

Drittanbieter-Cookies (Google)

Name	Anbieter	Zweck	Ablaufdatum	Typ
_ga	Google / rederij-doeksen.nl	Registriert eine eindeutige ID, um einen Benutzer für statistische Analysen zu unterscheiden.	2 Jahre	Statistik
_ga_NMEJ7YSETX	Google / rederij-doeksen.nl	Wird verwendet, um den Sitzungsstatus eines Benutzers aufrechtzuerhalten und Interaktionen zu verknüpfen.	2 Jahre	Statistik
IDE	Google / doubleclick.net	Haupt-Werbe-Cookie für Nicht-Google-Websites. Wird zur Anzeige von Google-Anzeigen im Web, zur Frequenzbegrenzung und zur Personalisierung verwendet.	13 Monate	Marketing
NID	Google / google.com	Speichert Benutzereinstellungen und eine eindeutige ID zur Personalisierung von Anzeigen auf Google-Websites (wie der Suchmaschine und YouTube).	6 Monate	Marketing
ANID	Google / google.com	Wird zur Anzeige von Werbung verwendet und fällt unter das NID-Cookie.	6 Monate	Marketing
_gcl_au	Google / rederij-doeksen.nl	"Google Click Identifier". Speichert Informationen über den Anzeigenklick, der einen Besucher auf die Website gebracht hat, um Conversions zu messen.	3 Monate	Marketing
_gac_NMEJ7YSETX	Google / rederij-doeksen.nl	Enthält kampagnenbezogene Informationen. Wird verwendet, wenn Google Analytics und Google Ads verknüpft sind.	90 Tage	Marketing

Drittanbieter-Cookies (Meta)

Name	Anbieter	Zweck	Ablaufdatum	Typ
fr	Meta / Facebook.com	Optimierung und Messung von Werbeanzeigen. Verknüpft die Website-Aktivität mit Benutzern für gezielte Anzeigen auf Meta-Plattformen (Facebook & Instagram).	3 Monate	Marketing
_fbp	Meta / Facebook.com	Analysiert Website-Besuche zur Erstellung von Zielgruppen und zur Messung von Anzeigen auf Meta-Plattformen (Facebook & Instagram).	3 Monate	Marketing
c_user	Meta / Facebook.com	Enthält die Benutzer-ID der Person, die in ihrem Meta-Konto (Facebook) angemeldet ist. Notwendig für soziale Plug-ins.	90 Tage	Marketing
xs	Meta / Facebook.com	Sitzungs-Cookie, das zusammen mit c_user den Anmeldestatus eines Benutzers sichert und aufrechterhält.	90 Tage	Marketing
datr	Meta / Facebook.com	Identifiziert den Webbrowser zu Sicherheitszwecken für die gesamte Meta- Plattform.	2 Jahre	Marketing
sb	Meta / Facebook.com	Sicherheits-Cookie, das den Browser zur Kontowiederherstellung und zur Identifizierung verdächtiger Aktivitäten erkennt.	2 Jahre	Marketing

Drittanbieter-Cookies (YouTube)

Name	Anbieter	Zweck	Ablaufdatum	Typ
CONSENT	youtube.com / google.com	Speichert den Cookie-Zustimmungsstatus des Benutzers für Google-Dienste auf dieser Domain.	Langfristig (mehrere Jahre)	Marketing
YSC	youtube.com	Registriert eine eindeutige ID, um Statistiken darüber zu führen, welche YouTube-Videos der Benutzer angesehen hat.	Pro Sitzung	Marketing
VISITOR_INFO1_LIVE	youtube.com	Speichert Benutzereinstellungen und versucht, die Bandbreite des Benutzers für eine optimale Videoqualität abzuschätzen.	Ungefähr 6 Monate	Marketing
PREF	youtube.com	Speichert Einstellungen wie Sprache, Videoqualität und ob Videos automatisch abgespielt werden sollen. Kann auch für personalisierte Anzeigen verwendet werden.	Ungefähr 8 Monate	Marketing
GPS	youtube.com	Registriert eine eindeutige ID auf mobilen Geräten, um den geografischen Standort per GPS zu verfolgen.	Pro Sitzung	Marketing
SOCS	youtube.com / google.com	Speichert die Auswahl eines Benutzers in Bezug auf Cookies.	13 Monate	Marketing

Drittanbieter-Cookies (Microsoft Clarity)

Name	Anbieter	Zweck	Ablaufdatum	Typ
_clck	Microsoft / rederij- doeksen.nl	Behält die Clarity-Benutzer-ID und -Einstellungen bei, die für die Website eindeutig sind. Stellt sicher, dass das Verhalten bei nachfolgenden Besuchen auf derselben Website derselben Benutzer-ID zugeordnet wird.	1 Jahr	Statistik
_clsk	Microsoft / rederij- doeksen.nl	Verbindet mehrere Seitenaufrufe eines Benutzers zu einer einzigen Clarity-Sitzungsaufzeichnung. Wird bei jedem Seitenaufruf aktualisiert.	1 Tag	Statistik
CLID	Microsoft / clarity.ms	Identifiziert den ersten Besuch eines Benutzers auf der Website. Dies ist ein Drittanbieter-Cookie.	1 Jahr	Statistik
MR	Microsoft / rederij- doeksen.nl	Gibt an, ob die Sitzung des aktuellen Benutzers zur Analyse aufgezeichnet werden soll.	Dauerhaft	Statistik
SM	Microsoft / rederij- doeksen.nl	Wird verwendet, um das _clsk-Cookie über mehrere Browser-Tabs hinweg zu synchronisieren.	Pro Sitzung	Statistik