



CookieChopper

Privacyscan — Technisch Bewijsdocument

Gegenereerd als aanvullend bewijsdocument. Geen juridisch advies — zie disclaimer.

GROENE VLAG — GEEN AANWIJZINGEN VOOR NIET-NALEVIING GEVONDEN

10.0	Tracking & Cookies (40%)	Geen tracking-implementaties waargenomen zonder consent.
6.5	Cookiebanner & Consent (30%)	Cookiebanner visueel gedetecteerd maar type en werking niet geverifieerd. Geen weiger-knop gevonden in cookiebanner (-0.5).
8.0	Technische Implementatie (15%)	Geen Google-scripts aangetroffen. Technische beoordeling beperkt tot overige signalen.
7.5	Privacy Officer & Transparantie (15%)	Gevonden: privacyverklaring, Privacy Officer (in privacyverklaring), privacy-email (fg@acm.nl), adres, uitgebreide AVG-verklaring (11 onderdelen). 2 pagina('s) diep gescand.

Compliance-overzicht

■	Wordt toestemming gevraagd vóór tracking?	Ja — Geen tracking zonder consent aangetroffen
■	Is een cookiebanner aanwezig?	Ja — Cookiebanner aanwezig (geen erkend CMP)
■	Kunnen bezoekers cookies weigeren?	Nee — Geen weigeroptie beschikbaar
■	Is een Privacy Officer vindbaar?	Ja — Gevonden: functionaris gegevensbescherming
■	Is de privacyverklaring volledig?	Ja — Privacyverklaring aanwezig met 11 AVG-sigtaalwoorden

Screenshot — zonder consent

Zonder cookies te accepteren of toestemming te geven.

Samenvatting

Deze analyse betreft uitsluitend de homepage van acm.nl in een eenmalige momentopname. De scanner heeft nooit consent gegeven. Er zijn 2 cookies waargenomen maar geen bekende tracking- of marketing-diensten (Google Analytics, Meta Pixel, etc.) aangetroffen. Wel is een zelfgebouwde cookiebanner aanwezig die meldt dat cookies worden gebruikt voor analyse en gebruikerservaring, maar de technische scan toont geen externe tracking-scripts. Verdere handmatige verificatie van subpagina's en cookie-implementatie wordt aanbevolen.

Gescande website:	https://acm.nl/
Pagina's gescand:	3 pagina's
Scanmoment:	09-04-2026 21:01
Methode:	Headless browser (Playwright) + AI-analyse
Consent gegeven:	NEE
+ subpagina:	https://acm.nl/nl/privacy
+ subpagina:	https://acm.nl/nl/nieuws/blijf-op-de-hoogte
Browser scan:	Actief

Tracker-implementaties

Totaal: **2** tracker-families met 4 cookies — in totaal **4** individuele bevindingen. Waarvan **0 hoog risico**.

ACM.nl (eigen domein) — [Onbekend] — laag risico — vermoed

Bewijs: 2 cookies

- Cookie 1 (naam onbekend uit browser-scan) — vermoed
- Cookie 2 (naam onbekend uit browser-scan) — vermoed

Onbekend — [Onbekend] — laag risico — bevestigd

Bewijs: 2 cookies

- cookiebar (1st) — bevestigd
- nmstat (1st) — bevestigd

Netwerkverkeer-analyse (HAR)

Bij deze scan is een volledig HAR-bestand (HTTP Archive) vastgelegd. Dit bestand bevat een machineleesbare registratie van alle netwerkverzoeken die de browser heeft uitgevoerd, inclusief exacte timestamps, volledige URLs met parameters, request- en response-headers, en cookies.

Third-party tracking-requests: **7** · Unieke tracking-domeinen: **2** · Identifiers vóór consent: **Ja** · Conclusie: **ja**

ACM stuurt zonder consent naar Siteimprove Analytics. Drie pageview-tracking requests met unieke session identifiers (prev en luid parameters) en account ID worden verzonden naar 6009235.global.siteimproveanalytics.io. Dit gebeurt voordat de gebruiker toestemming geeft voor tracking cookies. De nmstat cookie wordt intern gebruikt maar zorgt niet direct voor third-party tracking. Siteimprove Analytics verzamelt pagina-URLs, titels, schermresolutie en unieke sessie-IDs zonder voorafgaande toest...

Siteimprove Analytics — Analytisch — hoog

`https://siteimproveanalytics.com/js/siteanalyze_6009235.js`

`https://6009235.global.siteimproveanalytics.io/image.aspx?url=https%3A%2F%2Fwww.acm.nl%2Fnl&title=Autoriteit%20Con
su...`

`https://6009235.global.siteimproveanalytics.io/image.aspx?url=https%3A%2F%2Fwww.acm.nl%2Fnl%2Fprivacy&title=Privac
yv...`

IDs: accountid=6009235, prev=6b04ae00-70c6-aa88-c507-db5fb42f7759, luid=12c1711b-764b-1d31-e67f-51c94257a2f9, luid=2e6bc077-482d-c5cf-28ec-28bc9a4d279c, luid=af69be14-08e6-b90c-d265-606f5c136f7e

Technisch bewijsmateriaal

Deze netwerkverkeer-analyse is gebaseerd op een volledig HAR-bestand (HTTP Archive) dat is vastgelegd tijdens de geautomatiseerde scan. Het HAR-bestand bevat een machineleesbare, onweerlegbare registratie van alle netwerkverzoeken — inclusief exacte timestamps, volledige URLs met parameters, en cookies.

HAR-analyse uitgevoerd op **09-04-2026 21:01** · 23 entries geanalyseerd.

Bronbestanden beschikbaar tot **09-05-2026** op verzoek via maurice@gosselaar.net onder vermelding van rapportnummer **CW_b53d2a67e5eb9c32ac9b4ddefdaff56f**.

Scan-metadata

URL:	<code>https://acm.nl/</code>
Finale URL:	<code>https://www.acm.nl/nl</code>
Pagina's:	3 pagina's gescand
Datum:	09-04-2026 21:01
Playwright:	Ja
Banner:	aanwezig_generiek
HAR-bestand:	Vastgelegd

HAR-analyse:	Uitgevoerd op 09-04-2026 21:01
Privacypagina:	https://acm.nl/nl/privacy
Interne pagina:	https://acm.nl/nl/nieuws/blijf-op-de-hoogte

DISCLAIMER

Dit gratis rapport is een geautomatiseerde, indicatieve privacyscan en dient uitsluitend als eerste signaal. Het is geen juridisch advies en geen zelfstandig juridisch bewijsmateriaal.

De uitkomsten kunnen helpen om mogelijke aandachtspunten zichtbaar te maken, maar vormen geen definitief oordeel over de naleving van de AVG of andere privacyregelgeving.

Bij een melding aan de Autoriteit Persoonsgegevens blijft eigen bewijs noodzakelijk, zoals screenshots, netwerkverkeer en opgeslagen cookies vóór en na een toestemmingskeuze.

CookieChopper is een onafhankelijk, niet-commercieel initiatief van Maurice Gosselaar. <https://gosselaar.net/cookiechopper/>