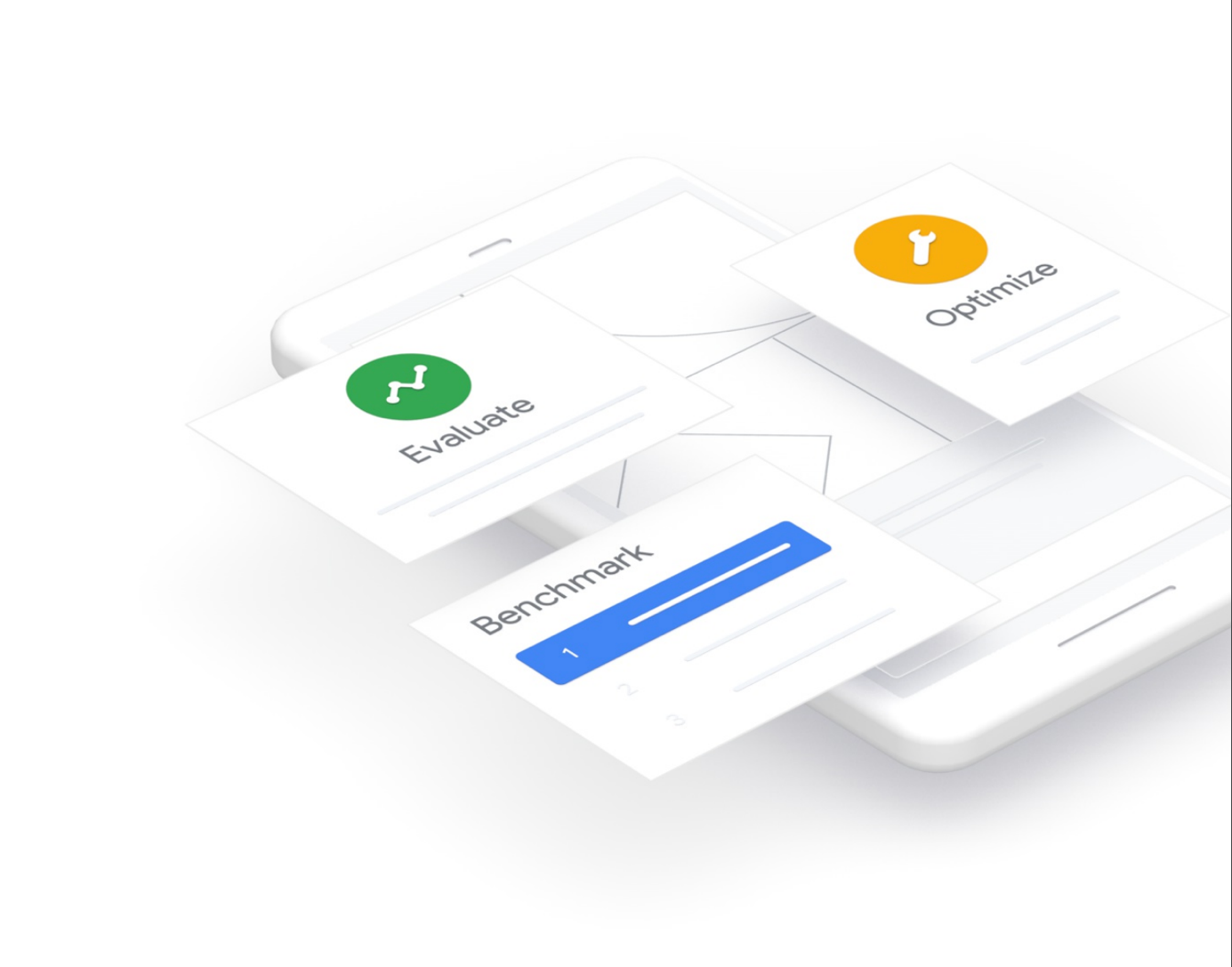
Uw website-rapport voor

«url»

­



Uw website-rapport voor «url»

Een trage niet-presterende (mobiele) site kan de klanttevredenheid en uw inkomsten beïnvloeden. Dit rapport beoordeelt de prestaties van en biedt oplossingen om u te helpen uw site te verbeteren.

Dit rapport helpt u de volgende vragen te beantwoorden:

**Hoe is mobiele ervaring van uw site?**

**Hoe is de SEO-gesteldheid van uw site?**

**Hoe is de technische gesteldheid van uw site?**

**Hoe is de snelheid van uw site?**

# Algemeen overzicht

|  |  |
| --- | --- |
| Datum laatste crawl: |  |
| Aantal gevonden pagina’s: |  |
| Aantal gecrawlde pagina’s: |  |
| Totaal interne URL's: |  |
| Totaal externe URL's: |  |
| Totaal intern geblokkeerd door robots: | «robots\_blocked» |
|  |  |
| **Interne Urls** |  |
| HTML: | «internal\_html» |
| JavaScript: | «internal\_javascript» |
| CSS: | «internal\_css» |
| Images: | «internal\_images» |
| PDF: | «internal\_pdf» |
| Flash: | «internal\_flash» |
| Anders: | «internal\_other» |
|  |  |
| **Externe Urls** |  |
| HTML: | «external\_html» |
| JavaScript: | «external\_javascript» |
| CSS: | «external\_css» |
| Images: | «external\_images» |
| PDF: | «external\_pdf» |
| Flash: | «external\_flash» |
| Anders: | «external\_other» |
|  |  |
| **Protocol** |  |
| HTTP: | «protocol\_http» |
| HTTPS: | «protocol\_https» |
|  |  |
| **Response Codes** |  |
| Geblokkeerd door Robots.txt: | «responsecodes\_blocked\_robots» |
| Geblokkeerde bron: | «responsecodes\_blocked\_source» |
| Geen antwoord: | «responsecodes\_no\_answer» |
| Succes (2xx): | «responsecodes\_200» |
| Doorverwijzing (3xx): | «responsecodes\_300» |
| Redirection (JavaScript): | «responsecodes\_redirect\_jv» |
| Doorverwijzing (Meta Refresh): | «responsecodes\_redirect\_meta» |
| Clientfout (4xx): | «responsecodes\_400» |
| Serverfout (5xx): | «responsecodes\_500» |
| **Inhoud** |  |
| Grote pagina's (meer dan 100 KB): |  |
| Lage inhoudspagina's (minder dan 300 woorden): |  |
| **URL** |  |
| Niet ASCII-tekens: |  |
| underscores: | «url\_underscores» |
| hoofdletters: | «url\_capitals» |
| Duplicaat: | «url\_double» |
| parameters: |  |
| Meer dan 115 tekens: |  |
|  |  |
| **Paginatitels** |  |
| Afwezig: |  |
| Duplicaat: |  |
| Meer dan 65 tekens: |  |
| Onder de 30 tekens: |  |
| Meer dan 568 pixels: |  |
| Onder 200 pixels: |  |
| Hetzelfde als H1: |  |
| Meerdere: |  |
|  |  |
| **Meta omschrijving** |  |
| Afwezig: |  |
| Duplicaat: |  |
| Meer dan 155 tekens: |  |
| Onder 70 tekens: |  |
| Meer dan 940 pixels: |  |
| Onder 400 pixels: |  |
| Meerdere: |  |
|  |  |
| **Meta-trefwoorden** |  |
| Afwezig: | «meta\_key\_missing» |
| Duplicaat: | «meta\_key\_double» |
| Meerdere: | «meta\_key\_multiple» |
|  |  |
| **H1** |  |
| Afwezig: | «h1\_missing» |
| Duplicaat: | «h1\_double» |
| Meer dan 70 tekens: |  |
| Meerdere: |  |
|  |  |
| **H2** |  |
| Afwezig: |  |
| Duplicaat: |  |
| Meer dan 70 tekens: |  |
| Meerdere: |  |
|  |  |
| **Afbeeldingen** |  |
| Meer dan 100 KB: |  |
| Ontbrekende Alt-tekst: |  |
| Alt-tekst Meer dan 100 tekens: |  |
|  |  |
| **AMP** |  |
| Niet 200 respons: | «amp\_not\_200» |
| Canonical kan niet worden bevestigd: |  |
| Ontbrekende niet-AMP Canonical: |  |
| Niet-indexeerbaar Canonical: |  |
| Ontbrekende Canonical: | «amp\_missing\_canonical» |
| Niet-indexeerbare: |  |
| Ontbrekende <html-versterker> Tag: |  |
| Ontbrekend / ongeldig <! Doctype html> Tag: |  |
| Ontbrekende <head> tag: |  |
| Ontbrekende <body> -tag: |  |
| Ontbrekend / ongeldig <meta charset> Tag: |  |
| Ontbrekende / ongeldige <meta viewport> tag: |  |
| Ontbrekend / ongeldig AMP-script: |  |
| Ontbrekende / ongeldige AMP-boilerscherm: |  |
| Bevat niet toegestane HTML: |  |
| Andere valideringsfouten: |  |
|  |  |
| **Gestructureerde gegevens** |  |
| Ontbrekende gestructureerde gegevens: |  |
| Validatiefouten: |  |
| Valideringswaarschuwingen: |  |
| Ontleed fouten: |  |
| Microdata-URL's: |  |
| JSON-LD-aURL's: |  |
| RDFa-URL's: |  |
|  |  |
| **Sitemaps** |  |
| URL's in sitemap: |  |
| URL's niet in sitemap: |  |
| Orphan URL's: |  |
| Niet-indexeerbare URL's in sitemap: |  |
| URL's in meerdere sitemaps: |  |
| XML-sitemap met meer dan 50.000 URL's: |  |
| XML-sitemap van meer dan 50 MB: |  |

# Mobiele Test

Algemene snelheidsscore is: «mob\_score»

*Schaal: 90-100 (snel) 50-89 (gemiddeld) 0-49 (langzaam)*

Analyse van de pagina via een geëmuleerd mobiel netwerk. Waarden worden geschat en kunnen variëren.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eerste tekenbewerking met content |  | Eerste zinvolle tekenbewerking |  |
| Snelheidsindex |  | Eerste keer dat CPU inactief was |  |
| Tijd tot interactief |  | Geschatte invoerwachttijd |  |

## Aanbevelingen

Deze optimalisaties kunnen het laden van je pagina versnellen.

## Diagnostische gegevens

ddd

# Desktop Test

Algemene snelheidsscore is: «desk\_score»

*Schaal: 90-100 (snel) 50-89 (gemiddeld) 0-49 (langzaam)*

Analyse van de pagina via een geëmuleerd mobiel netwerk. Waarden worden geschat en kunnen variëren.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eerste tekenbewerking met content | «desk\_eerste» | Eerste zinvolle tekenbewerking | «desk\_zinvol» |
| Snelheidsindex | «desk\_snelheid» | Eerste keer dat CPU inactief was | «desk\_cpu» |
| Tijd tot interactief | «desk\_interactief» | Geschatte invoerwachttijd | «desk\_invoer» |

## Aanbevelingen

Deze optimalisaties kunnen het laden van je pagina versnellen.

## Diagnostische gegevens

ddd

**Crawl:**

Crawlen is het doorzoeken van de gehele website door een spider, of robot, van een applicatie of een zoekmachine.

**Eerste tekenbewerking met content**

Eerste tekenbewerking met content' geeft het tijdstip aan waarop de eerste tekst of afbeelding is weergegeven.

**Snelheidsindex**

Snelheidsindex laat zien hoe snel de content van een pagina zichtbaar is.

**Tijd tot interactief**

Interactief geeft het tijdstip aan waarop de pagina volledig interactief is.

**Eerste zinvolle tekenbewerking**

'Eerste zinvolle tekenbewerking' meet wanneer de primaire content van een pagina zichtbaar is.

**Eerste keer dat CPU inactief was**

'Eerste keer dat CPU inactief was' geeft de eerste keer aan dat de primaire thread van de pagina rustig genoeg was om invoer te verwerken.

**Geschatte invoerwachttijd**

De bovenstaande score is een schatting van hoelang het duurt voordat je app reageert op gebruikersinvoer (in milliseconden) gedurende de drukste periode van 5 seconden tijdens het laden van de pagina. Als de wachttijd langer dan 50 ms is, kunnen gebruikers je app als traag beschouwen.