Cookie-Liste für die Consent-Einwilligung auf www.lotto.de

Technisch notwendige Cookies

Cookie:	Beschreibung:	Speicherdauer:	Modul / Dienstleister:
ppms_privacy_ <appid></appid>	Speichert die Datenschutz-Einstellung des Nutzers.	365 Tage	Piwik PRO Consent Manager
ppms_webstorage	Verhindert den Datenverlust eines Benutzers, der aufgrund eines Browser-Mechanismus, z. B. Safari's ITP, entstehen kann.	Wird erstellt: Jedes Mal wenn ein Cookie in einem Nutzer-Browser gesetzt wird. Wird gelöscht: Wenn ein Nutzer das Cookie manuell löscht oder die Speicherdauer des zugehörigen Cookies ausläuft.	Piwik PRO Analytics, Tag Manager und Consent Manager
cflb	Session-Cookie von Cloudflare für die Lastverteilung und zur Optimierung von Netzwerkressourcen.	Wenige Sekunden bis zu 24 Stunden	Cloudflare
cfruid	Session-Cookie von Cloudflare für die Lastverteilung; identifiziert vertrauenswürdigen Datenverkehr auf unserer Webseite.	Session	Clouflare
cf_bm	Dient dem Cloudflare-Dienst zur Erkennung von Bots; beinhaltet ausschließlich verschlüsselte Daten; hat keinen Bezug zur User-ID.	30 Minuten	Cloudflare
marketing	Zur Abrechnung von Provisionen mit Kooperationspartnern: Es werden Informationen zu Kampagne, Netzwerk, Partner, Werbemittel und gegebenenfalls zusätzliche Informationen (z. B. Werbeplatz, Kundennummer) gespeichert.	30 Tage	LOTTO.de

Technisch nicht notwendige Cookies - Kategorie Webanalyse

Cookie:	Beschreibung:	Speicherdauer:	Modul / Dienstleister:
_pk_ses. <appid>.<domainhash></domainhash></appid>	Zeigt eine aktive Session eines Besuchers	30 Minuten	Piwik PRO Analytics
	an.		
	Nach spätestens 30 Minuten wird die		
	Session beendet und im Cookie		
	pk_id_cookie gezählt.		
_pk_id. <appid>.<domainhash></domainhash></appid>	Wird benutzt um Besucher	13 Monate	Piwik PRO Analytics
	wiederzuerkennen.		
_pk_cvar	Speichert manuell erstellte Variablen die während	30 Minuten	Piwik PRO Analytics
	einer vorherigen Seitenansicht gesetzt wurden.		
	Benötigt die		
	storeCustomVariablesInCookie()		
	Methode im Javascript Tracker-Objekt.		
app_id	Wird benutzt um eine Webseite- oder	365 Tage	Piwik PRO Analytics
	App-ID		
	zwischen den Piwik PRO Modulen		
	(Analytcis,		
	Tag Manager, Consent Manager,		
	Administration) zu		
	steuern.		
_stg_debug / stg_ debug	Gibt an ob der Debugger des Tag	14 Tage	Piwik PRO Tag Manager
	Managers gezeigt wird. Das Cookie wird		
	gelöscht, wenn der Debugger geschlossen		
	wird.		
stg_traffic_source_priority	Speichert die Quelle, über die der Nutzer	30 Minuten	Piwik PRO Tag Manager
	auf die		
	Webseite gelangt ist.		

stg_last_interaction	Gibt an ob die letzte Session des	365 Tage	Piwik PRO Tag Manager
	Benutzers noch aktuell ist oder eine neue		
	Session gestartet wurde.		
stg_returning_visitor	Gibt an ob der Benutzer bereits die	365 Tage	Piwik PRO Tag Manager
	Webseite besucht		
	hat, in dem Fall ist er ein		
	"wiederkehrender Besucher".		
stg_fired <appid></appid>	Gibt an ob die Kombination eines Tags	Bis zum Session-Ende	Piwik PRO Tag Manager
	und eines		
	Triggers während der Benutzer-Session		
	aktiv war.		
stg_utm_campaign	Speichert die Kampagne, die einen Nutzer	Bis zum Session-Ende	Piwik PRO Tag Manager
	zur		
	aktuellen Webseite geführt hat.		
stg_pk_campaign	Speichert die Kampagne, die einen Nutzer	Bis zum Session-Ende	Piwik PRO Tag Manager
	zur		
	aktuellen Webseite geführt hat.		
stg_externalReferrer	Speichert die URL einer Webseite, die	Bis zum Session-Ende	Piwik PRO Tag Manager
	einen Nutzer		
	zur aktuellen Webseite geführt hat.		
_stg_opt_out_simulate	Wird benutzt um das Verhalten des "Opt-	365 Tage	Piwik PRO Tag Manager
	out"		
	-Snippets im Debugger zu simulieren. Es		
	schaltet alle		
	Tracking Tags in der Testdomain aus.		
_stg_optout	Wird benutzt um alle Tracking Tags in der	365 Tage	Piwik PRO Tag Manager
	Testdomain		
	auszuschalten.		

Technisch nicht notwendige Cookies - Kategorie Conversion-Tracking / Personalisierung von Anzeigen

Cookie:	Beschreibung:	Speicherdauer:	Modul / Dienstleister:
_uetvid	Speichert eine einzigartige, anonymisierte Besucher-ID zur Personalisierung von Marketing-Anzeigen.	365 Tage	Microsoft Advertising
_uetsid	Wird verwendet, um anonyme Informationen über die Webseitenutzung eines Besuchers zu speichern.	30 Tage	Microsoft Advertising
MUID	Dies ist ein Cookie zur Nachverfolgung von Benutzerkennungen, mit dessen Hilfe gültige Klicks für gezielte Werbung gezählt werden können.	365 Tage	Microsoft Advertising
MUIDB	Dies ist ein Cookie zur Nachverfolgung von Benutzerkennungen, das für gezielte Werbung verwendet wird.	365 Tage	Microsoft Advertising
SRCHUSR, SRCHUID, SRCHD	Dieses Cookie ermöglicht es, Besuchern im gesamten Microsoft Advertising-Netzwerk relevante Werbung anzuzeigen.	365 Tage	Microsoft Advertising
SRCHHPGUSR	Dieses Cookie hilft dabei, die Wirksamkeit von Werbekampagnen im Microsoft Advertising-Netzwerk zu verfolgen.	365 Tage	Microsoft Advertising
_RwBf	Dieses Cookie dient der Verwaltung anderer Cookies und um Benutzersitzungen zu unterstützen.	365 Tage	Microsoft Advertising
MSCC	Dieses Cookie speichert die Einwilligung und Präferenzen des Nutzers für Microsoft-Webseiten.	180 Tage	Microsoft Advertising
_gcl_au	Enthält eine zufällig generierte User-ID. Wird verwendet, um Conversions zu speichern und zu verfolgen.	90 Tage	Google Ads
_gcl_aw	Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Nutzer über eine Google-Werbeanzeige auf die Website gelangt. Es speichert Informationen darüber, welche Anzeige angeklickt wurde, um Nutzer-Aktionen der jeweiligen Anzeige zuordnen zu können.	90 Tage	Google Ads

_gcl_dc	Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Nutzer über eine Google-Werbeanzeige auf die Website gelangt. Es speichert Informationen darüber, welche Anzeige angeklickt wurde, um Nutzer-Aktionen der jeweiligen Anzeige zuordnen zu können.	90 Tage	Google Ads
NID	Dieses Cookie wird verwendet, um Werbung oder Retargeting bereitzustellen.	180 Tage	Google Ads
gads	Dieses Cookie wird verwendet, um Werbung oder Retargeting bereitzustellen.	395 Tage	Google Ads
pm_sess	Dieses Cookie wird verwendet, um sicherzustellen, dass Anfragen von einem Benutzer kommen.	30 Minuten	Google Ads
ANID	Dieses Cookie wird verwendet, um Werbung auf Webseiten außerhalb von Google anzuzeigen.	395 Tage	Google Ads
FPGCLAW	Dieses Cookie wird verwendet, um kampagnenbezogene Informationen über den Benutzer zu verfolgen.	90 Tage	Google Ads
FPGCLGB	Dieses Cookie wird verwendet, um kampagnenbezogene Informationen über den Benutzer zu verfolgen.	90 Tage	Google Ads
_gcl_gb	Dieses Cookie wird verwendet, um kampagnenbezogene Informationen über den Benutzer zu verfolgen.	90 Tage	Google Ads
_gac_gb_ <wpid></wpid>	Dieses Cookie wird verwendet, um kampagnenbezogene Informationen über den Benutzer zu verfolgen.	90 Tage	Google Ads
YSC	Dieses Cookie wird verwendet, um die Interaktion zu speichern und zu verfolgen.	Session	Google Ads
1P_JAR	Dieses Cookie wird verwendet, um Informationen darüber zu sammeln, wie der Endbenutzer die Webseite nutzt und welche Werbung der Endbenutzer möglicherweise vor dem Besuch dieser Webseite gesehen hat.	30 Tage	Google Ads
AID	Dieses Cookie dient dazu, Aktivitäten auf anderen Geräten zu verknüpfen, auf denen sich der Nutzer zuvor mit einem Google-Konto angemeldet hat.	395 Tage	Google Ads
FPAU	Dieses Cookie wird verwendet, um Informationen über die Benutzer und ihre Aktivitäten auf der Webseite durch eingebettete Elemente zu Analyse- und Berichtszwecken zu sammeln.	90 Tage	Google Ads
test_cookie	Dieses Cookie wird testweise gesetzt, um zu prüfen, ob der Browser das Setzen von Cookies zulässt. Enthält keine Identifikationsmerkmale.	15 Minuten	Google AdServices doubleclick.net
IDE	Enthält eine zufällig generierte Benutzer- ID. Anhand dieser ID kann Google den Nutzer über verschiedene Webseiten domainübergreifend wiedererkennen und ihm personalisierte Werbung anzeigen.	365 Tage	Google AdServices doubleclick.net
Secure-3PSIDCC,Secure-3PSID,Secure-1PSID	Enthält eine zufällig generierte Benutzer- ID. Anhand dieser ID kann Google den Nutzer über verschiedene Webseiten domainübergreifend wiedererkennen und ihm personalisierte Werbung anzeigen.	730 Tage	Google AdServices
1P_JAR	Dieses Cookie wird verwendet, um Informationen darüber zu sammeln, wie der Endbenutzer die Webseite nutzt und welche Werbung der Endbenutzer möglicherweise vor dem Besuch dieser Webseite gesehen hat.	Session	Google AdServices
SEARCH_SAMESITE	Dieses Cookie wird verwendet, um zu verhindern, dass der Browser dieses	730 Tage	Google AdServices

	Cookie zusammen mit seitenübergreifenden Anfragen sendet.		
SOCS	Dieses Cookie dient der Speicherung der Einwilligungsentscheidung des Nutzers.	395 Tage	Google AdServices
AEC	Dieses Cookie stellt sicher, dass die Anfrage von einem Benutzer und nicht von einer anderen Webseite stammt.	180 Tage	Google AdServices
APISID, SSID, SAPISID, HSID, SIDCC, SID	Diese Cookies werden verwendet, um Anzeigen auf Webseiten basierend auf den letzten Suchanfragen und Interaktionen zu personalisieren.	730 Tage	Google AdServices
YSC	Speichert die Anzahl von Videoaufrufen eines Nutzers für ein jeweiliges Video.	Session	Google für YouTube
VISITOR_INFO1_LIVE	Hilft dabei, die Video-Vorlieben der Nutzer für die Auslieferung und das Retargeting von Werbung zu verfolgen und unterstützt außerdem bei der Identifizierung und Behebung von Problemen beim Videostreaming, um ein reibungsloseres Nutzererlebnis zu gewährleisten.	6 Monate	Google für YouTube
VISITOR_PRIVACY_METADATA	Speichert die Privatsphäre-Einstellungen eines Nutzers für eingebettete YouTube-Videos.	6 Monate	Google für YouTube