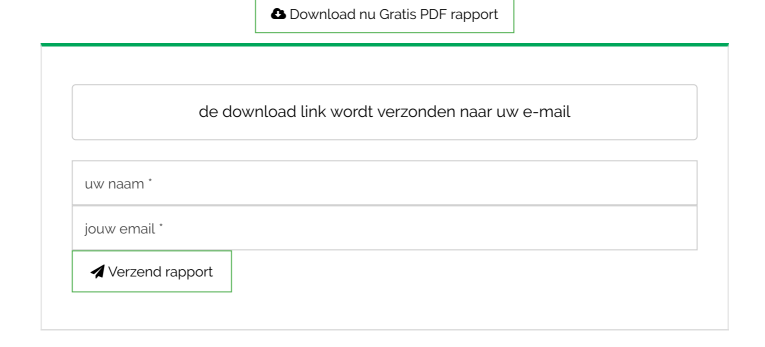
# Website Seo Rapport : http://24935.hosts1.macloud.nl/bewijzenmap/portfolio (http://24935.hosts1.macloud.nl/bewijzenmap/portfolio)

Volg De Aanwijzingen In Dit Seo Rapport Om Uw Website Te Optimaliseren Voor Zoekmachines Gemaakt Op : 2019-01-11 11:09:02

Download nu gratis het SEO rapport zodat u op uw gemak al de gewenste aanpassingen kunt maken of de pdf aan uw zoekmachine specialist kunt doorzenden! Deze services is 100% gratis!



**Website Seo Check** Vond **13** slechte zaken voor beoordeling door zoekmachines.

### ✔ Pagina Title

✓ Pagina Title: Portfolio van Quinten Rodrigues

Uw pagina titel is niet langer dan 60 karakters, dat is prima!.

#### Ons SEO Advies

De Meta Title Tag is de kop van een website. De Zin die tussen de title tags is geplaatst (< title >) is de titel voor deze betreffende pagina. Zoekmachines indexeren de titel van uw webpagina en zullen deze weergeven in hun resultaten tesamen met de url van de pagina en de omschrijving van de pagina. De titel van uw pagina is van groot belang voor zowel de weergave in de zoekresultaten als Sociaal delen van uw pagina.

# Website SEO check gratis seo scan Dit is de Meta title www.websiteseocheck.nl/ ▼

Website SEO check is een gratis seo scan waarmee u uw website kunt analyseren.

Wanneer u een converteerende titel heeft zal de click ratio (het aantal klikken) op de pagina een stuk hoger liggen dan wanneer u een nietszeggende titel gebruikt. Uw titel dient een degelijke zij te zijn waarin u het hoofd keyword voor de pagina, het tweede keyword en het merk kunt verwerken. De zaken die u in de titel van uw pagina benoemt dienen in zijn geheel terug te komen in de content/tekst op de pagina, dit moet absoluut overeenkomen.

De titel is een belangrijk element mbt de gebruikers ervaring (vind men na het clicken op de site in google ook echt de aangeboden informatie), maar ook voor SEO & Social Sharing.

Lees meer (http://www.hogerinzoekmachines.nl/seo/title-tags.html)

### **★** Meta Description

#### **X** Meta Description:

Uw website heeft geen meta description.

#### Ons SEO Advies

De meta Description if vrij vertaald de beschrijving van de volledige inhoud van uw pagina. Het is een korte omschrijving waarin u kort verteld welke informatie, producten of diensten een bezoeker kan vinden op uw pagina. U zou het kunnen zien als een korte tekst advertentie voor uw website, de meta description word in de resultaten van zoekmachines getoond onder de

title.

### Website SEO check gratis seo scan

www.websiteseocheck.nl/ \*

Website SEO check is een gratis seo scan waarm Dit is de Meta Description

Een goede doordachte tekst kan dus zorgen dat er meer clicks een feit worden en conversie dmv zoekmachines verhogen!De Meta beschrijving dient niet langer te zijn dan 150 karakters. Dit is namelijk de lengte die een zoekmachine zal tonen en waarderen. Langere omschrijvingen zijn niet zichtbaar en worden als spammy gekenmerkt door zoekmachines. Elke pagina binnen uw website zou een unieke meta description moeten hebben, wanneer dit niet is zal een zoekmachine een pagina kenmerken als duplicaat en de waarde van uw pagina voor zoekmachines minder aanwezig zijn.



### LINKBUILDING IS HET FUNDAMENT VOOR EEN LANGETERMIJN RANKING!

WHITEHAT LINKBUILDING... BOUWEN AAN EEN NATUURLIJK LINKPROFIEL GEBASEERD OP DE JUISTE KEYWORDS! <u>LEES MEER!!</u>

(http://www.d2l.nl/seo/linkbuilding.html)

### ★ Meta Keyword

#### \* Meta Keyword:

Uw website heeft geen meta keywords.

#### Ons SEO Advies

Meta keywords zijn een rij van sleutelwoorden die op uw pagina van toepassing zijn. Meta keywords worden niet gebruikt om uw ranking in zoekmachines te bepalen of gebruikt voor bepalen van relevantie, hiervoor worden de title en description meta tags gebruikt.

# **1** Enkele Keywords

Keyword	Aanwezig	Dichtheid	Spam	4
het	9	3.125 %	No	
ik	9	3.125 %	No	
mijn	8	2.778 %	No	
mij	7	2.431 %	No	

een 6 2.083 % No

# 1 Twee woorden Keywords

Keyword	Aanwezig	Dichtheid	Spam	4
ben een	2	0.694 %	No	
in mijn	2	0.694 %	No	
als u	2	0.694 %	No	
het mij	2	0.694 %	No	
mijn portfolio	2	0.694 %	No	
11		a Ca + 0/	k I =	,

# 1 Drie woorden Keywords

Keyword	Aanwezig	Dichtheid	Spam	
echt leuk lijkt	1	0.347 %	No	
mij echt leuk	1	0.347 %	No	
het mij echt	1	0.347 %	No	
leuk lijkt om	1	0.347 %	No	
lijkt om in	1	0.347 %	No	
in to condinue on		0 0 17 9/	NIa	

# 1 vier woorden Keywords

Keyword	Aanwezig	Dichtheid	Spam	
echt leuk lijkt om	1	0.347 %	No	
mij echt leuk lijkt	1	0.347 %	No	
het mij echt leuk	1	0.347 %	No	
leuk lijkt om in	1	0.347 %	No	
lijkt om in te	1	0.347 %	No	
! L ! ! .	_	0 0 1 0/	K I =	

# 🗙 Keyword Gebruik

De meest gebruikte keywords komen NIET overeen met de meta keywords.

#### Ons SEO Advies

Keyword gebruikt dient op een zorgvuldige wijze plaats te vinden, zo dienen de Keywords die u gebruikt in de keyword meta tags ook terug te komen in de content van uw pagina. Geef dus geen keywords in, in uw meta tags, die niet terug komen in de tekst op uw pagina.

Aantal woorden

**1 Aantal woorden**: 288

#### Ons SEO Advies

Uniek woord gebruik geeft Zoekmachines een nauwkeurig inzicht wat de inhoud van uw pagina is en kan mede bepalen op welke keywords een zoekmachine u uiteindelijk relevant vind. Gebruik van stop woorden en voorzetsels e.d. om een langere pagina tekst te genereren zijn trucs die google natuurlijk gewoon door heeft. Elke pagina binnen uw website zou 500 woorden aan unieke tekst moeten omvatten om gezien te worden als informatief en goede basis om relevantie te bepalen.

1 Check of de tekst op uw pagina uniek is (http://www.copyscape.com)

### ✓ Text/HTML Ratio

Website status text/HTML ratio ok.

✓ Text/HTML Ratio: 37%

#### Ons SEO Advies

De meest ideal verhouding voor een webpagina is tussen de 20% en 60%. Wanneer de ratio beneden de 20% valt dan dient u absoluut meer tekst aan de pagina toe te voegen, wanneer de ratio boven de 60% uitvalt dan is de pagina zo overdreven groot dat deze als SPAM kan worden gezien.

# **1** HTML Headings

H<sub>1</sub>(6)

	Over mij
•	Zakelijk
•	Waarin wil ik verder groeien?
•	Mijn werk
•	My Skills
H2(	
112(	
l la/	
H3(	J)
H4(	0)
H5(	0)
H6(	0)

#### Ons SEO Advies

h1 -status is het aanwezig zijn van h1 titels binnen uw pagina. Ze hebben absoluut niet hetzelfde belang als title en description tags mbt uw zoekmachine ranking. Wel is het een goede manier om een zoekmachine te informeren over de het belang van de inhoudt van uw h1 tag.

De h2 tag heeft een aanzienlijk minder belang voor zoekmachines als de h1 tag. De h2 tag kunt u gebruiken om visueel onderscheid te maken voor de lezers van de tekst binnen uw pagina.

#### **x** robot.txt

Uw website heeft geen robot.txt.

#### ■ Ons SEO Advies

De robots.txt is een tekst bestand dat u plaatst in de root van uw website (meestal de public\_html of www folder). De Robots.txt file bevat instructies voor zoekmachine robots aangaande hoe ze uw website kunnen en mogen indexeren. U kunt in dit bestand aangeven welke robots uw website wel mogen crawlen en welke niet, wanneer dit mag maar ook waar deze robots de sitemap kunnen vinden. Tevens kunt u aangeven welke paginas van uw website niet mogen worden gecrawled of geindexeerd.

Een robots.txt bestand is heel erg belangrijk voor SEO. Uw website directories zullen worden gecrawled and indexeerd door zoekmachines op basis van de instructies die u ze zelf geeft in uw robots.txt

Lees meer (http://www.robotstxt.org/robotstxt.html)

# **x** Sitemap

Uw website heeft geen sitemap

#### Ons SEO Advies

Een sitemap is een xml file die een complete lijst van urls van de website bevat. Het is een overzicht van a uw website paginas en directories ten behoeve van indexering door zoekmachines. Een sitemap is een hulpmiddel dat zoekmachines helpt uw website snel en compleet te indexeren. Het is grofweg een tegenhanger van de robots.txt. U kunt een sitemap door zowel gratis sitemaps generatoren als betaalde services laten genereren of u kunt er natuurlijk zelf handmatig één schrijven, let op dat deze dan wel op de juiste manier in elkaar steekt.

#### Houd u de volgende zaken in uw achterhoofd:

- 1) Een Sitemap mag niet groter zijn dan 10 MB (10,485,760 bytes) en mag maximaal 50.000 paginas/urls bevatten.Indien u website uit meer dan 50.000 urls bestaat dan dient u te werken met een sitemapnindex betand.
- 2) Plaats uw sitemap in de root van uw website en plaats vervolgens de url naar uw sitemap in uw robots.txt.
- 3) sitemap.xml kan door gzip worden gecomprimeerd ten behoeve van de laadtijd.

**Gebroken links:** Een gebroken link is een link in uw website die niet langer bestaat of niet betsaat. Hoe meer gebroken links uw website bevat hoe negatiever dit is voor uw ranking in zoekmachines, daarnaast is het erg slecht voor de gebruikers ervaring. Er zijn diverse redenen waarom een link gebroken raakt.

- 1) Een link is verheerd ingegeven (schrijffout).
- 2) De website waarheen u linkt heeft de pagina verwijdert. (een 404 error).
- 3) De website waarheen u linkt bestaat niet meer.
- 5) U heeft een link geplaatst die word geblocked door de gebruikers firewall.
- Lees meer (http://www.sitemaps.org/protocol.html) or \( \mathcal{C} \) Lees meer (http://webdesign.tutsplus.com/articles/all-you-need-to-know-about-xml-sitemaps-webdesign-9838)

### 1 Interne Vs. Externe Links



TOTAAL INTERNE LINKS?



0



TOTAAL EXTERNE LINKS?

9

# Interne Links

#### Externe Links

- media\CVQuintenRodrigues.docx
- https://github.com/puffballl/the\_good\_wall
- https://github.com/puffballl/portfolio
- https://github.com/puffballl/Modaal-venster

https://github.com/puffballl/scroll

1 NoIndex	, NoFollow, DoDollow Links
×	TOTAAL NOINDEX LINKS O
×	TOTAAL NOFOLLOW LINKS
•	TOTAAL DOFOLLOW LINKS  9
8	NOINDEX INGESTELD DOOR META ROBOT TAG?  No
9	NOFOLLOW INGESTELD DOOR META ROBOT TAG?  No
NoIndex Li	inks
NoFollow I	Links

#### Ons SEO Advies

**NoIndex**: noindex is een metatag waarde. noindex geeft aan dat u uw website niet wilt laten indexeren door zoekmachines. U stelt de waarde 'noindex' in wanneer u wilt dat uw website niet in zoekmachine resultaten zal verschijnen.

Standaard word een website gezien als waarde "index." Wanneer u dit niet wilt dient u de volgende code in de head van uw pagina te plaatsen bij de andere metatags: <meta name="robots" content="noindex" />, wanneer u dit doet zal uw website niet in de zoekresultaten van zoekmachines opgenomen worden.

**DoFollow & NoFollow :** nofollow is een metatag waarde. Nofollow geeft u mee wanneer u niet wilt dat zoekmachine robots de links binnen uw website volgen en opnemen. U stelt in dit geval 'nofollow' in als waarde en zoekmachines zullen de links binnen uw website negeren.

standaard worden links gezien als "follow." Wanneer dit niet gewenst is stelt u het volgende in: "nofollow" in this way: <a href="http://www.example.com/" rel="nofollow">Anchor Text</a>.

Lees meer (http://www.launchdigitalmarketing.com/seo-tips/difference-between-noindex-and-nofollow-meta-tags/)

### ✓ SEO Friendly urls

Urls op uw site zijn SEO friendly.

#### Ons SEO Advies

Wanneer u zoekmachine vriendelijke urls wilt gebruiken dient u zich te houden aan de volgende punten. De url heeft een schuinestreep als scheidingsteken voor directories en bevat geen liggend streepje, parameters of cijfers. De url dient statisch te zijn.

U kunt dit op de volgende manier verwezelijken.

- 1) Vervang underscores of scheidingstekens door een schuinestreep, schoon urls op door parameters en cijfers te verwijderen.
- 2) Werk alleen met www of niet www urls.
- 3) Werk niet met dynamisch gegenereerde urls en stel een sitemap in om uw links snel te laten indexeren door zoekmachines.
- 4) Blokkeer zoekmachine onvriendelijk en niet relevante links dmv robots.txt.
- 5) Geef de juiste urls weer in uw canonical tag.
- Lees meer (https://www.searchenginejournal.com/five-steps-to-seo-friendly-site-url-structure/)

### • Favicon

Uw website heeft geen favicon.

Lees meer (http://blog.woorank.com/2014/07/favicon-seo/)

### ✓ Image 'alt' Test

Uw website heeft geen enkele afbeelding zonder alternatieve tekst.

#### Ons SEO Advies

Dit is een alternatieve titel voor een afbeelding die word getoond wanneer de afbeelding om een bepaalde reden even niet geladen kan worden en vat kort de inhoud van de afbeelding samen. Het geeft een zoekmachine inzicht in wat er voor informatie te vinden is op de afbeelding. Gebruik nooit afbeeldingen die bijdragen aan het design van uw website als afbeelding met een alt.

Learn more (https://yoast.com/image-seo-alt-tag-and-title-tag-optimization/)

### ✔ DOC Type

✓ DOC Type : <!DOCTYPE html>

Pagina bevat een doc type.

#### Ons SEO Advies

doc type is geen SEO factor maar word gebruikt voor het valideren van een webpagina. stel dus een doc type in aan het begin van uw pagina.

Lees meer (http://www.pitstopmedia.com/sem/doctype-tag-seo)

# ✓ Depreciated HTML Tag

Uw website heeft geen enkele depreciated HTML tag.

### Ons SEO Advies

Dit zijn html tags die achterhaalt zijn. Er zijn voor deze tags nieuwere tags gekomen die meer flexibel en functioneel zijn ingekleed. Achterhaalde tags zijn vanaf html4 bepaald door W3C bij

het valideren van html als zinde html volgens de webstandaarden waarin ze in elk hedendaags browser kunnen worden geladen of weergegeven.

### ✓ HTML Page Size

✓ HTML Page Size: 9 KB

HTML pagina grootte is <= 100KB

#### Ons SEO Advies

De pagina grootte van uw website is een belangrijke zaak met betrekking tot de laadtijd van uw pagina. Google raad aan dat uw pagina kleiner dan 100kb dient te zijn voor een positieve beoordeling, draagt u dus zorg voor externe css, javascript bestanden en kleine afbeeldingen om de laadtijd van uw pagina te verkleinen.

### **★** GZIP Compression

GZIP compression is ingeschakelt.

#### Ons SEO Advies

GZIP is a compressie programme die vrijwel elke stroom aan bytes van verkleinen. Gemiddeld worden bestanden zon 70-90% kleiner wanneer ze gecomprimeerd zijn. Een gzip gecomprmeerd bestand dient bij voorkeur kleiner dan 33 kb te zijn.

### ✓ Inline CSS

Uw website heeft geen inline css regels.

#### Ons SEO Advies

Inline css zijn stylesheet verwijzingen die in de code van uw pagina worden gedaan en niet in een externe .css file. Door inline css word de laadtijd van uw pagina vergroot. De laadtijd van uw pagina is een belangrijke factor bij het bepalen van de waarde van uw pagina voor zoekmachines. Het is dus te adviseren de laadtijd van uw pagina zo laag mogelijk te houden, inline css draagt hier NIET aan bij.

### ✓ Internal CSS

Uw website heeft geen interne css.

#### Ons SEO Advies

Interne css is css code die in de pagina zelf te vinden is, dit in een style tag. Interne css vertraagt de laadtijd van uw pagina en we adviseren dan ook om geen interne css te gebruiken maar alles css code in een extern css betand te plaatsen.

### ★ Micro Data Schema Test

Uw website is negatief beoordeeld op microdata.

#### Ons SEO Advies

Microdata is aanvullende informatie onderliggend aan een artikel of product binnen uw website. Het geeft specifiek inzicht ind e content van uw website. Microdata geeft zoekmachines de mogelijkheid een beter inzicht te krijgen in de content van uw website en zal dez beter kunnen weergeven in de zoekresultaten.

Lees meer (https://schema.org/docs/gs.html)

# 1 IP & DNS Report



IPV4

34.250.21.102



IPV6

# **Not Compatiable**

### **DNS REPORT**

SL	Host	Class	TTL	Туре	PRI	Target	IP
1	mediacollege-hosts- st1.cust.webslice.eu	IN	590	A			34.250.21.102

2	24935.hosts1.ma-	IN	3599	CNAME	mediacollege-	
	cloud.nl				hosts-	
					st1.cust.webslice.eu	

### **¥** IP Canonicalization Test

Site faalde voor IP canonicalization test.

#### Ons SEO Advies

Wanneer er meerdere domeinen op 1 ip zijn geregistreerd door zoekmachine robots dan kunnen deze sites als duplicate ocntent van elkaar beoordelen. Door ip canonicalization zorgt u dat uw website word beoordeeld op een juiste wijze met de juiste waarde.

#### **★** URL Canonicalization Test

Site faalde voor URL canonicalization test.

### Ons SEO Advies

Canonical tags zorgen ervoor dat een bepaalde pagina binnen uw website word gekoppeld aan een vaste url. Zoals :

```
<link rel="canonical" href="https://mywebsite.com/home" />
```

<link rel="canonical" href="https://www.mywebsite.com/home" />

Beide paginas linken naar mywebsite.com/home. Alle andere urls binnen uw website met een zelfde content zullen door zoekmachines worden gezien als de pagina die u in e conanonical tag hebt benoemt, dit is de pagina die alle waarde zal krijgen. canonaical tags zijn handig om het dupliceren van uw content tegen te gaan, zoekmachines weten namelijk op deze manier bij wel url de originele content toebehoort.

Lees meer (https://audisto.com/insights/guides/28/)

### **★** Plain Text Email Test

Site slaagde niet voor de platte e-mailadressen tekst test. 1 e-mailadressen gevonden.

### Plain Text E-mail

• Quintenr11.qq@gmail.com

#### Ons SEO Advies

Platte tekst e-mailadressen zijn een lust in het oog van e-mail scrapping bots. Deze bots zoekenhet internet af opzoek naar e-mailadressen om vervolgens deze e-mailadressen te kunnen gebruiken voor spam. Zorg er dus voor dat uw e-mailadres niet zomaar als tekst word weergegeven op uw website om spam te voorkomen.

### U kunt de volgende zaken ondernemen om spam tegen te gaan door vermelding van uw emailadres:

- 1) CSS pseudo classes.
- 2) Uw emailadres achterstevoren schrijven address.
- 3) Weergave verbergen door css.
- 4) E-mailadres verbergen dmv javascript.
- Lees meer (http://www.labnol.org/internet/hide-email-address-web-pages/28364/)

# **1** cURL Response

url	http://24935.hosts1.ma- cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/	content type	text/html; charset=UTF-8
http code	200	header size	359
request size	389	filetime	-1
ssl verify result	0	redirect count	1
total time	0.135844	namelookup time	1.9E-5
connect time	2.2E-5	pretransfer time	2.3E-5
size upload	0	size download	9424

speed download	69373	speed upload	0
download content length	262	upload content length	0
starttransfer time	0.054557	redirect time	0.08071
redirect url		primary ip	34.250.21.102
certinfo			

<b>★</b> Mobile Friendly Check	<del>-</del>
Mobiel vriendelijkheid : Onbekent Score : Unknown	
Localized Rule Name	Rule Impact
Geen c	data weer te geven.
CMS: Locaal: Roboted Resources: Transient Fetch Failure Resources:	



# Pagina statistieken

numberResources	8	numberHosts	1
totalRequestBytes	639	numberStaticResources	6
htmlResponseBytes	9604	overTheWireResponseBytes	375013
cssResponseBytes	6940	imageResponseBytes	356266
javascriptResponseBytes	1698	otherResponseBytes	505
numberJsResources	1	numberCssResources	4

### ✔ Avoid App Install Interstitials That Hide Content

Uw pagina maakt geen gebruik van app install interstitials die een aanzienlijke hoeveelheid content verbergen Voorkom gebruik van app install interstitials (https://developers.google.com/webmasters/mobile-sites/mobile-seo/common-mistakes/avoid-interstitials).

# ✓ Avoid Plugins

Uw pagina maakt geen gebruik van plugins, die voorkomen dat uw pagina gebruikt kan worden op diverse platforms Lees meer over het belang van goedwerkende plugins (https://developers.google.com/speed/docs/insights/AvoidPlugins).

# **≭** Geconfigureerde Viewport

Your page does not have a viewport specified. This causes mobile devices to render your page as it would appear on a desktop browser, scaling it down to fit on a mobile screen. Configure a viewport to allow your page to render properly on all devices.

Configure a viewport (https://developers.google.com/speed/docs/insights/ConfigureViewport) for this page.

# ✓ Size Content to Viewport

The contents of your page fit within the viewport. Lees meer over sizing content to the viewport (https://developers.google.com/speed/docs/insights/SizeContentToViewport).

### **X** Size Tap Targets Appropriately

Some of the links/buttons on your webpage may be too small for a user to easily tap on a touchscreen. Consider making these tap targets larger

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/SizeTapTargetsAppropriately) to provide a better user experience. The following tap targets are close to other nearby tap targets and may need additional spacing around them.

• The tap target <a href="https://github.../the\_good\_wall">The Wall</a> is close to **5** other tap targets

### **X** Use Legible Font Sizes

The following text on your page renders in a way that may be difficult for some of your visitors to read. Use legible font sizes

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/UseLegibleFontSizes) to provide a better user experience.

The following text fragments have a small font size. Increase the font size to make them more legible.

- Quinten Rodrigues renders only 1 pixels tall (6 CSS pixels)
- Persoonlijk renders only **3** pixels tall (**8** CSS pixels)
- Ook lijkt het...tes kan maken. renders only 22 pixels tall (6 CSS pixels)
- Download CV renders only 2 pixels tall (6 CSS pixels)
- Aperture Design renders only 5 pixels tall (6 CSS pixels)

# ✓ Landing Page Redirects

Your page has no redirects. Lees meer over avoiding landing page redirects (https://developers.google.com/speed/docs/insights/AvoidRedirects)

### **★** GZIP Compression

Compressing resources with gzip or deflate can reduce the number of bytes sent over the network.

Enable compression

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/EnableCompression) for the following resources to reduce their transfer size by **12.1KiB (73% reduction )**.

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/ could save 7.2KiB ( 77%reduction)
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css could save
   2.5KiB (71%reduction)
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js could save 1.1KiB ( 75%reduction)

### ★ Leverage Browser Caching

Setting an expiry date or a maximum age in the HTTP headers for static resources instructs the browser to load previously downloaded resources from local disk rather than over the network. Leverage browser caching

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/LeverageBrowserCaching) for the following cacheable resources:

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/footer.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/modal.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js

# ✓ Server Reactie tijd

Uw server reageerd erg snel. Lees meer over server response time optimization (https://developers.google.com/speed/docs/insights/Server).

### **★** Minify CSS

Compacting CSS code can save many bytes of data and speed up download and parse times. Minify CSS (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by **2.6KiB (45% reduction )**.

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css could save
 1.7KiB (49%reduction)

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css could save
   594B (51%reduction)
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/modal.css could save
   312B ( 27%reduction )

# •

### **★** Minify HTML

Compacting HTML code, including any inline JavaScript and CSS contained in it, can save many bytes of data and speed up download and parse times.

Minify HTML (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by **5KiB (54% reduction)**.

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/ could save 5KiB ( 54%reduction )

### ★ Minify JavaScript

Compacting JavaScript code can save many bytes of data and speed up downloading, parsing, and execution time.

Minify JavaScript (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by **218B (15% reduction )**.

 http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js could save 218B ( 15%reduction)

# **★** Render-blocking JavaScript and CSS

Your page has **(4)** blocking script resources and **(0)** blocking CSS resources. This causes a delay in rendering your page. None of the above-the-fold content on your page could be rendered without waiting for the following resources to load. Try to defer or asynchronously load blocking resources, or inline the critical portions of those resources directly in the HTML.

### Render-blocking JavaScript

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/footer.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/modal.css

Render-blocking CSS

# **X** Optimize Images

Properly formatting and compressing images can save many bytes of data.

Optimize the following images

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/OptimizeImages) to reduce their transfer size by **344.7KiB** ( **99% reduction** ).

 http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/media/photo.jpg could save 344.7KiB (99%reduction)

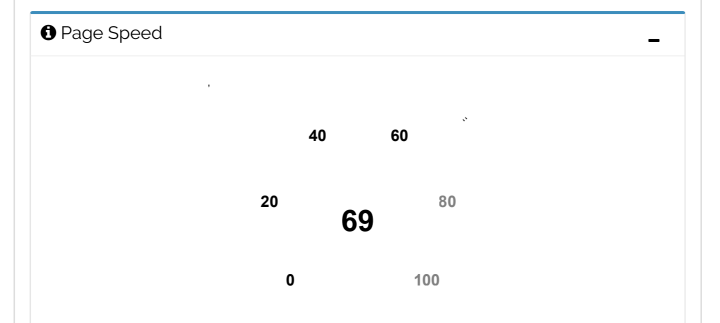
### ✔ Prioritize Visible Content

You have the above-the-fold content properly prioritized. Lees meer over prioritizing visible content (https://developers.google.com/speed/docs/insights/PrioritizeVisibleContent).

### **1** Google Page Speed Insight (Desktop)

# • Page Statistics

numberResources	8	numberHosts	1
totalRequestBytes	639	numberStaticResources	6
htmlResponseBytes	9604	overTheWireResponseBytes	375017
cssResponseBytes	6941	imageResponseBytes	356267
javascriptResponseBytes	1699	otherResponseBytes	506
numberJsResources	1	numberCssResources	4



# ✓ Landing Page Redirects

Your page has no redirects. Lees meer over avoiding landing page redirects (https://developers.google.com/speed/docs/insights/AvoidRedirects)

# **★** GZIP Compression

Compressing resources with gzip or deflate can reduce the number of bytes sent over the network.

Enable compression

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/EnableCompression) for the following resources to reduce their transfer size by **12.1KiB (73% reduction )**.

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/ could save 7.2KiB (
   77%reduction )
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css could save
   2.5KiB (71%reduction)
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js could save 1.1KiB (
   75%reduction )

### **★** Leverage Browser Caching

Setting an expiry date or a maximum age in the HTTP headers for static resources instructs the browser to load previously downloaded resources from local disk rather than over the network. Leverage browser caching

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/LeverageBrowserCaching) for the following cacheable resources:

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/footer.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/modal.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js

# ✓ Server Response Time

Your server responded quickly. Lees meer over server response time optimization (https://developers.google.com/speed/docs/insights/Server).

# ★ Minify CSS

Compacting CSS code can save many bytes of data and speed up download and parse times. Minify CSS (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by **2.6KiB (45% reduction )**.

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css could save
 1.7KiB (49%reduction)

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css could save
 594B (51%reduction)

# •

### **★** Minify HTML

Compacting HTML code, including any inline JavaScript and CSS contained in it, can save many bytes of data and speed up download and parse times.

Minify HTML (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by **5KiB (54% reduction)**.

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/ could save 5KiB ( 54%reduction )

### **★** Minify JavaScript

Compacting JavaScript code can save many bytes of data and speed up downloading, parsing, and execution time.

Minify JavaScript (https://developers.google.com/speed/docs/insights/MinifyResources) for the following resources to reduce their size by 218B ( 15% reduction ).

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/js/main.js could save 218B (
 15%reduction )

# **★** Render-blocking JavaScript and CSS

Your page has **(4)** blocking script resources and **(0)** blocking CSS resources. This causes a delay in rendering your page. None of the above-the-fold content on your page could be rendered without waiting for the following resources to load. Try to defer or asynchronously load blocking resources, or inline the critical portions of those resources directly in the HTML.

Render-blocking JavaScript

- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/main.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/header.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/footer.css
- http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/css/modal.css

Render-blocking CSS

### **X** Optimize Images

Properly formatting and compressing images can save many bytes of data.

Optimize the following images

(https://developers.google.com/speed/docs/insights/OptimizeImages) to reduce their transfer size by **344.7KiB ( 99% reduction )**.

http://24935.hosts1.ma-cloud.nl/bewijzenmap/portfolio/media/photo.jpg could save
 344.7KiB (99%reduction)

### ✔ Prioritize Visible Content

You have the above-the-fold content properly prioritized. Lees meer over prioritizing visible content (https://developers.google.com/speed/docs/insights/PrioritizeVisibleContent).

Website Seo Check v2.0 - gratis seo scan © Website seo check (http://www.websiteseocheck.nl/)