

Polityka cookies

Spedimex sp. z o.o.

§ 1. Czym są pliki „cookies”?

Pliki „cookies” (tzw. „ciasteczka”) to małe pliki tekstowe, których zawartość tekstowa może zawierać różne informacje o użytkowniku, w tym dane osobowe w postaci adresu IP komputera oraz unikalnego identyfikatora urządzenia zapisanego w pliku. Pliki „cookies” są przechowywane w pamięci Państwa urządzenia – nie są przechowywane na naszych serwerach, my wyłącznie odczytujemy zawartość tych plików, uzyskując do nich dostęp podczas Państwa wizyty w naszym serwisie.

Każdy indywidualny cookie składa się z czterech podstawowych części:

- nazwa strony WWW: nazwa domeny lub subdomeny, która ustawiła cookie;
- nazwa cookie: cookie ma nazwę, unikatową na stronie, która je ustawiła;
- termin ważności: ważność niektórych plików cookie wygasa po zamknięciu przeglądarki (tzw. cookie sesji), inne cookie zostaną automatycznie usunięte dopiero po osiągnięciu daty ważności, która została ustawiona (tzw. trwałe cookie);
- wartość: to informacje w pliku cookie, których strona WWW używa do „zapamiętania” poprzedniej wizyty.

Więcej informacji o plikach „cookies” można znaleźć na stronie

<https://www.aboutcookies.org/> lub <https://wszystkoociasteczkach.pl/>.

W naszych serwisach korzystamy z technologii plików „cookies” oraz podobnych technologii – dalej nazywanych zbiorczo „Cookies”.

§ 2. Z jakich Cookies korzystamy?

W ramach naszych serwisów wykorzystujemy Cookies niezbędne, obowiązkowe dla prawidłowego funkcjonowania strony internetowej oraz oferowanych w ramach strony funkcjonalności. Możemy również korzystać z Cookies wydajnościowych. Takie Cookies zbierają informacje dotyczące tego, jak użytkownik korzysta ze strony internetowej, wykorzystywane są przez nas do analizy ruchu na stronie. Cookies wydajnościowe mogą pomagać nam identyfikować szczególnie popularne wśród użytkowników obszary naszych stron internetowych. Informacje te umożliwiają pomiar skuteczności reklam i dostosowanie przekazu do Państwa oczekiwań.

Nasz serwis zawiera również treści dostarczane przez podmioty trzecie. Są to podmioty dostarczające usługi analityczne oraz reklamowe. Informacje zawarte w Cookies wykorzystywanych przez nasz serwis, mogą być przekazywane tym podmiotom. Cookies dostarczane przez podmioty trzecie pełnią następujące funkcje:

• Analityczne Cookies

Pliki te gromadzą dane, na podstawie których tworzone są zbiorcze, zanonimizowane raporty. Wykorzystujemy te raporty by zrozumieć, w jaki sposób użytkownicy korzystają z naszego serwisu, jak skuteczne są nasze działania marketingowe oraz co więcej możemy zrobić, by jeszcze wygodniej było Państwu korzystać z naszego serwisu.

• Targeting / Re-marketing

Pliki te pozwalają na dopasowanie treści reklamowych i skierowanie ich do użytkowników Facebook lub innej platformy zasilanej technologią marketingową Facebook Advertising lub podobną, której dystrybutorem jest Facebook, którzy odwiedzili wcześniej nasz serwis.

Pełna lista plików cookies wykorzystywanych przez nasze serwisy znajduje się w części Cookies dostawców zewnętrznych.

§ 3. Do czego wykorzystujemy Cookies?

Podstawą prawną dla zbierania Państwa danych odczytywanych z Cookies jest art. 6 ust. 1 lit. f) RODO, dopuszczający przetwarzanie danych osobowych dla realizacji prawnie usprawiedliwionego interesu Administratora danych.

Do powyższych usprawiedliwionych celów, dla których realizacji wykorzystywane są dane odczytywane z Cookies należą:

- zapewnienie prawidłowego i bezpiecznego dla użytkownika i jego urządzenia funkcjonowania strony www;
- dostosowanie strony do indywidualnych ustawień użytkownika oraz zapamiętanie wprowadzanych przez użytkownika danych związanych z korzystaniem z serwisu, np. wyboru dotyczącego zapisywania Cookies w urządzeniu użytkownika, czy też zapamiętywanie hasła (podtrzymanie zalogowanego użytkownika);
- prowadzenie analiz statystycznych dotyczących użytkowników i odwiedzających serwis, np. statystyki odwiedzin na stronie, które będą służyć poprawie skuteczności prowadzonych przez nas działań marketingowych i budowie strategii biznesowej,

Odwiedzając nasz serwis pozostają Państwo anonimowi tak długo, aż sami Państwo nie zdecydują inaczej. Informacje zawarte w logach systemowych (np. adres IP) są przez nas wykorzystywane w celach technicznych, związanych z administracją naszych serwerów. Poza tym, adresy IP są wykorzystywane do zbierania ogólnych, statystycznych informacji demograficznych, takich jak region, z którego się Państwo z nami łączą.

§ 4. Zarządzanie Cookies

Mogą Państwo zrezygnować ze zbierania Cookies wybierając odpowiednie ustawienia przeglądarki, z której Państwo korzystają łącząc się z naszym serwisem, jednak należy pamiętać, że w takim przypadku korzystanie z wszystkich funkcji witryny może okazać się utrudnione lub niemożliwe.

Więcej informacji:

- [Chrome](#),
- [Firefox](#),
- [Safari](#),
- [Opera](#),
- [Edge](#),
- [Internet Explorer](#).

Możecie Państwo również uzyskać dostęp do swoich danych w formie zbieranej poprzez analizę zawartości plików Cookies, w treści w jakiej znajdują się na dysku komputera, które są następnie wykorzystywane przez witrynę oraz w każdej chwili je usunąć.

Przysługuje Państwu prawo żądania usunięcia dotyczących Państwa danych, zgromadzonych przez nas, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, jak również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (organu nadzorczego).

Więcej informacji o przetwarzaniu Państwa danych osobowych, znajdziecie Państwo w naszej Polityce Prywatności Spedimex Sp. z o.o.

Nasze cookies

Poniżej zamieszczamy listę cookies wykorzystywanych przez Administratora. Są to pliki, które pomagają w szybkim i skutecznym działaniu serwisu.

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
last_login	Zapamiętuje ostatnio wpisany login - aby użytkownik nie musiał wpisywać go ponownie.	1 rok
....CookieWallGlobalVal	Cookie używany do przechowywania udzielonej zgody na pliki cookie	10 lat

Cookies dostawców zewnętrznych

Poniżej zamieszczamy szczegółowe informacje dotyczące podmiotów trzecich, które dostarczają nam technologię opartą na Cookies oraz dane techniczne dotyczące dostarczanych przez nich Cookies:

LinkedIn

Zapoznaj się z:

- [Polityką prywatności LinkedIn](#)
- [Polityką Cookies LinkedIn i Tabelą wykorzystywanych przez LinkedIn Cookies](#)

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
lfdc	Wykorzystywane do routingu	1 dzień
bcookie	Plik cookie identyfikatora przeglądarki	1 rok
bscookie	Bezpieczny plik cookie identyfikatora przeglądarki	1 rok
Llc	Plik cookie identyfikatora przeglądarki	do zamknięcia sesji
BizoID	Statystyki LinkedIn Ad	6 miesięcy
BizoData	Statystyki LinkedIn Ad	6 miesięcy
BizoUserMatchHistory	Statystyki LinkedIn Ad	6 miesięcy
BizoNetworkPartnerIndex	Statystyki LinkedIn Ad	6 miesięcy

Google (Google Universal Analytics)

Zapoznaj się z:

- [Polityką prywatności Google](#)
- [Polityką Cookies Google](#)

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
_ga	Plik cookie odpowiedzialny jest za rozróżnianie użytkowników. Plik zapisywany jest przez serwer narzędzia Google Analytics	2 lata
_gid	Służy do rozróżniania użytkowników zapisanych przez usługę śledzenia stron internetowych Google Analytics (1st party).	24h
_gat	Plik używany do działania Google Analytics - „throttle request rate”. Jeśli Google Analytics jest wdrożony przez Google Tag Managera, to cookie będzie się nazywał <code>_dc_gtm_<property-id></code>	1 minuta

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
AMP_TOKEN	Zawiera token, który może zostać użyty do pobrania Client ID z AMP Client ID service. W kodzie AMP mogą być zastosowane różne wtyczki, które mogą dodatkowo generować cookies i zbierać informacje o użytkowniku. Pliki oznaczone będą jako cookie AMP.	30 sekund do 1 roku
gac<property-id>	Zawiera dodatkowe informacje na temat interakcji użytkownika z reklamami Ad Words. Przykładowo jeśli Google Analytics jest połączony z Google AdWords, to plik związany z konwersją Google Adwords będzie czytał dane cookie, dopóki się go nie usunie.	90 dni
__utma	Służy do rozróżniania użytkowników i sesji. Plik cookie jest tworzony po uruchomieniu biblioteki javascript i nie istnieją istniejące pliki cookie __utma. Plik cookie jest aktualizowany za każdym razem, gdy dane są przesyłane do Google Analytics.	2 lata od założenia/aktualizacji
__utmt	Plik używany do działania Google Analytics - „throttle request rate”q	10 minut
__utmb	Służy do określania nowych sesji / wizyt. Plik cookie jest tworzony po uruchomieniu biblioteki javascript i nie istnieją istniejące pliki cookie __utmb. Plik cookie jest aktualizowany za każdym razem, gdy dane są przesyłane do Google Analytics.	30 minut od założenia/aktualizacji
__utmc	Nie używane w ga.js. Ustawiony dla współdziałania z urchin.js. Historycznie ten plik cookie działał w połączeniu z plikiem cookie __utmb w celu ustalenia, czy użytkownik był w nowej sesji / odwiedzinach.	do zamknięcia sesji
__utmz	Przechowuje źródło wizyt lub kampanię wyjaśniającą, w jaki sposób użytkownik dotarł do witryny. Plik cookie jest tworzony, gdy biblioteka javascript jest uruchamiana i jest aktualizowana za każdym razem, gdy dane są przesyłane do Google Analytics.	6 miesięcy od założenia/aktualizacji
__utmv	Służy do przechowywania niestandardowych danych zmiennych na poziomie użytkownika. Ten plik cookie jest tworzony, gdy programista używa metody _setCustomVar ze zmienną niestandardową na poziomie użytkownika. Ten plik cookie był również używany w przypadku wycofanej metody _setVar. Plik cookie jest aktualizowany za każdym razem, gdy dane są przesyłane do Google Analytics.	2 lata od założenia/aktualizacji
__utmz	W przypadku witryn internetowych korzystających z eksperymentów Google Analytics. Służy do określenia włączenia użytkownika do eksperymentu.	18 miesięcy
__utmxx	W przypadku witryn internetowych korzystających z eksperymentów Google Analytics.	18 miesięcy
_gaexp	W przypadku witryn korzystających z Optimize 360. Służy do określenia włączenia użytkownika do eksperymentu i wygaśnięcia eksperymentów, w których użytkownik został uwzględniony.	W zależności od długości trwania eksperymentu, ale zwykle 90 dni

Facebook

Zapoznaj się z:

- [Polityką prywatności Facebook](#)
- [Polityką Cookies Facebook](#)

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
Stałe pliki cookie. Uwierzytelnianie.		
lu	Identyfikator użytkownika oraz rozmaite dane logowania (np. liczba logowań przypadających na konto, status pola „Zapamiętaj mnie” itp.) Wykorzystywane do zapisywania informacji o tym, czy użytkownik chce pozostać zalogowany	2 lata
xs	Identyfikator sesji, godzina utworzenia, wartość uwierzytelnienia, stan bezpiecznej sesji, identyfikator grupy buforowania. Wykorzystywany w powiązaniu z plikiem cookie c_user do uwierzytelniania tożsamości użytkownika na Facebooku	90 dni
c_user	Identyfikator użytkownika. Wykorzystywany w powiązaniu z plikiem cookie xs do uwierzytelniania tożsamości użytkownika na Facebooku	90 dni
m_user	Adres e-mail, identyfikator użytkownika, wartość uwierzytelnienia, wersja, uprawnienia użytkownika, godzina utworzenia, oznaczenie wersji Facebooka. Wykorzystywany do uwierzytelnienia tożsamości użytkownika w witrynie mobilnej Facebooka	90 dni
pl	T/N. Wykorzystywany do zarejestrowania faktu logowania urządzenia lub przeglądarki za pośrednictwem platformy Facebooka	90 dni
dbln	Wartości uwierzytelnienia loginu. Wykorzystywany do umożliwienia logowania według urządzenia	2 lata
aks	Token dostępu do Account Kit. Określa status logowania osoby odwiedzającej witrynę accountkit.com	30 dni
aksb	Wartość czasu żądania. Uwierzytelnia loginy za pomocą usługi Account Kit.	30 minut
sfau	Zaszyfrowany identyfikator użytkownika, osoba do kontaktu, znacznik czasu oraz pozostałe dane logowania. Optymalizuje procedurę odzyskiwania konta po nieudanych próbach logowania	1 dzień
Bezpieczeństwo, integralność witryny i produktu.		
ick	Klucz szyfrowania. Zapisuje klucz szyfrowania wykorzystywany do szyfrowania plików cookie	2 lata
csm	2 lub 0. Wskazuje, kiedy potrzebny jest protokół HTTPS, aby uzyskać dostęp do serwerów FB	90 dni

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
s	Podpis cyfrowy i znacznik czasu. Wykorzystywany do wskazania, kiedy ostatnio użytkownik wpisał hasło	90 dni
datr	Identyfikator przeglądarki i znacznik czasu. Identyfikuje przeglądarki do celów bezpieczeństwa i integralności witryny, łącznie z odzyskiwaniem kont i wskazaniem kont potencjalnie zagrożonych	2 lata
sb	Identyfikator przeglądarki i znacznik czasu. Identyfikuje przeglądarkę do celów logowania i uwierzytelnienia	2 lata
Reklama i pomiar skuteczności.		
fr	Identyfikator użytkownika i przeglądarki; znacznik czasu; różne inne dane. Podstawowy plik cookie wykorzystywany w reklamach na Facebooku, stosowany do wyświetlania, pomiaru skuteczności i poprawy adekwatności reklam	90 dni
oo	1 lub 0. Wykorzystywany do zapisu opcji rezygnacji z reklam	5 lat
ddid	Identyfikator obiektu i aplikacji. Wykorzystywany do otwarcia konkretnej lokalizacji w aplikacji reklamodawcy po instalacji	28 dni
Funkcje i usługi w serwisie.		
Lokalizacja	Locale. Identyfikuje kraj i wybrany język ostatnio zalogowanego użytkownika przeglądarki lub domenę międzynarodową wykorzystywaną do uzyskania dostępu do Facebooka	7 dni
sb	Identyfikator przeglądarki i znacznik czasu. Wykorzystywany do poprawy propozycji dodania do znajomych	2 lata
Skuteczność.		
js_ver	Liczba dni. Zapisuje wiek plików javascript Facebooka	7 dni
rc	Wartość liczbowa z zakresu od 1 do 20. Wykorzystywany do optymalizacji skuteczności witryny dla reklamodawców	7 dni
Analizy i badania.		
campaign_click_url	URL. Zapisuje adres URL strony Facebooka, na którą trafił użytkownik po kliknięciu reklamy promującej serwis Facebook	30 dni
Pliki cookie sesji.		
Checkpoint	Sesyjny plik cookie odpowiadający za uwierzytelnienie	do zamknięcia sesji
lp	Sesyjny plik cookie odpowiadający za uwierzytelnienie	do zamknięcia sesji
hckd	Sesyjny plik cookie odpowiadający za bezpieczeństwo, integralność witryny i produktu	do zamknięcia sesji
sfiu	Sesyjny plik cookie odpowiadający za bezpieczeństwo, integralność witryny i produktu	do zamknięcia sesji
ar	Sesyjny plik cookie odpowiadający za bezpieczeństwo, integralność witryny i produktu	do zamknięcia sesji

Nazwa pliku	Zastosowanie	Retencja
av	Sesyjny plik cookie odpowiadający za bezpieczeństwo, integralność witryny i produktu	do zamknięcia sesji
noscript	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
m_ts	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
next	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
next_path	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
presence	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
rdir	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
i_user	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
i_key	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
i_id	Sesyjny plik cookie odpowiadający za funkcje i usługi w serwisie	do zamknięcia sesji
m_pixel_ratio	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
p	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
dpr	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
sW	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
wd	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
ally	Sesyjny plik cookie odpowiadający za skuteczność	do zamknięcia sesji
act	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
reg_ext_ref	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
reg_fb_gate	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
reg_fb_ref	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
reg_uniqid	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
x-referer	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji
x-src	Sesyjny plik cookie odpowiadający za analizy i badania	do zamknięcia sesji