikkeet ovat tarpeeksi isoja, jotta käyttäjät voivat helposti napauttaa niitä kosketusnäytöllä. Lisätietoja [napautuskohteiden oikeasta mitoituksesta](#).

Käytä riittävän suuria kirjasinkokoja

Sivullasi oleva teksti on tarpeeksi suurta luettavaksi. Lue lisää [tarpeeksi suurien kirjasinkokojen käytöstä](#).

Työpöytä



59 / 100 Nopeus

! Pitäisi korjata:

Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 595,9 kt (88 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Pakkaaminen ja kohteen <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/lead-generation-tools-digital-marketing.png> koon muuttaminen voi säästää 457 kt (säästö 90 %).
- Pakkaaminen ja kohteen <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/339675-PAV19-269.jpg> koon muuttaminen voi säästää 118,3 kt (säästö 92 %).
- Pakkaaminen ja kohteen <https://www.moonglan.in/wp-content/uploads/2018/08/Digital-Marketing-professional-in-India.png> koon muuttaminen voi säästää 20,6 kt (säästö 49 %).

! Harkitse korjaamista:

Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

Työpöytä

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- <https://www.google.com/recaptcha/api.js?render=6LfcC4IUAAAAALmGkQx2HMolcn98Df9XPWwFsrfy> (5 minuuttia)
- <https://www.google.com/recaptcha/api2/webworker.js?hl=fi&v=v1545073489967> (5 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,61 sekuntia.

Useat tekijät voivat hidastaa palvelimen vastausaikaa. [Suosituksistamme](#) näet, miten voit tarkkailla ja mitata toimia, joihin palvelimesi käyttää eniten aikaa.

Pienennä HTML

Tiivistämällä HTML-koodia ja siihen sisältyvää upotettua JavaScriptiä ja CSS-tyylikomentoja voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsentämistä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 822 t (11 %:n lasku) [pienentämällä HTML-koodi](#).

- Resurssin <https://www.moonglan.in/> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 822 t (11 %:n lasku).

Pienennä JavaScript

Tiivistämällä JavaScript-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista, jäsennystä ja suorittamista.

Työpöytä

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 1,1 kt (22 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 653 t (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/js/navigation.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 497 t (38 %:n lasku).

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 1 estävää ohjelmaresurssia ja 5 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonnuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

[Poista hahmontamisen estävä JavaScript-koodi:](#)

- <https://www.moonglan.in/wp-includes/js/jquery/jquery.js>

[Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu:](#)

- <https://www.moonglan.in/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Poppins%3A300%2C400%2C600%2C700>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/css/bootstrap.min.css>
- <https://www.moonglan.in/wp-content/themes/moonglan/style.css>



4 Hyväksytyt säädöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Työpöytä

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjausten välttämisestä](#).

Ota pakaus käyttöön

Olet ottanut pakkauksen käyttöön. Lue lisää [pakkauksen käyttöönnotosta](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

Priorisoi näkyvä sisältö

Olet priorisoinut sivun yläosan sisällön oikein. Lue lisää [näkyvän sisällön priorisoimisesta](#).