

PageSpeed Insights

Mobil



89 / 100 Hastighet

! Överväg att Fixa:

Förminska JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra hämtning, tolkning och körning snabbare.

[Förminska Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 9,6 kB (17 % reduktion).

- Om du förminskar https://s1.wp.com/_static/??-eJyFztEKwjAMBdAfsquTiXsRv6XWOFKXtDbphn69HeiDMBQCgdzDJXZOBtmP5QJiQ517gfx4ryblxv4ChnDITqEh5A/2kRVYF0vxjCOYIpDdUG+16BpXXIqiBCIVraTfLyFPCPNfFkCT8zeTQfC5tj7o2Hb9Yde3+24bXjRNW9I= kan du spara 6,2 kB (13 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar https://s2.wp.com/_static/??-eJx9zMEOwiAQBNAfErdN2qgH47cgbARkt7gLrZ8vXozx4G0yM3mwFeMWrsGvkoLHNTosZ33SHXxN1Ezj7RZZlcc7KjwaNgyWfUb5PdeA1C9heotKNmd1gsh/UOspSrlaAbjaUXoyy4oi0Xfp03XhQudxHo6H0zxMY3oB6oNGXg== kan du spara 3,4 kB (38 % minskning) efter komprimeringen.

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 1 skriptresurser och 5 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- https://s1.wp.com/_static/??-eJyFztEKwjAMBdAfsquTiXsRv6XWOFKXtdbphn69HeiDMBQCgdzDJXZOBtmP5QJiQ517gfx4ryblxv4ChnDITqEh5A/2kRVYF0vxjCOYIpDdUG+16BpXXIqiBCIVraTfLyFPCPNfFKCT8zeTQfC5tj7o2Hb9Yde3+24bXjRNW9I=

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <https://s2.wp.com/wp-content/mu-plugins/atlas/css/header.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Serif:400,400i,700,700i&subset=cyrillic,cyrillic-ext,greek,greek-ext,latin-ext,vietnamese>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans:400,400i,700,700i&subset=cyrillic,cyrillic-ext,devanagari,greek,greek-ext,latin-ext,vietnamese>
- <https://s2.wp.com/wp-content/themes/h4/style.css?12>
- https://s0.wp.com/_static/??-eJyNkN1uwyAMhV9oHspW7edi2rMQ6hK3BqPYUdq3H2kaTd0mtBt0DpwPDnZzgSDZMJtLExSelmV1cwmSQBMxXn64x6D64P7GmE6o7ohWfDjB1bXiQUas+6I4WxIj9+SRMdVYC5tpH9EqrpsGw3MTSeVle2iRQ63XbLb+uO/LiKpQ10RTAhtqtzZ3q2ZSolhWpXZh/A+iEsgzUI3cmxUml8XWw020bo0owBK8keQ7Awf2NLbQEXuWWGW8Tvjb/oLWebhh5yJL73kjfKaPbvff++vTWdc/d8QuHa+P6

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 10,6 kB (75 % reduktion).

- Om du komprimerar och ändrar storleken på <https://s1.wp.com/wp-content/themes/h4/i/logo-h-rgb.png> kan du spara 10,6 kB (75 % minskning).



7 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Aktivera komprimering

Komprimering har aktiverats. Läs mer om att [aktivera komprimering](#).

Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens cachelagring](#).

Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

Förminska CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

Förminska HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

Mobil

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).

100 / 100 Användarupplevelse



5 Godkända Regler

Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).

Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll får plats i visningsområdet. Läs mer om att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Gör tryckytor tillräckligt stora

Alla länkar och knappar på sidan är tillräckligt stora för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Läs mer om att [göra tryckytor tillräckligt stora](#).

Använd läsbara teckensnittsstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittsstorlekar](#).



94 / 100 Hastighet

! Överväg att Fixa:

Förminska CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att hämta och tolka sidan.

[Förminska CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 3,2 kB (11 % reduktion).

- Om du förminskar https://s2.wp.com/_static/??-eJyNkN1uwyAMhV9oHspW7edi2rMQ4iVuDUaxoyxvP9I0qrpOaDfoHDgfHOPmDEGSYTIxJ8g89ZTUzTIIBI3EuPxyj0H1wf2NMZ1Q3REt+3CCs6vFg4xY9mP2tiYidusRMZZYDZup69EKrrsGw+8qEvPL/tAqh1Kv2mybuG3ziKpQ1khTBBtKtZp3qWaSIYsWpbYw/gdRCeQZqERuzQaTS2Lb4S5qt/YowBK8kaQbA1/saayhI7YsfZH9+Yev9g7a/sMNH21KYJ+6eu6ScD4tNhShTB3et7kCPUvreQ18xo/m8P769NY0z83xB1P9BVU= kan du spara 3,2 kB (11 % minskning) efter komprimeringen.

Förminska JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra hämtning, tolkning och körning snabbare.

[Förminska Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 15,5 kB (23 % reduktion).

- Om du förminskar https://s2.wp.com/_static/??-eJyNjtEOgjAMRX/lbUlw8mL8lgkVORcO1yHBr7cm8mAkakKkue25tzXT0JAaP7bAxkldR0jzq2nHG/MNUAG7ZDPogLTATaQMlJ9siCf0oEaGZDuZSdA5rnBD5ByAWaCV7ftLSDeE6SfmIA+2uagEjPeP1NyD3DN9ZbylFqIbbJbm3lTmjy2kv21gWZQuDcmWYzgUVb0v62JXbd0DPPiC6Q== kan du spara 12,2 kB (21 % minskning) efter

komprimeringen.

- Om du förminskar https://s2.wp.com/_static/??-ejx9zMEOWiAQBNAfErdN2qgH47cgbARkt7gLrZ8vXozx4G0yM3mwFeMWrsGvkoLHNTosz33SHXxN1EzJ7RZZlcc7KjwaNgyWfUb5PdeA1C9heotKNmd1gsh/UOspslaAbJaUXoyy4oi0Xfp03XhQudxHo6H0zxMY3oB6oNGXg== kan du spara 3,4 kB (38 % minskning) efter komprimeringen.

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 1 skriptresurser och 5 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- https://s2.wp.com/_static/??-ejyNjtEOgjAMRX/lbUlW8mL8lgkVOrC01yHBr7cm8mAkatKkue25tzXT0JAaP7bAxklDR0jzq2nHG/MNUAG7ZDPogLTATaQMlJ9siCf0oEaGZDuZSdA5rnBD5ByAWaCv7ftLSDeE6SfmlA+2uagEjPeP1NyD3DN9ZbylFqlbbJbm3ltmjy2kv21gWZQudCmWYzgUVb0v62JXbd0DPPiC6Q==

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <https://s2.wp.com/wp-content/mu-plugins/atlas/css/header.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Serif:400,400i,700,700i&subset=cyrillic,cyrillic-ext,greek,greek-ext,latin-ext,vietnamese>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans:400,400i,700,700i&subset=cyrillic,cyrillic-ext,devanagari,greek,greek-ext,latin-ext,vietnamese>
- <https://s2.wp.com/wp-content/themes/h4/style.css?12>
- https://s2.wp.com/_static/??-ejyNkN1uwyAMhV9oHspW7edi2rMQ4iVuDUaxoyxvP9I0qrpOaDfoHDgfHOPmDEGSYTIxJ8g89ZTUzTIIBI3EuPxyj0H1wf2NMZ1Q3REt+3CCs6vFg4xY9mP2tiYiduSRMZZYDZup69EKrrsGw+8qEvPL/tAqh1Kv2mybuG3ziKpQ1khTBBtKtZp3qWaSIYsWpbYw/gdRCeQQzqERuzQaTS2Lb4S5qt/YowBK8kaQbA1/saayhI7YsfZH9+Yev9g7a/sMNH21KYJ+6eu6ScD4tNhShTB3et7kCPUvreQ18xo/m8P769NY0z83xB1P9BVU=

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 10,6 kB (75 % reduktion).

- Om du komprimerar och ändrar storleken på <https://s1.wp.com/wp-content/themes/h4/i/logo-h-rgb.png> kan du spara 10,6 kB (75 % minskning).



6 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Aktivera komprimering

Komprimering har aktiverats. Läs mer om att [aktivera komprimering](#).

Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens cachelagring](#).

Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

Förminska HTML

Desktop

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).