

# LUCAS KIT

## SITESTRESS / ANALYSIS / (v3.4.4)

22-02-2026 (lucasmangroelal.nl)

Algemene gegevens van scan

**Domein:**

lucasmangroelal.nl

**IP:**

Onbekend

**Latency:**

Onbekend

**Server Header:**

Onbekend

## Executive Summary

In deze scan analyseert Lucas Kit het aangegeven doelwit op mogelijke blootstellingen en configuratiefouten. Binnen deze rapportage vindt u informatie over:

- DNS/Mail Configuratie Beveiliging
- HTTP Headers & Certificaat Validatie
- DDoS Volumetrische Resistentie
- Beheerders-poorten en datalek-paden.

## Scope

- In scope: lucasmangroelal.nl en geïdentificeerde gerelateerde subdomeinen.
- Out of scope: VPNs, Interne infrastructuur, Externe applicaties niet publiek georiënteerd op dit domein.

## Methodologie

Dit document is geunificeerd middels CLI tools (SiteStress & UltraDNS) en bevat exacte acties met timestamps. De onderliggende data is tevens als machine-leesbare JSON bestanden gegenereerd.

## Tools & Environment

- SiteStress 3.4.4
- ultradns 3.4.4
- macOS / Linux

# LUCAS KIT

SITESTRESS / ANALYSIS / (v3.4.4)

22-02-2026 (lucasmangroelal.nl)

## DNS Configuratie & Mail Security

### Resolutie Data

#### Mail Security (DMARC, SPF, DKIM)

SPF: v=spf1 include:zohomail.eu ~all

TLS-RPT: Niet ingesteld

DKIM: map[]

DMARC: v=DMARC1; p=none; rua=mailto:rapport@app.lucasm.xyz; ruf=mailto:rapport@app.lucasm.xyz; sp=none; adkim=r; aspf=r

MTA-STTS: Niet ingesteld

MX: map[mx.zoho.eu:[185.230.214.166 185.230.212.166] mx2.zoho.eu:[185.230.214.166] mx3.zoho.eu:[185.230.212.166]]

# LUCAS KIT

SITESTRESS / ANALYSIS / (v3.4.4)

22-02-2026 (lucasmangroelal.nl)

## Port Scans & Path Discovery

### Open Poorten

Geïdentificeerde open poorten via TLS TCP connecties: 80, 443

### Path HTTP Status Responses

/sitemap.xml : HTTP 404

/.env : HTTP 404

/.git/config : HTTP 404

/.well-known/security.txt : HTTP 404

/robots.txt : HTTP 404

# LUCAS KIT

## SITESTRESS / ANALYSIS / (v3.4.4)

22-02-2026 (lucasmangroelal.nl)

### Findings & Aanbevelingen

#### Finding #1: HSTS ontbreekt

Severity: **MEDIUM**  
Description:  
Strict-Transport-Security header is niet ingesteld.  
Evidence:  
HSTS: MISSING  
Recommendation:  
Configureer HSTS op de webserver om HTTPS af te dwingen.

#### Finding #2: CSP ontbreekt

Severity: **MEDIUM**  
Description:  
Content-Security-Policy header is niet ingesteld.  
Evidence:  
CSP: MISSING  
Recommendation:  
Stel een CSP in om XSS-aanvallen te mitigeren.

### Risk Rating Overzicht

Issue	Severity	Status
HSTS ontbreekt	MEDIUM	Open
CSP ontbreekt	MEDIUM	Open

# LUCAS KIT

## SITESTRESS / ANALYSIS / (v3.4.4)

22-02-2026 (lucasmangroelal.nl)

## Legal / Appendix

### Legal Notice

Dit document en de scanresultaten zijn uitsluitend bestemd voor gebruik door bevoegde personen. De Lucas Kit (ultradns / sitestress / lucaskit modules) en de auteur hiervan, Lucas Mangroelal, verwerpen iedere aansprakelijkheid met betrekking tot het misbruik van de meegeleverde tools of de data in dit rapport. Testen zijn passief tot licht-actief uitgevoerd (-measure). Beveiligingsfouten gemeld in deze rapportage bieden geen algehele garantie en dienen getoetst te worden door een gediplomeerde pentester alvorens beslissingen worden doorgevoerd.

### Appendix - Commands Timeline

#### ### Methodology & Commands

Alle stappen zijn reproduceerbaar met de volgende handmatige commands:

```
- `ultradns -d lucasmangroelal.nl -inf -n --json`  
- `ultradns -d lucasmangroelal.nl -subs -whois --json`  
- `sitestress -d lucasmangroelal.nl --http --tls --headers --cache --fingerprint --ports --paths --json`  
- `sitestress -d lucasmangroelal.nl -measure -probes 3 --json`
```

Alle verzamelde data is in JSON formaat weggeschreven in de /reports directory per timestamp.