

GOMEZ.AT COOKIES POLITIK

Um die Nutzung unserer Website zu erleichtern, verwenden wir eine Technologie, die als „Cookies“ bezeichnet wird. Das Akzeptieren von Cookies kannst Du in Deinem Browser jederzeit deaktivieren oder einschränken. Dies kann jedoch die Nutzung unserer Website in dem Maße verschlechtern oder verhindern, indem sie Cookies verwendet.

Was sind Cookies?

Cookies sind kleine Dateien (IT-Daten), die von den besuchten Websites auf dem Endgerät des Nutzers (Computer, Laptop, Smartphone usw.) gespeichert werden. Sie erleichtern die Nutzung des Internets, indem sie Browsing-Informationen speichern. Dank den Cookies wissen die Websites, dass Du angemeldet bist, merken sich Deine Einstellungen und stellen Dir personalisierte Inhalte zur Verfügung. Die in diesen Dateien enthaltenen Informationen ermöglichen es, dass die in ihnen enthaltenen Informationen nur von der Website gelesen werden können, die sie erstellt hat. Dies bedeutet, dass die Website, die Cookies verwendet, keinen Zugriff auf andere Dateien auf Deinem Computer hat.

Kann ich die Annahme von Cookies ablehnen?

Das Speichern und Senden von Cookies wird von Webbrowsern durchgeführt und ist für den Nutzer unsichtbar. Die meisten gängigen Browser akzeptieren Cookies standardmäßig. Sie können Ihren Browser jedoch so einstellen, dass er Anfragen zur Speicherung von Cookies generell oder von ausgewählten Cookies ablehnt. Sie können dies über die Einstellungen in Ihrem Browser tun. Bevor Sie sich entscheiden, die Standardeinstellungen zu ändern, sollten Sie jedoch bedenken, dass viele Cookies dazu beitragen, Ihre Benutzerfreundlichkeit zu verbessern. Die Deaktivierung von Cookies kann sich auf die Darstellung unserer Website in Ihrem Browser auswirken und zu Problemen bei der Anmeldung in Ihrem Kundenkonto führen.

Informationen darüber, wie Du die Bedingungen für das Speichern oder Empfangen von Cookies ändern und Cookies löschen kannst, findest Du hier:

- für den Chrome Browser,
- für den Mozilla Firefox Browser,
- für den Internet Explorer Browser
- für den Opera Browser.

Zu welchem Zweck verwendet unsere Seite Cookies?

Die auf unserer Website verwendeten Cookies ermöglichen es uns, die auf unserer Website angezeigten Informationen zu personalisieren und auf die Bedürfnisse des Benutzers zugeschnittene Inhalte zu präsentieren. Sie ermöglichen es auch, die Benutzerinteraktion auf Websites zu messen. Wir verwenden Cookies, um die Funktionsweise von Websites anzupassen und zu verbessern, die Wirksamkeit der auf der Website durchgeführten Aktionen zu messen und die Werbung auf die individuellen Bedürfnisse der Nutzer zuzuschneiden. Cookies ermöglichen es uns, zusätzlich die Präferenzen der Nutzer zu ermitteln und so die Qualität unserer Dienste zu verbessern. Cookies ermöglichen insbesondere:

- Anpassung des Inhalts der auf der Website angezeigten Anzeigen,
- Messung des Nutzerverkehrs auf den Seiten mit Hilfe des Google-Analytics-Codes (für weitere Informationen siehe: <https://www.google.com/analytics/learn/privacy.html?hl=de>),
- Verwendung des Sondenmechanismus zur Überprüfung der Benutzerpräferenzen,
- Daran denken, dass bestimmte Inhalte in Zukunft nicht mehr angezeigt werden dürfen,
- Messung der Effektivität (Tracking Conversions) von Aktionen für Gomez, z. B. in Googles Werbenetzwerk, Affiliate-Programmen, Affiliate-Netzwerken
- Abgleich mit dem Inhalt der im Google-Werbenetzwerk geschalteten Anzeigen (Remarketing) - weitere Informationen über die im Google AdWords-Werbenetzwerk verwendeten Cookies finden Sie unter: <http://support.google.com/adwords/answer/2407785>,
- die Erstellung, Aufrechterhaltung und Verwaltung der Sitzung des Nutzers sowie die Speicherung von Spracheinstellungen und anderen Website-Einstellungen,
- die Authentifizierung des Benutzers auf der Website und die Sicherstellung der Sitzung des Benutzers auf der Website.

Welche Cookies verwenden wir?

Auf unserer Seite werden folgende Arten von Cookies verwendet:

- **interne Cookies von Gomez:** werden über die gomez.at Seite erstellt,
- **externe Cookies (Externe Unternehmen):** Informationen von den Servern der Unternehmen, mit denen wir zusammenarbeiten (z. B. Google, Facebook); diese Dateien ermöglichen es uns, die Werbung an die Präferenzen und Gewohnheiten der Nutzer anzupassen, die Wirksamkeit der Werbeaktivitäten zu bewerten, sogenannte allgemeine Nutzerprofile zu erstellen, usw.
- **Session Cookies:** werden auf dem Gerät des Benutzers gespeichert und bleiben dort bis zum Ende der Browser-Sitzung (die gespeicherten Informationen werden dann dauerhaft aus dem Speicher des Gerätes gelöscht),
- **Permanente Cookies:** werden auf dem Gerät des Benutzers gespeichert und bleiben dort, bis sie gelöscht werden; das Beenden einer Browsersitzung oder das Herunterfahren des Geräts entfernt sie nicht aus dem Gerät des Benutzers.

Interne Cookies von Gomez werden für die folgenden Zwecke gebraucht:

System Konfiguration, insbesondere:

- Anpassung des Inhalts der Website an die Präferenzen des Nutzers und Optimierung der Nutzung der Website (z. B. PHPSESSID)
- Erkennung des Geräts des Benutzers und seines Standorts sowie entsprechendes Anzeigen von Seiten, die auf die Bedürfnisse des einzelnen Benutzers zugeschnitten sind (z. B. WD).

Authentifizierung des Benutzers und Bereitstellung der Sitzung des Benutzers auf der Seite, insbesondere:

- Beibehalten der Sitzung des Benutzers (nach dem Einloggen), dank dem der User sein Login und Passwort nicht erneut auf jeder Sub Seite eingeben muss (z.B. HASH MD5)
- korrektes Einstellen der gewählten Funktionalitäten der Seite, das insbesondere die Überprüfung der Authentizität der Browsersitzung (z. B. PHPSESSID) ermöglicht.

Implementierung von Prozessen, die für die volle Funktionalität der Website erforderlich sind, insbesondere:

- Anpassung des Inhalts der Website an die Präferenzen des Nutzers und Optimierung der Nutzung der Website; insbesondere ermöglichen diese Dateien, die grundlegenden Parameter des Geräts des Nutzers zu erkennen und die Website entsprechend den individuellen Bedürfnissen des Nutzers (z. B. WD) anzuzeigen.
- ordnungsgemäße Funktionsweise des Partnerprogramms, insbesondere die Überprüfung der Quellen für die Weiterleitung der Nutzer auf die Website (z. B. PHPSESSID).
- die Nutzung der Funktionen „Warenkorb“ und „Wunschliste“ (z.B. PHPSESSID)

Analyse und Forschung sowie Auditing der Einschaltquoten, insbesondere:

- anonyme Statistiken erstellen, die helfen zu verstehen, wie Benutzer die Seite nutzen, was dazu beiträgt, dass die Struktur und der Inhalt der Seite verbessert wird (_gali).

Externe Cookies werden für folgende Zwecke verwendet:

- zur Darstellung von Multimedia-Inhalten auf der Website, die von einer externen Website heruntergeladen wurden (z. B. YouTube.com, Verwalter der Cookies: Google LLC mit Sitz in den USA)
- Sammlung allgemeiner und anonymer statistischer Daten mit Hilfe von Analysetools (z.B. Google Analytics, Verwalter der Cookies: Google LLC mit Sitz in den USA)
- die Präsentation von Werbung, die auf die Präferenzen des Nutzers zugeschnitten ist, mit Hilfe eines Online-Werbetools (z. B. Google AdSense, Verwalter der Cookies: Google LLC mit Sitz in den USA),
- Anmeldung bei dem Dienst über ein soziales Netzwerk (z. B. Facebook.com, der Verwalter von Cookies: Facebook Inc mit Sitz in den USA oder Facebook Ireland mit Sitz in Irland; Google.com, Cookie-Administrator: Google LLC mit Sitz in den USA),
- die Nutzung interaktiver Funktionen zur Bekanntmachung der Website über soziale Netzwerke (z. B. Instagram.com, Cookie-Administrator: Instagram LLC, mit Sitz in den USA; Facebook.com, Cookie-Administrator: Facebook Inc, mit Sitz in den USA oder Facebook Ireland, mit Sitz in Irland; Pinterest.com, Cookie-Administrator: Pinterest Inc. mit Sitz in den USA),
- die Präsentation von Meinungen auf der Website, die von einer externen Website heruntergeladen wurden (z. B. Ceneo.pl, der Verwalter von Cookies: Opineo Sp. z o.o. mit Sitz in Wroclaw, Polen),
- Die Meinungsäußerung eines Nutzers (z.B. YourCX, der Administrator von Cookies: YourCX Sp. z o.o. mit Sitz in Wroclaw, Polen),
- Nutzung interaktiver Funktionen zur Bewerbung der Website über soziale Medien (z. B. Facebook.com, der Verwalter von Cookies: Facebook Inc. mit Sitz in den USA oder Facebook Ireland mit Sitz in Irland)

Die Liste der von unserer Website verwendeten Cookies ist unten zu finden, und Du kannst sie jederzeit mit den Werkzeugen Deines Webbrowsers überprüfen.

LISTE DER WICHTIGSTEN COOKIES

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
_dc_gtm_UA-*	Wird vom Google Tag Manager verwendet, um das Laden eines Google Analytics-Skript-Tags zu steuern. Sie erlischt nach der Sitzung.
_ga	Protokolliert eine eindeutige Kennung, mit der Statistiken darüber erstellt werden, wie der User die Website nutzt. Erlischt nach 12 Stunden.
_gid	Protokolliert eine eindeutige Kennung, mit der Statistiken darüber erstellt werden, wie der User die Website nutzt. Erlischt nach 12 Stunden.
banners_*	Informationsbanner auf der Seite. Erlischt nach 12 Stunden.
box-page-top-cookie-*	Einblenden des oberen Werbebanners. Erlischt nach 30 Tagen.
cc_cookie_accept	Akzeptanz der Speicherung von Cookies. Erlischt nach 12 Stunden.
cc_cookie_decline	Ablehnung der Speicherung von Cookies. Erlischt nach 12 Stunden.
cookie_name	Cookie Name. Erlischt nach 30 Tagen und wird neu generiert.
PHPSESSID	Ein Session-Cookie, das nur während einer Browser-Sitzung erstellt wird und existiert. Es ist für das korrekte Funktionieren der Seite erforderlich.
_gali	Diese Datei wird meistens im Browser während der ersten Session gespeichert. Wenn ein Cookie von Ihrem Browser-Betreiber gelöscht wurde und Ihr Browser gomezworld.de besucht, wird das neue _gali-Cookie mit einer anderen eindeutigen Kennung geschrieben. In den meisten Fällen wird dieses Cookie verwendet, um eindeutige Benutzer auf der Website gomezworl.de zu identifizieren, und es wird bei jeder Ansicht der Website aktualisiert. Darüber hinaus wird dieses Cookie mit einer eindeutigen Kennung ausgeliefert, die Google Analytics verwendet, um sowohl die Gültigkeit als auch die Verfügbarkeit des Cookies als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme sicherzustellen. Verfällt nach einem Jahr.
018a104ff75b939e1d8c13547bea6c5f	Ein Session-Cookie, das nur während einer Browser-Sitzung erstellt wird und existiert. Es ist für das korrekte Funktionieren des Kunden-Kontos erforderlich. Erlischt nach dem Ausloggen.
_gat_UA-*	Verwendet, um User voneinander zu unterscheiden. Erlischt nach 10 Minuten.

Config1.veinteractive.com

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
Opt-out	Ein Cookie, das verwendet wird, um Cookies zu vermeiden. Die Annahme der Cookie-Blockierung blockiert die Blockierung zukünftiger Cookies in Deinem Browser durch einen bestimmten Server von Websites oder Werbetreibenden. Grundsätzlich erlaubt er festzustellen, dass Du nicht an gesteuerter Werbung, Profiling oder anderweitiger Verfolgung Deiner Browser teilnehmen möchtest. Cookie ablehnen blockiert nur Cookies von einem bestimmten Server und ist kein allgemeines Werkzeug, um Cookies von einer beliebigen besuchten Website zu blockieren. Du kannst Cookies jedoch über Deine Browsereinstellungen verwalten.

Bid.g.doubleclick.net

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
IDE	Von Google DoubleClick verwendet, um die Aktivitäten der Website-Nutzer nach dem Anschauen oder Anklicken einer der Anzeigen des Werbetreibenden aufzuzeichnen und zu melden, um die Effektivität von Werbe- und Display-Werbung für den Nutzer zu messen.
DSID	Diese Cookies enthalten keine Daten, die den Nutzer identifizieren können. Manchmal enthält ein Cookie eine zusätzliche Kennung, die dem Cookie-Identifikator ähnlich sieht. Mit dieser Kennung wird eine Werbekampagne identifiziert, der Sie zuvor ausgesetzt waren, aber es werden keine personenbezogenen Daten in einem Cookie gespeichert. Sie läuft nach 2 Jahren ab.

audiencemanager.de

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
IDE	Von Google DoubleClick verwendet, um die Aktivitäten der Website-Nutzer nach dem Anschauen oder Anklicken einer der Anzeigen des Werbetreibenden aufzuzeichnen und zu melden, um die Effektivität von Werbe- und Display-Werbung für den Nutzer zu messen.
Nano	Werbenetz zanox. Erlischt nach 179 Tagen.
NmpAddThis	Werbenetz zanox. Erlischt nach 19 Tagen.
NmpAppNexus	Werbenetz zanox. Erlischt nach 19 Tagen.
Npr	Sammelt Geolokalisierungsdaten von Besuchern über NPR-Dienste, um den Benutzern relevante Inhalte, einschließlich Inhalte von nahegelegenen Mitgliedsstationen, zur Verfügung zu stellen. Standortdaten bestehen aus allgemeinen Standortinformationen basierend auf Breitengrad und Längengrad (wenn der Benutzer aktivierte Standortservices für die NPR-Anwendung auf seinem mobilen Gerät hat) oder NPR kann den Standort des Besuchers basierend auf der IP-Adresse des Computers oder des mobilen Geräts des Besuchers approximieren.
NmpDBM	Werbenetz zanox. Erlischt nach 19 Tagen.

onaudience.com

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
cookie	Erlischt nach 10 Jahren.
done_redirects*	Erlischt nach 13 Tagen.
_snrs_uuid	Eindeutige variable Kundenkennung. Läuft nach 10 Jahren ab.
_snrs_p	Verwendet, um den UUID Identifikator des Kunden zu speichern, Zeitpunkt des ersten Besuches, Zeitpunkt des letzten Besuches, Anzahl der Besuche, Anzahl der Seitenaufrufe pro Sitzung, Dauer der Sitzung, Anzahl der Sitzungen. Erlischt nach 10 Jahren.
_ga	Registriert eine eindeutige Kennung, die verwendet wird, um Statistiken darüber zu erstellen, wie Du die Website nutzt. Läuft nach 2 Jahren ab.

_snrs_puuid	Eindeutige variable Kundenkennung. Läuft nach 10 Jahren ab.
_gid	Registriert eine eindeutige Kennung, die verwendet wird, um Statistiken darüber zu erstellen, wie Du die Website nutzt. Läuft nach 24 Stunden ab.

google.com

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
NID	Das NID-Cookie enthält einen Identifikator, den Google verwendet, um die Präferenzen des Nutzers und andere Informationen zu speichern, insbesondere über die bevorzugte Sprache (z. B. Polnisch), die Anzahl der auf der Seite angezeigten Suchergebnisse (z. B. 10 oder 20) und ob der Google SafeSearch-Filter aktiviert oder deaktiviert ist.
dv	Dieses Cookie wird in der Regel bei Deinem ersten Besuch in Deinem Browser gespeichert. Wenn das Cookie von Deinem Browser-Betreiber gelöscht wurde und Dein Browser gomezworld.de besucht, wird das neue _gali-Cookie mit einer anderen eindeutigen Kennung geschrieben. In den meisten Fällen wird dieses Cookie verwendet, um eindeutige Benutzer auf der Website gomezworld.de zu identifizieren, und es wird bei jeder Ansicht der Website aktualisiert. Darüber hinaus wird dieses Cookie mit einer eindeutigen Kennung ausgeliefert, die Google Analytics verwendet, um sowohl die Gültigkeit als auch die Verfügbarkeit des Cookies als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme sicherzustellen. Verfällt nach einem Jahr.

google.pl

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
NID	Das NID-Cookie enthält einen Identifikator, den Google verwendet, um die Präferenzen des Nutzers und andere Informationen zu speichern, insbesondere über die bevorzugte Sprache (z. B. Polnisch), die Anzahl der auf der Seite angezeigten Suchergebnisse (z. B. 10 oder 20) und ob der Google SafeSearch-Filter aktiviert oder deaktiviert ist.
CONSENT	Erlaubnis Cookies zu verwenden.
1P_JAR	Google verwende dieses Cookie, um Werbung Deinem Interesse anzupassen.

facebook.com

Name der Cookie-Datei	Beschreibung
fr	Von Facebook verwendet, um eine Reihe von Werbeprodukten wie Echtzeitkurse von externen Werbetreibenden anzubieten. Verfällt nach 3 Monaten.
dpr	Ermöglicht die Steuerung der Buttons Veröffentlichen und Like. Erlischt nach der Sitzung.

reg_ext_ref	Ermöglicht die Steuerung der Buttons Veröffentlichen und Like. Erlischt nach der Sitzung.
reg_fb_gate	URL der ersten besuchten Facebook Seite. Erlischt nach der Sitzung.
reg_fb_ref	URL der letzten besuchten Facebook Seite. Erlischt nach der Sitzung.
wd	URL eines externen Referers. Erlischt nach der Sitzung.
datr	Größe des Browserfensters. Erlischt nach der Sitzung.
presence	Ein „datr“-Cookie wird gesetzt, wenn Ihr Browser auf facebook.com zugreift (mit Ausnahme des iframes social plug-in) und das Cookie hilft uns, verdächtige Anmeldeaktivitäten zu identifizieren und die Sicherheit unserer Benutzer zu gewährleisten. Zum Beispiel verwenden wir es, um zweifelhafte Aktivitäten zu markieren, wie fehlgeschlagene Anmeldeversuche und Versuche, mehrere Spam-Konten zu erstellen. Läuft nach 2 Jahren ab.
xs	Chat-Status. Erlischt nach der Sitzung.
act	Sitzungsnummer und -Schlüssel. Erlischt nach 1 Monat.

SERVERLOGS

Allgemeine Informationen	Die gesammelten Serverlogs werden auf unbestimmte Zeit gespeichert und zur Erstellung von Statistiken verwendet, die bei der Verwaltung der Website gomez.at hilfreich sind. Diese Zusammenfassungen sind kollektiver Natur und enthalten keine Merkmale, die die Besucher der Website gomez.at identifizieren. Die Logs werden nicht an Personen weitergegeben, die nicht mit der Verwaltung der Website gomez.at verbunden sind.
Informationen, die in den gomez.at Logdateien gespeichert werden	Die folgenden Informationen werden in den Logdateien des Website-Servers gomez.at gespeichert: <ul style="list-style-type: none"> ▪ öffentliche IP-Adresse des Computers, von dem die Anfrage empfangen wurde (es kann direkt der Computer des Benutzers sein), ▪ der Benutzername, der im Autorisierungsprozess verwendet wird, ▪ Abfragezeit, ▪ erste Zeile des http-Requests, ▪ http-Antwortcode, ▪ die Anzahl der vom Server gesendeten Bytes, ▪ URL der zuvor vom Nutzer besuchten Website (Link-Referer) - in dem Fall, in dem der Zugriff auf die Website gomez.at über einen Link erfolgte, ▪ Informationen über den Browser des Benutzers, ▪ Informationen über Fehler, die bei der Ausführung der http-Transaktion aufgetreten sind, ▪ Informationen über die Cookie-Datei, ▪ Informationen über die Sitzung