

Rapport fra 26. okt. 2025, 15:05:53

https://kalku.no/

Analysér

Mobil Datamaskin

Oppdag hva ekte brukere opplever

Denne nettadressen Opphav

Vurdering fra Kjernerstatistikk for nett: bestått

Utvid visningen

Largest Contentful Paint (LCP)

1,6 s

Interaction to Next Paint (INP)

142 ms

Cumulative Layout Shift (CLS)

0,04

ANDRE VIKTIGE VERDIER

First Contentful Paint (FCP)

0,6 s

Time to First Byte (TTFB)

Ikke aktuelt

Siste 28-dagers periode (logg)

Diverse mobilenheter

Mange datapunkter (Chrome UX Report)

Fullstendige besøksvarigheter

Diverse nettverkstilkoblinger

Alle Chrome-versjoner

Diagnostiser ytelsesproblemer

Resultater

Tilgjengelighet

Gode fremgangsmåter

SEO

94

Resultater

Verdiene er anslått og kan variere. Beregningen av ytelsespoengsummen er basert direkte på disse verdiene. Se kalkulatoren.

▲ 0-49

■ 50-89

● 90-100

Utvid visningen

First Contentful Paint

1,4 s

Total Blocking Time

50 ms

Speed Index

1,6 s

Largest Contentful Paint

3,0 s

Cumulative Layout Shift

0.001

Captured at 26. okt. 2025, 15:05 CET

Emulert Moto G Power with Lighthouse 13.0.0

Enkeltsideakt

Første sideinnlasting

Treg 4G-struping

Using HeadlessChromium 137.0.7151.119 with 1x

Vis trekart

STATISTIKK

▲ Forespørsler som blokkerer gjengivelse — Anslått besparelse på 890 ms

▲ Bruk effektive bufferlevetider — Anslått besparelse på 245 KiB

▲ Avhengighetstre for nettverket

○ Årsaker til utseendeforskryvning

○ LCP-oversikt

○ Tredjeparter

Denne statistikken er også tilgjengelig i ytelsespanelet i Chrome Utviklerverkty — lag et spor for å se mer detaljert informasjon.

DIAGNOSTIKK

▲ Reduser mengden ubrukt JavaScript — Anslått besparelse på 181 KiB

○ Unngå lange oppgaver på hovedtråden — 2 lange oppgaver funnet

Mer informasjon om ytelsen til appen din. Disse tallene har ingen direkte innvirkning på ytelsespoengsummen.

BESTÅTTE REVISJONER (19)

Vis



Tilgjengelighet

Disse kontrollene fremhever muligheter til å gjøre nettsappen din mer [tilgjengelig](#). Automatisk registrering kan bare oppdage et utvalg av mulige problemer og garanterer ikke at nettsappen din er tilgjengelig. Vi anbefaler derfor også [manuell testing](#).

TILLEGGELEMENTER FOR MANUELL KONTROLL (10) Skjul

- ☐ Interactive controls are keyboard focusable
- ☐ Interactive elements indicate their purpose and state
- ☐ The page has a logical tab order
- ☐ Visual order on the page follows DOM order
- ☐ User focus is not accidentally trapped in a region
- ☐ The user's focus is directed to new content added to the page
- ☐ HTML5 landmark elements are used to improve navigation
- ☐ Offscreen content is hidden from assistive technology
- ☐ Custom controls have associated labels
- ☐ Custom controls have ARIA roles

Disse punktene tar for seg områder som ikke kan dekkes av automatiske testverktøy. Finn ut mer i veiledningen vår om å [utføre tilgjengelighetstjenninger](#).

BESTÅTTE REVISJONER (13) Vis

IKKE RELEVANT (47) Vis



Gode fremgangsmåter

SIKKERHET OG PÅLITELIGHET

- ☐ Sørg for at CSP-en er effektiv mot XSS-angrep
- ☐ Bruk en sterk HSTS-regel
- ☐ Sørg for riktig opphavsisolasjon med COOP
- ☐ Forebygg klikk-kapring med XFO eller CSP
- ☐ Reduser DOM-basert XSS med betrodde typer

BESTÅTTE REVISJONER (13) Vis

IKKE RELEVANT (2) Vis



SEO

Disse kontrollene sørger for at siden din følger grunnleggende råd for søkemotoroptimalisering. Det finnes mange tilleggsfaktorer som Lighthouse ikke evaluerer her, men som kan påvirke søkerangeringen din, inkludert ytelse på [Kjernestatistikk for nett](#). Finn ut mer om [Google Search Essentials](#).

TILLEGGELEMENTER FOR MANUELL KONTROLL (1) Skjul

- ☐ Strukturer data er gyldige

Kjør disse tilleggvalideringene på nettstedet ditt for å sjekke flere anbefalte fremgangsmåter for SEO.

BESTÅTTE REVISJONER (8) Vis

IKKE RELEVANT (2) Vis



Mer om PageSpeed Insights

- Nyheter
- Dokumentasjon
- Les om ytelse på nettet
- Still spørsmål på Stack Overflow
- E-postliste

Relatert innhold

- Oppdateringer
- Web Fundamentals
- Suksesshistorier
- Podcaster

Koble til

- Twitter
- YouTube