Scan Rapport

Algemene Informatie

Klant: example

Bedrijf: example-company

Email: webapplicatietest@gmail.com

Scan Informatie

URL: http://localhost:8888

Server: Apache

Scan type: Quick scan

Start tijd: 2017-09-29 15:33:12

Eind tijd: 2017-09-29 15:33:12

Scan tijd: 0 secondes

Scan Resultaten

| Dreigingsniveau (Kleur code) | Niveau | Omschrijving | |
|------------------------------|--------|--|--|
| | 2 | Er zijn één of meer zorgwekkende kwetsbaarheden op de website gevonden | |
| | | | |

Totale dreigementen gevonden

Hoog: 0

gemiddeld: 18

Laag: 18

| Categorie dreigementen | Dreigingsniveau | Aantal | Omschrijving |
|----------------------------|-----------------|--------|---|
| Security Headers Gemiddeld | gemiddeld | 18 | De http security headers van dit niveau voorzien een website met een extra laag van beveiliging om aanvallen af te weren en kwetsbaarheidlekken te dichten, kwetsbaarheden met betrekking tot XSS. Het missen van security headers maakt uw website kwetsbaar voor aanvallen. |
| Security Headers Laag | laag | 18 | De http security headers van dit niveau hebben vooral betrekking op misconfiguraties aan de server kant. Dit kan leiden tot het lekken van informatie. |

Advies: Security Headers

Secuirty Headers zorgen voor een veilig verkeer tussen de server en de client. Wanneer hier niet gebruik van gemaakt wordt kan het zijn dat hackers het als een kans zien om uw website te exploiteren. Om dit te voorkomen kunt u het volgende oplossing implemeteren:

- X-Content-Type-OptionsX-Frame-OptionsX-XSS-Protection

- Content-Secuirty-Policy
 Public-Key-Pins (SLL)
 HttpOnly