

Browser-Cookies

Um die Funktionen unserer Website sicherzustellen, Inhalte und Anzeigen zu personalisieren und Zugriffe auf unsere Website zu analysieren, verwenden wir Cookies.

Diese Tabelle enthält Informationen über die von uns verwendeten Cookies. Dazu zählen Sitzungs-Cookies, erkennbar an der Bezeichnung "Session" in der Spalte "Dauer". Diese werden automatisch gelöscht, wenn Sie Ihren Browser schließen. Dauerhafte Cookies hingegen verbleiben in Ihrem Browser bis zu dem Zeitpunkt ihres Ablaufs oder bis Sie sie löschen.

Bitte beachten Sie, dass wir gelegentlich Änderungen vornehmen, was dazu führen kann, dass die hier erläuterten Cookies von den tatsächlich verwendeten abweichen.

Letzte Aktualisierung: 01. Juni 2018

Dauerhafte Cookies - Authentifizierung und Statistiken

Name	Host	Beschreibung	Typ	Dauer
@ @History/@ @scroll #	hifi-regler.de	Nicht erklärt *	html	Unbegrenzt
_utma	hifi-regler.de	Eingesetzt von Google Analytics: Dient dazu, festzustellen, wie oft ein Besucher eine Website besucht hat und wann sein erster Besuch erfolgte und wann sein letzter.	http	2 Jahre
_utmz	hifi-regler.de	Eingesetzt von Google Analytics: Dient dazu, zu analysieren, woher ein Besucher kam, welche Suchmaschine er benutzt hat, welchen Link er angeklickt hat und welche Suchbegriffe verwendet wurden.	http	6 Monate
UID	stickyadstv.com	Einmalige User-ID, die dazu dient, den betreffenden User bei wiederkehrenden Besuchen zu identifizieren.	http	30 Tage

Dauerhafte Cookies - Marketing

Name	Host	Beschreibung	Typ	Dauer
anj	adnxs.com	Erzeugt eine eindeutige ID, die das Gerät eines Besuchers bei dessen nächsten Besuch identifiziert. Die ID wird für gezielte Werbung genutzt.	http	3 Monate
ayl_visitor	omnitagjs.com	Nicht beschrieben *	http	30 Tage
c	bidswitch.net	Synchronisiert die Benutzeridentifikation und den Austausch von Benutzerdaten zwischen verschiedenen Anzeigenservices.	http	1 Jahr

CMDD	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	1 Tag
CMID	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	1 Jahr
CMPRO	casalemedia.com	Nicht näher beschrieben *	http	3 Monate
CMPS	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	3 Monate
CMRUM3	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	1 Jahr
CMST	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	1 Tag
criteo	outbrain.com	Nicht beschrieben *	http	30 Tage
csync	smartadserver.com	Optimiert die Anzeige von Werbung basierend auf der Bewegung des Benutzers, kombiniert verschiedene Inserentenangebote zur Anzeige von Benutzeranzeigen.	http	13 Monate
dspuuid	angsrvr.com	Sammelt Daten über Besuche des Benutzers auf der Website, wie zum Beispiel welche Seiten geladen wurden. Die registrierten Daten werden für gezielte Werbung genutzt.	http	30 Tage
dspuuid	smartclip.net	Nicht beschrieben *	http	30 Tage

eid	criteo.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durchschnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	6 Monate
i	openx.net	Dient der optimierten Darstellung von Werbung innerhalb des gleichen Anzeigen-Netzwerkes. Dazu werden anonymisierte Benutzerdaten (z.B. IP-Adresse, die geografische Lage, besuchte Webseiten und welche Anzeigen der Benutzer angeklickt hat) registriert.	http	1 Jahr
id	yieldlab.net	Dient der optimierten Darstellung von Werbung innerhalb des gleichen Anzeigen-Netzwerkes. Dazu werden anonymisierte Benutzerdaten (z.B. IP-Adresse, die geografische Lage, besuchte Webseiten und welche Anzeigen der Benutzer angeklickt hat) registriert.	http	1 Jahr
IDE	doubleclick.net	Eingesetzt von Google DoubleClick, um die Bewegungen des Benutzers auf der Webseite nach dem Einblenden der Anzeige oder dem Klicken auf eine der Anzeigen zu registrieren und zu melden. Dies dient dazu, die Wirksamkeit der Werbung zu messen und die nächsten Einblendungen zielgerichtet auf den Besucher zuzuschneiden.	http	2 Jahre
KRTBCOOKIE_#	pubmatic.com	Registriert eine eindeutige ID, die das Gerät des Benutzers während der erneuten Besuche auf Websites identifiziert, die das gleiche Anzeigen-Netzwerk verwenden. Die ID wird für die Ermöglichung gezielter Werbung genutzt.	http	30 Tage
lidid	liadm.com	Nicht beschrieben *	http	2 Jahre
LIG_#	ligadx.com	Nicht beschrieben *	http	1 Jahr
pid	smartadserver.com	Registriert eine eindeutige ID, die das Gerät eines wiederkehrenden Benutzers identifiziert. Die ID wird für gezielte Werbung genutzt.	http	13 Monate
psyn	smartclip.net	Nicht beschrieben *	http	30 Tage
PUBMDCID	pubmatic.com	Um gezielte Werbung zu ermöglichen wird für das Gerät des Benutzers eine eindeutige ID erzeugt, anhand derer erneute Besuche auf anderen Websites, die das gleiche Anzeigen-Netzwerk verwenden, identifiziert werden können.	http	3 Monate
PugT	pubmatic.com	Nicht beschrieben *	http	30 Tage

stx_user_id	sharethrough.com	Nicht beschrieben *	http	1 Jahr
TestlfCookieP	smartadserver.com	Identifiziert neue Benutzer und erzeugt eine eindeutige ID für jeden Benutzer.	http	13 Monate
trbo_us_GUID#	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	3 Jahre
tt_viewer	teads.tv	Nicht beschrieben *	http	1 Jahr
tu	adscale.de	Dient der zielgerichteten Einblendung von Werbung indem die Bewegungen eines Besuchers auf Websites registriert werden.	http	30 Tage
tuuid	bidswitch.net	Registriert, ob der Benutzer der Verwendung von Cookies zugestimmt hat.	http	1 Jahr
tuuid_lu	bidswitch.net	Nicht beschrieben *	http	1 Jahr
uid	criteo.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durch- schnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	1 Jahr
um	plista.com	Nicht beschrieben *	http	30 Tage
uu	adscale.de	Verwendet, um Anzeigen durch die Registrierung der Bewegungen des Benutzers auf Websiteszielgerichtet anzuzeigen.	http	1 Jahr
uuid	angsrvr.com	Um Werbung zielgerichtet einzublenden, werden Daten über Besuche des Benutzers auf der Website (z.B. welche Seiten er besucht hat) aggregiert.	http	30 Tage
uuid	smartclip.net	Nicht beschrieben *	http	30 Tage
uuid2	adnxs.com	Um Werbung zielgerichtet einzublenden, wird der Besucher über eine eindeutige ID registriert, die bei Folgebesuchen das Gerät des Benutzers identifiziert.	http	3 Monate
cto_lwid	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	13 Monate
trbo_usr	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	3 Jahre

Session-Cookies - Authentifizierung und Statistiken

Name	Host	Beschreibung	Typ	Dauer
_utmb	hifi-regler.de	Eingesetzt von Google Analytics: Erzeugt einen Zeitstempel mit dem exakten Zeitpunkt, zu dem ein Besucher auf die Website zugreift. Dient dazu, die Dauer eines Website-Besuchs zu berechnen.	http	Session

_utm	hifi-regler.de	Eingesetzt von Google Analytics: Erzeugt einen Zeitstempel mit dem exakten Zeitpunkt, zu dem ein Besucher die Website verlässt. Dient dazu, die Dauer eines Website-Besuchs zu berechnen.	http	Session
_utmt	hifi-regler.de	Verwendet, um die Geschwindigkeit der Anfragen an den Server zu drosseln.	http	Session

Session-Cookies - Marketing

Name	Host	Beschreibung	Typ	Dauer
CMSC	casalemedia.com	Um zielgerichtete Werbung darzustellen werden anonyme Daten zu Besuchen des Besuchers auf der Website erfasst (z.B. die Anzahl der Besuche, durchschnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden).	http	Session
cto_tld_test	hifi-regler.de	Nicht beschrieben * *	http	Session
SNHR-CST	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	Session
sync	matching.ivitrack.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
trbo_session	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	Session
visitor/sync	omnitagjs.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
w/1.0/sd	openx.net	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
xuid	3lift.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
criteo_write_test	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	Session
ul_cb/sync	bidswitch.net	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
trbo_sess_#	hifi-regler.de	Nicht beschrieben *	http	Session
sync	bidswitch.net	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
sync/v1	sharethrough.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
tap.php	rubiconproject.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
test_cookie	doubleclick.net	Dient dazu, zu überprüfen, ob der Browser eines Besuchers Cookies unterstützt.	http	Session
redir	smartadserver.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
rex/match.aspx	criteo.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
rum	casalemedia.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
s/28292	liadm.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
match	360yield.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
matching/pixel	plista.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
pixel	adform.net	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
dis/rtb/appnexus/cookieismatch.aspx	criteo.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
dis/rtb/google/cookieismatch.aspx	criteo.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
ads/user-lists/#	google.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session
AdServer/Pug	pubmatic.com	Nicht beschrieben *	Pixel	Session

* Hier sind wir gerade dabei, zusammen mit dem jeweiligen Anbieter eine Beschreibung zu erstellen.