

POLITICA COOKIES GOMEZ.RO

Pentru a facilita utilizarea site-ului nostru, folosim tehnologia cunoscută sub numele de cookie. Puteți în orice moment să dezactivați sau să limitați în browser-ul dvs. opțiunea de acceptare a cookies. Dar acest lucru poate cauza dificultăți sau poate împiedica utilizarea site-ului nostru în măsura în care acesta utilizează fișierele cookies.

Ce sunt fișierele cookies?

Cookies sunt fișiere de mici dimensiuni (date informatice) stocate de site-urile vizitate de utilizator pe dispozitivul de navigare online (calculator, laptop, smartphone etc.). Cookies facilitează utilizarea Internetului salvând informațiile de navigare. Datorită cookies, site-urile recunosc dacă sunteți înregistrat, rețin setările dvs. și pun la dispoziție un conținut personalizat. Informațiile incluse în aceste fișiere permit citirea informațiilor incluse în ele numai site-ului care le-a creat. Acest lucru înseamnă că site-ul care utilizează cookies nu are acces la alte fișiere, care se află în calculatorul dvs.

Pot renunța la acceptarea cookies?

Activitățile legate de stocarea și trimiterea cookies sunt gestionate de browserele web și sunt invizibile pentru utilizator. Majoritatea browserelor utilizate acceptă cookies în mod implicit. Cu toate acestea, puteți seta browserul să respingă solicitările de a stoca cookies în general sau cookies selectate. Acest lucru se poate face cu ajutorul setărilor din browser. Înainte de a vă decide să schimbați setările implicite trebuie să rețineți că multe cookies ajută la creșterea confortului utilizării site-ului. Dezactivarea cookies poate avea influență asupra modului în care se va afișa site-ul nostru în browserul dvs. și poate cauza probleme de logare în Contul de Client.

Informațiile despre schimbarea condițiilor de stocare sau despre primirea cookies și ștergerea cookies sunt disponibile aici:

- pentru browserul [Chrome](#),
- pentru browserul [Mozilla Firefox](#),
- pentru browserul [Internet Explorer](#),
- pentru browserul [Opera](#).

În ce scop site-ul nostru utilizează cookies?

Cookies utilizate pe site-ul nostru permit personalizarea corespunzătoare a informațiilor afișate pe site și prezintă conținutul adaptat nevoilor utilizatorului. De asemenea, cookies permit măsurarea interacțiunii utilizatorilor pe site-urile web. Utilizăm cookies pentru a personaliza și a îmbunătăți funcționalitatea site-urilor web, precum și pentru a măsura eficiența acțiunilor desfășurate pe site și pentru a adapta anunțuri la nevoile individuale ale utilizatorilor. Cookies ne permit de asemenea cercetarea preferințelor utilizatorilor și îmbunătățirea calității serviciilor noastre. Cookies permit, în special:

- adaptarea conținutului anunțurilor afișate pe site,
- măsurarea activității utilizatorului pe site-uri cu ajutorul Google Analytics (mai multe informații sunt disponibile pe site-ul <https://www.google.com/analytics/learn/privacy.html?hl=pl>),
- utilizarea analizei de cercetare a preferințelor utilizatorului,
- reținerea lipsei de consimțământ pentru afișarea unui anumit conținut în viitor,
- măsurarea eficienței (urmărirea conversiilor) a campaniilor realizate pentru Gomez, de exemplu în Rețeaua de display Google, în programele partenerie, în rețelele de afiliați,
- adaptarea conținutului anunțurilor afișate în Rețeaua de display Google (remarketing – mai multe informații despre cookie-urile utilizate în Rețeaua de display Google AdWords sunt disponibile pe site-ul <http://support.google.com/adwords/answer/2407785>,
- stabilirea, menținerea și gestionarea unei sesiuni de utilizator, precum și reținerea preferințelor de limbă și a altor setări de pe site,
- autentificarea utilizatorului pe site și asigurarea sesiunii de utilizator pe site.

Ce fișiere „cookies” utilizăm?

Pe site-ul nostru utilizăm următoarele fișiere „cookies”

- **cookies proprii Gomez:** sunt create de site-ul nostru [gomez.ro](#)
- **cookies externe (ale entităților externe):** informațiile provin din site-urile entităților cu care colaborăm (de ex. Google, Facebook), aceste fișiere permit adaptarea anunțurilor la preferințele și obiceiurile utilizatorilor, pentru evaluarea campaniilor publicitare și pentru crearea așa-numitelor profile generale de utilizatori etc.
- **cookies de sesiune** – sunt stocate pe dispozitivul utilizatorului și rămân acolo până la terminarea sesiunii browser-ului (informațiile stocate sunt șterse atunci definitiv din memoria dispozitivului)
- **cookie-urile persistente (permanente)** – sunt stocate pe dispozitivul utilizatorului și rămân acolo până la momentul când sunt șterse; încheierea sesiunii unui browser sau oprirea dispozitivului nu le șterge de pe dispozitivul utilizatorului.

Cookies proprii ale Gomez sunt utilizate în următoarele scopuri:

configurarea site-ului, în special:

- adaptarea conținutului site-ului la preferințele utilizatorului și optimizarea utilizării site-ului (de ex. PHPSESSID)
- recunoașterea dispozitivului utilizatorului, localizarea acestuia și afișarea corectă a site-ului adaptat la preferințelor individuale ale utilizatorului (de ex. WD)

autentificarea utilizatorului pe site și asigurarea sesiunii de utilizator pe site, în special:

- menținerea sesiunii utilizatorului pe site (după logare) astfel încât utilizatorul să nu fie nevoit să reintroducă datele de logare și parola în fiecare subpagină a site-ului (de ex. HASH MD5)
- configurarea corectă a funcțiilor selectate ale site-ului care permit, în special, verificarea autenticității sesiunii de browser (de ex. PHPSESSID).

implementarea proceselor necesare pentru funcționarea completă a site-ului, în special:

- adaptarea conținutului site-ului la preferințele utilizatorului și optimalizarea utilizării paginilor site-ului, cookies permit, în special, recunoașterea parametrilor de bază a dispozitivului de utilizator și pentru afișarea corectă a site-ului adaptat preferințelor sale individuale (de ex. WD)
- funcționarea corectă a programului de afiliere care permite, în special, verificarea surselor de redirecționare a utilizatorilor către paginile site-ului (de exemplu, PHPSESSID)
- posibilitatea de utilizare pe site a funcțiilor „Coș” și „Lista de dorințe” (de ex. PHPSESSID)

analiza și cercetarea, precum și auditul audienței, în special:

- crearea statisticilor anonime, care ajută la înțelegerea modului în care utilizatorii Site-ului folosesc Site-ul, ceea ce permite îmbunătățirea structurii și a conținutului acestuia (_gali).

Cookies externe sunt utilizate în următoarele scopuri:

- prezentarea conținutului multimedia pe site, care este descărcat de pe un site extern (de ex. YouTube.com, administrator cookies: Google LLC cu sediul în SUA),
- colectarea datelor statistice generale și anonime prin intermediul unor instrumente analitice, de ex. Google Analytics; administratorul cookies: Google LLC cu sediul în SUA),
- prezentarea anunțurilor adaptate preferințelor utilizatorului utilizând instrumentul de publicitate online (de ex. Google AdSense, administratorul cookies: Google LLC cu sediul în SUA),
- logarea pe site folosind un site de socializare (de ex. Facebook.com, administratorul cookies: Facebook Inc cu sediul în SUA sau Facebook Ireland cu sediul în Irlanda; Google.com, administratorul cookies: Google LLC cu sediul în USA),
- utilizarea funcțiilor interactive pentru a populariza site-ul utilizând site-uri de socializare (de ex. Instagram.com, administratorul cookies: Instagram LLC, cu sediul în SUA; Facebook.com, administratorul cookies cu sediul în SUA: Facebook Inc cu sediul în SUA sau Facebook Ireland cu sediul în Irlanda; Pinterest.com, administratorul cookies: Pinterest Inc. Cu sediul în SUA),
- prezentarea opiniilor pe site care sunt descărcate de pe un site extern (de ex. Ceneo.pl, administratorul cookies: Opineo Sp. z o.o. cu sediul la Wrocław, Polonia),
- exprimarea opiniei utilizatorului (de ex. YourCX, administratorul Cookie-urilor: YourCX Sp. z o.o. cu sediul în Wrocław, Polonia),
- utilizarea funcțiilor interactive pentru a populariza site-ul utilizând site-uri de socializare (de ex. Facebook.com, administratorul cookies: Facebook Inc cu sediul în SUA sau Facebook Ireland cu sediul în Irlanda);

Lista cookies utilizate de site-ul nostru web este disponibilă mai jos și o puteți verifica oricând utilizând dispozitivele browserului dvs.

LISTA CELOR MAI IMPORTANTE FIȘIERE COOKIES

gomez.ro

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
_dc_gtm_UA-*	Este folosit de Google Tag Manager pentru a controla încărcarea tag-ului scriptului Google Analytics. Expiră după sesiune.
_ga	Înregistrează un identificator unic cu scopul de a genera date statistice legate de modul în care utilizatorul folosește site-ul. Expiră după 12 ore.
_gid	Înregistrează un identificator unic cu scopul de a genera date statistice legate de modul în care utilizatorul folosește site-ul. Expiră după 12 ore.
banners_*	Bannerele de informare, care apar pe site. Expiră după 12 ore.
box-page-top-cookie-*	Afișarea bannerului publicitar de sus. Expiră după 30 de zile.
cc_cookie_accept	Acceptarea salvării cookies. Expiră după 12 ore.
cc_cookie_decline	Refuzul salvării cookies. Expiră după 12 ore
cookie_name	Denumirea cookie. Expiră după 30 de zile și este generat din nou.
PHPSESSID	Fișierul cookie de sesiune care este creat și există numai în timpul duratei sesiunii browserului. Este indispensabil pentru funcționarea corectă a site-ului.
_gali	Acest fișier cookie este de obicei memorat în browser în timpul primei vizite. Dacă fișierul cookie a fost șters de către operatorul browserului, iar apoi browserul vizitează site-ul gomez.ro, un nou fișier cookie _gali este înregistrat cu un alt identificator unic diferit. În cele mai multe cazuri, acest fișier cookie este utilizat pentru a identifica utilizatorii unici pe gomez.ro și este actualizat cu fiecare vizualizare a paginii. În plus, acest fișier cookie este furnizat cu un identificator unic pe care Google Analytics îl utilizează pentru a asigura valabilitatea și disponibilitatea cookie-ului ca măsură suplimentară de securitate. Expiră după un an.
018a104ff75b939e1d8c13547bea6c5f	Fișierul cookie de sesiune care este creat și există numai în timpul în care utilizatorul este logat. Este necesar pentru funcționarea corectă a profilului de Utilizator. Expiră după delogare.
_gat_UA-*	Este folosit pentru deosebirea utilizatorilor. Expiră după 10 minute.

Config1.veinteractive.com

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
Opt-out	Fișierul cookie folosit pentru excluderea cookies. Acceptarea unui blocaj cookie blochează blocarea cookies viitoare în browser de către un anumit server de site sau agenți de publicitate. Practic, poate constata că nu doriți să participați la direcționarea anunțului, profilarea sau poate urmări vizionările dvs. în alt mod. Renunța blochează doar cookies dintr-un server anume și nu este un dispozitiv general pentru blocarea cookies din orice site vizitat. Se pot gestiona fișierele cookie prin setările browserului.

Bid.g.doubleclick.net

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
IDE	Este folosit de Google DoubleClick pentru înregistrarea și raportarea activității tilizatorilor site-ului după ceau vizionat sau au făcut clic pe unul dintre anunțurile agenților de publicitate pentru a măsura eficiențaanunțului și a afișării anunțurilor adresate utilizatorului.
DSID	Aceste fișiere cookie nu conțin informații care ar putea identifica utilizatorul. Uneori, fișierul cookie conține un identificator suplimentar similar cu identificatorul fișierului cookie. Acest identificator este utilizat pentru a identifica o campanie publicitară la care a fost expus anterior utilizatorul, dar în fișierul cookie nu sunt stocate date cu caracter personal. Expiră după 2 ani.

audiencemanager.de

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
IDE	Folosit de Google DoubleClick pentru a înregistra și a raporta acțiunile utilizatorului site-ului după ce a vizionat sau a făcut clic pe unul dintre anunțurile agentului de publicitate, în scopul de a măsura eficiența unui anunț și de a prezenta anunțuri direcționate utilizatorului.
Nano	Rețeaua de display zanox. Expiră în 179 zile.
NmpAddThis	Rețeaua de display zanox. Expiră în 19 zile.
NmpAppNexus	Rețeaua de display zanox. Expiră în 19 zile.
Npr	Acesta colectează date de geolocalizare a vizitatorului prin intermediul serviciilor NPR pentru a oferi utilizatorilor un conținut relevant, inclusiv un conținut de la posturile membrilor din apropiere. Datele de localizare geografică sunt compuse din informații generale de localizare bazate pe latitudine și longitudine (dacă este un utilizator cu servicii de localizare pornite pentru aplicațiile NPR de pe dispozitivul mobil al utilizatorilor) sau NPR poate aproxima locația vizitatorului pe baza adresei IP a culatorului sau adispozitivului mobil al vizitatorului.
NmpDBM	Rețeaua de display zanox. Expiră în 19 zile.

onaudience.com

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
cookie	Expiră după 10 ani.
done_redirects*	Expiră după 13 zile.
_snrs_uuid	Identificatorul clientului, variabil, unic. Expiră după 10 ani.
_snrs_p	Este utilizat pentru salvarea identificatorului UUID a clientului, duratei primei vizite, duratei ultimie vizite, numărul vizitelor, numărul de accesări în sesiune, lungimea sesiunii, numărul sesiunilor. Expiră după 10 ani.
_ga	Înregistrează identificatorul unic care este utilizat pentru a genera date statistice despre modul în care vizitatorul folosește site-ul și expiră după 2 ani.
_snrs_puuid	Identificatorul clientului, fix, unic. Expiră după 10 ani.
_gid	Înregistrează identificatorul unic care este utilizat pentru a genera date statistice despre modul în care vizitatorul folosește site-ul și expiră după 24 de ore.

google.com

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
NID	Fișierul cookie tip NID conține identificatorul, pe care Google îl folosește pentru a reține preferințele utilizatorului și alte informații, precum limba preferată (de ex., română), numărul de rezultate ale căutării care doriți să apară pe pagină (de ex., 10 sau 20) și dacă doriți ca filtrul Google SafeSearch să fie activat.
dv	Acest fișier cookie este de obicei salvat în browser la prima vizită. Dacă fișierul cookie a fost șters de către operatorul browserului, atunci browserul vizitează site-ul gomez.ro, noul cookie _gali este înregistrat cu un alt identificator unic diferit. În cele mai multe cazuri, acest fișier cookie este utilizat pentru a identifica utilizatorii unici pe gomez.ro și este actualizat cu fiecare vizualizare a paginii. În plus acest fișier cookie este furnizat cu identificatorul unic pe care Google Analytics îl utilizează pentru a asigura valabilitatea și disponibilitatea cookies ca măsură suplimentară de securitate. Expiră după un an.

google.pl

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
NID	Fișierul cookie tip NID conține un identificator, pe care Google îl utilizează pentru a reține preferințele utilizatorului și alte informații, precum limba preferată (de ex. polonă), numărul de rezultate ale căutării care doriți să apară pe pagină (de ex., 10 sau 20) și dacă doriți ca filtrul Google SafeSearch să fie activat.
CONSENT	Consimțământul pentru utilizarea fișierelor Cookies.
1P_JAR	Google folosește acest fișier cookie pentru a adapta anunțurile la preferințele dvs.

facebook.com

Denumirea fișierului cookie	Descrierea funcționării
fr	Utilizat de Facebook pentru a livra o serie de produse publicitare, cum ar fi licitarea în timp real de la agenți de publicitate externi. Expiră după 3 luni.
dpr	Permite gestionarea butoanelor Share și Like. Expiră după sesiune.
reg_ext_ref	URL primei pagini Facebook vizitate. Expiră după sesiune.
reg_fb_gate	Adresa URL a ultimei pagini Facebook vizitate. Expiră după sesiune.
reg_fb_ref	Adresa URL a referrer-ului extern. Expiră după sesiune.
wd	Dimensiunile ferestrei browserului. Expiră după sesiune.
datr	Fișier cookie setat "datr", atunci când browser-ul obține acces la site-ul facebook.com (cu excepția social- plugging-ului iframes), iar fișierul cookie ne ajută să identificăm activitatea de conectare suspectă și să asigurăm siguranța utilizatorilor. Îl utilizăm de exemplu pentru a marca o activitate dubioasă, de ex. încercări de conectare nereușite și încercări de a crea mai multe conturi de spam. Expiră după 2 ani.
presence	Stare de chat. Expiră după sesiune.
xs	Numărul sesiunii și cheia. Expiră până la o lună.
act	Timestamp-ul și contorul activității utilizatorului. Expiră după sesiune.

LOGURI DE SERVER

Informații generale	<p>Logurile de server sunt stocate pe o perioadă nedeterminată de timp și sunt utilizate pentru a genera statistici care ajută la administrarea site-ului gomez.ro.</p> <p>Aceste rezumate au un caracter comun și nu conțin caracteristici de identificare a persoanelor care vizitează site-ul gomez.ro. Loguri nu sunt dezvaluite persoanelor, care nu au legătură cu gestionarea site-ului gomez.ro.</p>
Informațiile stocate în fișierele logurilor gomez.ro	<p>În logurile de server ale site-ului gomez.ro sunt stocate următoarele informații:</p> <ul style="list-style-type: none">* adresa IP publică a calculatorului din care a venit interogarea (poate fi direct calculatorul utilizatorului);* numele de utilizator furnizat în procesul de autorizare,* timpul când a venit intrerogarea,* primul vers al cererii http,* codul răspunsului http,* numărul de octeți trimiși de server,* adresa URL a paginii vizitate anterior de către utilizator (link-ul referrer) - în cazul în care tranziția către site-ul gomez.ro a fost făcută printr-un link,* informațiile despre browserul utilizatorului* informațiile despre erorile care au avut loc în timpul executării tranzacției http,* informațiile despre fișerul cookie,* informațiile despre sesiune.