

Scan Rapport

Algemene Informatie

Klant: test

Bedrijf: test bv

Email: webapplicatietest@gmail.com

Scan Informatie

URL: http://cms.local

Server: Apache

Scan type: XSS

Start tijd: 2017-09-28 11:38:04

Eind tijd: 2017-09-28 11:38:32

Scan tijd: 28 secondes

Scan Resultaten

Dreigingsniveau (Kleur code)	Niveau	Omschrijving
	4	Er zijn één of meer zeer zorgwekkende kwetsbaarheden op de website gevonden. De kans op exploitatie door hackers is zeer hoog. Hackers kunnen toegang krijgen tot het backend systeem en daarop de databases muteren.

Totale dreigementen gevonden

Hoog: 18

gemiddeld: 0

Laag: 0

Categorie dreigementen	Dreigingsniveau	Aantal	Omschrijving
XSS	hoog	18	Cross-site scripting is een type kwetsbaarheid dat vooral gevonden wordt in webapplicaties. XSS maakt het mogelijk voor hackers om client-side scripting talen te injecteren op webpagina's.

Advies: XSS

Cross-site scripting is een veel voorkomende client-side kwetsbaarheid waarbij de aanvaller client-site code injecteert op webpagina.
Er zijn twee basis regels waar een website aan moet voldoen om dit probleem te voorkomen:

Regels

- Voer nooit onvertrouwde data in, behalve op toegestane locaties
- Voordat de data wordt ingevoerd moet de HTML Escaped worden