

LE GUIDE FORD SUR LES COOKIES

Chez Ford, nous utilisons des technologies comme les cookies, les pixels espions et le stockage local pour que nos sites web soient plus simples à utiliser et pour personnaliser leur contenu selon vos préférences. Le présent guide a été conçu pour vous expliquer en quoi consistent les cookies, la finalité de ceux utilisés sur les sites web de Ford et comment vous pouvez les contrôler ou les supprimer (si vous le souhaitez).

[Cliquez ici pour paramétrer les cookies](#)

Qu'est-ce qu'un cookie ?

De nos jours, presque tous les sites web ont recours aux cookies. Un cookie est un petit fichier de données téléchargé sur votre PC ou votre smartphone par un serveur lorsque vous consultez un site web. Si vous revenez sur le site web à l'aide du même appareil, votre PC vérifie qu'il possède un cookie reconnu par le site web. Si tel est le cas, le cookie communique alors avec le site web et lui permet de lire les informations qu'il contient. Ainsi, le site web peut reconnaître que son navigateur a été consulté préalablement et, dans certains cas, peut modifier le contenu affiché pour en tenir compte.

Pour plus d'informations sur les cookies, rendez-vous sur :

- www.allaboutcookies.org
- www.youronlinechoices.eu
- www.google.com/intl/fr/policies/technologies/cookies/

Les cookies que nous utilisons

Les cookies utilisés sur ce site web entrent dans les catégories indiquées ci-dessous.

Catégorie 1 – Les cookies strictement nécessaires

Ces cookies sont cruciaux pour vous permettre de naviguer sur le site web et d'utiliser ses fonctionnalités, comme par exemple accéder à des zones sécurisées du site web. Sans ces cookies, les services dont vous avez besoin, comme les paniers d'achat ou la facturation en ligne, ne peuvent être fournis.

Les cookies strictement nécessaires

| Cookie | Description du cookie |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ak_bmsc | Ce cookie sert à faire la distinction entre les humains et les bots. Il est utile au site Web car il permet d'émettre des rapports valides sur l'utilisation de leur site Web. |

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| cookieBannerInteracted | Déterminer l'interaction avec la bannière des cookies sur fordpro.be. |
| CookieConsentPolicy | Stocke le statut d'accord relatif aux cookies de l'utilisateur pour le domaine actuel |
| cookiePreferences | Détermination des préférences en matière de cookies sur fordpro.be. La source est l'équipe Ford. |
| LSKey-c\$CookieConsentPolicy | Détermine si l'utilisateur a donné son accord pour l'utilisation des cookies. |
| OptanonAlertBoxClosed | Ce cookie est défini par des sites Internet utilisant certaines versions de la solution de conformité à la législation sur les cookies de OneTrust. Il est défini une fois que les visiteurs ont lu un avis d'information sur les cookies et, dans certains cas, uniquement lorsqu'ils ferment cet avis. Il permet au site Internet de ne pas afficher ce message plusieurs fois à un même utilisateur. Il a une durée de vie d'un an et ne contient pas d'informations à caractère personnel. |
| OptanonConsent | Détermine si le visiteur a donné son accord pour l'utilisation des cookies. Cela permet d'éviter un affichage de la demande d'accord relatif aux cookies à chaque nouvelle connexion. |

Catégorie 2 - Les cookies de performance

Ces cookies recueillent des informations sur la manière dont nos visiteurs utilisent le site web. Par exemple, ils nous permettent de savoir quelles sont pages le plus souvent consultées par les visiteurs et si des messages d'erreur se sont affichés. Ces cookies ne recueillent pas d'informations permettant d'identifier un visiteur. Toutes les informations collectées par ces cookies sont regroupées et, par conséquent, anonymes. Leur seul but est d'améliorer le fonctionnement de notre site web.

Les cookies de performance

| Cookie | Description du cookie |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| _dd_s | Enregistre la vitesse et la performance du site Web. Cette fonction peut être utilisée en lien avec les statistiques et l'équilibrage de charge. |
| dd_cookie_test_# | Enregistre les données sur le comportement des visiteurs sur le site Web. Il est utilisé pour l'analyse interne et l'optimisation du site Web. |
| QuantumMetricSessionID | La session et les identifiants de l'utilisateur sont récupérés dans la base de données principales QM pour représenter les utilisateurs |
| QuantumMetricUserID | La session et les identifiants de l'utilisateur sont récupérés dans la base de données principales QM pour représenter les utilisateurs |
| qm-rc | Un cookie de test utilisé pour déterminer la valeur pour qmd |
| AMCV | <p>Le cookie AMCV contient l'identifiant du visiteur ou le code d'identification du fabricant (MID) d'Experience Cloud. Le MID est stocké dans une paire clé-valeur suivante : MCMID <Identifiant Experience Cloud>.</p> <p>L'objectif du cookie AMCV est de fournir un identifiant unique à tous les visiteurs du site Internet, ce qui permet à Adobe Analytics de suivre leur comportement au fil du temps.</p> <p>Le cookie AMCV est défini dans le domaine propriétaire d'un navigateur. Cela signifie qu'il est défini dans le domaine du site visité par un utilisateur. En tant que tel, le code de service d'identifiant et d'autres bibliothèques de codes d'Experience Cloud peuvent lire le MID stocké dans le cookie AMCV.</p> <p>Cependant, comme le cookie AMCV est défini dans le domaine du propriétaire, il ne peut pas être utilisé pour effectuer le suivi et l'identification des utilisateurs sur différents domaines. En revanche, le service d'identification s'appuie sur l'identifiant de l'organisation et l'identifiant demdex pour renvoyer le MID correct lorsqu'un visiteur du site accède à un autre domaine.</p> |
| AMCVS | Le cookie AMCVS sert de drapeau indiquant que la session a été initialisée. Sa valeur s'élève toujours à 1 et s'interrompt une fois la session terminée. |
| s_cc | Ce cookie est défini et lu par le code JavaScript pour déterminer si les cookies sont activés (défini sur « Vrai »). |

| | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| s_p_s_prop12 | Le cookie s_p_s_prop8 est utilisé par Adobe Analytics, un outil d'analyse Internet qui permet aux propriétaires de sites de suivre et d'analyser le comportement des utilisateurs sur leur site. Son objectif est de stocker une valeur spécifique liée à l'activité des utilisateurs sur le site. La valeur spécifique stockée dans le cookie s_p_s_prop8 peut varier en fonction de la configuration choisie par le propriétaire du site. En général, il est utilisé pour stocker des informations qui peuvent aider les propriétaires de sites à comprendre comment les utilisateurs interagissent avec leur site (ex. : pages qu'ils visitent ou produits qu'ils consultent). |
| s_suite | Utilisé pour collecter l'identifiant de la suite de rapports Adobe relatif au site que l'utilisateur consulte. |
| s_sq | Utilisé pour collecter des informations concernant les liens sur lesquels les utilisateurs ont cliqué pour la surveillance anonyme des performances d'Adobe Analytics. |
| s_fid | Définit un identifiant de visiteur unique anonyme de rechange pour l'utilisateur lorsque le cookie Adobe s_vi ne peut pas être défini en raison de restrictions tierces pour la surveillance des performances d'Adobe Analytics. |
| v_starting | Utilisé pour indiquer le début d'une visite afin de connaître l'origine de l'utilisateur. |
| cs_mk_aa | Ce cookie est utilisé pour l'intégration d'Adobe Analytics. Il stocke la valeur de la csMatchingKey, constituée d'un nombre aléatoire et d'un horodatage en millisecondes. |

Catégorie 3 – Les cookies de fonctionnalité

Ces cookies permettent au site web de mémoriser vos choix, notamment votre identifiant, votre langue ou la région où vous vous trouvez, et fournissent des fonctions avancées et personnalisées. Par exemple, un site web peut vous informer sur la météo ou la circulation automobile en mémorisant la région dans laquelle vous vous trouvez grâce à un cookie. Ces cookies peuvent également être utilisés pour se rappeler les modifications que vous avez apportées à la taille du texte, à ses polices et à d'autres parties des pages web que vous avez personnalisées.

En outre, ils peuvent être utilisés pour vous fournir des services que vous avez sollicités, comme la lecture d'une vidéo ou la publication de commentaires sur un blog. Les informations recueillies par le biais de ces cookies peuvent être anonymisées et par conséquent, elles ne pourront pister votre navigation sur d'autres sites web.

Les cookies de fonctionnalité

| Cookie | Description du cookie |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BrowserId | Enregistre un identifiant unique qui identifie l'appareil de l'utilisateur lors de ses visites suivantes. |
| BrowserId_sec | Enregistre des données statistiques sur le comportement des utilisateurs sur le site Web. Utilisé pour l'analyse interne par l'opérateur du site Web. |
| U | Nécessaire à la fonction d'inscription du site Web. |
| X-Salesforce-CHAT | Nécessaire pour la fonctionnalité de la fonction chat-box du site Web. |

Catégorie 4 : Les cookies de ciblage/publicité

Ces cookies servent à afficher des annonces plus pertinentes et mieux adaptées à vos centres d'intérêt. Ils servent également à limiter le nombre de fois que vous voyez une annonce ainsi qu'à évaluer l'efficacité d'une campagne publicitaire. Ils sont généralement installés par des annonceurs avec la permission de l'exploitant du site web. Ils permettent de mémoriser les sites web que vous avez consultés. Ces informations sont communiquées à d'autres sociétés, comme les annonceurs.

Le plus souvent, les cookies de ciblage sont liés au fonctionnement du site web fourni par l'exploitant.

Les balises web

Certaines de nos pages web peuvent contenir des images électroniques connues sous le nom de balises web (ou pixel espion) qui nous permettent de compter le nombre d'utilisateur ayant consulté lesdites pages.

Les balises web ne collectent que certaines informations limitées : numéro du cookie, date et heure à laquelle la page a été vue, description de la page où se trouve la balise web.

Nos sites web sont donc susceptibles de comporter des balises web installées par des annonceurs tiers. Ces balises ne permettront pas de vous identifier personnellement et leur seul but est d'évaluer le niveau d'efficacité d'une campagne spécifique.

Les cookies de ciblage/publicité

| Name | Fournisseur | Description |
|-------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| _cs_nnnnnnnnnnnnn | fordpro.be | Ceci est un cookie de session. Il s'agit d'un cookie de type modèle auquel un nombre aléatoire de 13 chiffres est ajouté au préfixe _cs_. |
| aam_uuid | fordpro.be | Utilisé pour attribuer un identifiant unique à un appareil afin qu'Audience Manager puisse effectuer des fonctions de base telles que l'identification des visiteurs, la synchronisation des identifiants, la segmentation, la modélisation et la création de rapports à des fins de ciblage. |
| demdex | fordpro.be | Utilisé pour attribuer un identifiant unique à un visiteur du site afin que les produits Audience Experience Cloud puisse effectuer des fonctions de base telles que l'identification des visiteurs, la synchronisation des identifiants, la segmentation, la modélisation et la création de rapports. Utilisé uniquement à des fins de ciblage lorsque l'utilisateur a opté pour les cookies de ciblage et de publicité et que les cookies principaux d'Audience Manager sont collectés conjointement. |
| dpm | fordpro.be | Utilisé pour enregistrer qu'un appel d'Adobe Audience Manager ou du service d'identification transmet des données pour la synchronisation ou sollicite un identifiant à des fins de ciblage. |
| ev_sync_dd | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| ev_sync_yh | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| dextp | fordpro.be | Enregistre la dernière fois qu'Audience Manager a effectué un appel de synchronisation de données avec l'identifiant et l'horodatage du fournisseur de données à des fins de ciblage. |
| ev_sync_fs | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |

| | | |
|--------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ev_sync_rc | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| ev_sync_ox | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| ev_sync_ix | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| everest_session_v3 | fordpro.be | Ce cookie est utilisé par Adobe et fournit des informations sur la manière dont l'utilisateur final utilise le site et sur toute publicité que l'utilisateur final a pu voir avant de visiter ledit site. |
| ev_sync_pm | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| ev_sync_ax | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| everest_g_v3 | fordpro.be | Ce cookie est utilisé par Adobe et fournit des informations sur la manière dont l'utilisateur final utilise le site et sur toute publicité que l'utilisateur final a pu voir avant de visiter ledit site. |
| ev_sync_nx | fordpro.be | Cookie tiers spécifique à l'échange d'annonces qui synchronise l'identifiant Adobe Experience Cloud d'un utilisateur avec l'échange d'annonces du partenaire. Il est créé pour les nouveaux visiteurs et envoie une demande de synchronisation lorsqu'il a expiré. |
| anj | AppNexus Xandr | Contient des données indiquant si un identifiant de cookie est synchronisé avec les partenaires d'AppNexus Xandr, ce qui permet d'utiliser des données provenant de l'extérieur sur la plateforme. |
| icu | AppNexus Xandr | Utilisé pour sélectionner des annonces et limiter le nombre de fois qu'un utilisateur voit une annonce particulière pour la plateforme AppNexus Xandr. Il contient des informations telles que le nombre de fois qu'une annonce a été diffusée, la date de diffusion récente d'une annonce ou le nombre total d'annonces diffusées. |
| uids | AppNexus Xandr | Contient un objet JSON codé en base 64 qui contient des valeurs externes uniques générées aléatoirement qui permettent aux autres partenaires de Prebid Server de distinguer les navigateurs et les appareils mobiles. Il est utilisé par les partenaires d'AppNexus Xandr Prebid Server pour sélectionner les publicités à diffuser par la plateforme et pour mesurer la performance de ces publicités et en attribuer le paiement. |
| token | AppNexus Xandr | Utilisé comme mesure de sécurité contenant une valeur unique pour vérifier l'origine des demandes d'opt-out pour AppNexus Xandr. |
| usersync | AppNexus Xandr | Contient des données indiquant si un identifiant de cookie est synchronisé avec La synchronisation d'identité permet à nos partenaires d'utiliser leurs données depuis l'extérieur sur la plateforme. (Voir la page de confidentialité de notre plateforme pour plus d'infos.) |
| bounce | AppNexus Xandr | Utilisé par AppNexus Xandr pour déterminer si un visiteur quitte le site Internet immédiatement pour être utilisé dans le ciblage publicitaire. |
| sess | AppNexus Xandr | Utilisé par AppNexus Xandr pour tester si un navigateur est configuré pour accepter les cookies. |

| | | |
|-----------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| uuid2 | AppNexus Xandr | Contient une valeur unique générée aléatoirement qui permet à AppNexus Xandr de distinguer les navigateurs et les périphériques. Elle est comparée à l'information - comme les segments d'intérêt publicitaire et l'historique des publicités affichées dans le navigateur ou l'appareil - fournie par les clients ou d'autres tiers et sert à sélectionner des publicités plus pertinentes à diffuser, à mesurer le rendement de ces publicités et à en attribuer le paiement. |
| _fbp | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| ATN | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| fr | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| tr | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| AA003 | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| atdmt.com | Meta | Utilisé par Meta pour livrer, mesurer et améliorer la pertinence de leur publicité et pour livrer une série de produits publicitaires sur Meta. |
| NID | Google | Permet de stocker les préférences dans un identifiant Google unique pour mémoriser vos informations, telles que votre langue préférée (par exemple, l'anglais), le nombre de résultats de recherche que vous souhaitez afficher par page (par exemple, 10 ou 20) et si vous souhaitez ou non activer le filtre SafeSearch de Google. Ces préférences peuvent être utilisées pour optimiser et/ou personnaliser la publicité sur les réseaux Google. |
| AID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour stocker les identifiants Google afin que votre activité puisse être liée à d'autres appareils (si vous vous êtes précédemment connecté à votre compte Google sur un autre appareil), afin d'afficher des publicités pertinentes et personnalisées sur tous les appareils. |
| DSID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour stocker les identifiants Google afin que votre activité puisse être liée à d'autres appareils (si vous vous êtes précédemment connecté à votre compte Google sur un autre appareil), afin d'afficher des publicités pertinentes et personnalisées sur tous les appareils. |
| TAID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour stocker les identifiants Google afin que votre activité puisse être liée à d'autres appareils (si vous vous êtes précédemment connecté à votre compte Google sur un autre appareil), afin d'afficher des publicités pertinentes et personnalisées sur tous les appareils. |
| DV | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de présenter une publicité pertinente et personnalisée. |
| CONSENT | Google | Utilisé pour enregistrer les préférences publicitaires du Réseau Google afin de les utiliser dans des publicités ciblées. |
| HSID | Google | Utilisé à des fins de sécurité pour stocker des enregistrements cryptés et signés numériquement de l'identifiant du compte Google d'un utilisateur et de la date de connexion la plus récente. Cela permet à Google d'authentifier les utilisateurs, de prévenir l'utilisation frauduleuse des identifiants de connexion et de protéger les données des utilisateurs contre les parties non autorisées. Cette fonction peut également être utilisée à des fins de ciblage pour afficher un contenu publicitaire pertinent et personnalisé. |

| | | |
|------------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| __Secure-HSID | Google | Utilisé à des fins de sécurité pour stocker des enregistrements cryptés et signés numériquement de l'identifiant du compte Google d'un utilisateur et de la date de connexion la plus récente. Cela permet à Google d'authentifier les utilisateurs, de prévenir l'utilisation frauduleuse des identifiants de connexion et de protéger les données des utilisateurs contre les parties non autorisées. Cette fonction peut également être utilisée à des fins de ciblage pour afficher un contenu publicitaire pertinent et personnalisé. |
| SID | Google | Utilisé à des fins de sécurité pour stocker des enregistrements cryptés et signés numériquement de l'identifiant du compte Google d'un utilisateur et de la date de connexion la plus récente. Cela permet à Google d'authentifier les utilisateurs, de prévenir l'utilisation frauduleuse des identifiants de connexion et de protéger les données des utilisateurs contre les parties non autorisées. Cette fonction peut également être utilisée à des fins de ciblage pour afficher un contenu publicitaire pertinent et personnalisé. |
| test_cookie | Google | Utilisé par Google pour vérifier si votre navigateur prend en charge les cookies. |
| _gcl_au | Google | Utilisé pour surveiller le nombre de fois que les personnes qui cliquent sur les annonces finissent par effectuer une action sur le site (par exemple, faire un achat) pour permettre à la publicité Google de déterminer que vous avez cliqué sur une annonce et que vous avez ensuite visité le site. N'est pas utilisé par Google pour le ciblage personnalisé des annonces et ne persiste que pendant une durée limitée. |
| pagead/1p-conversion/# | Google | Utilisé à des fins de ciblage et de rendement. Les données sont utilisées pour le reporting, les rapports de recherche à des fins d'optimisation et d'optimisation de l'heure de la journée. |
| pagead/1p-user-list/# | Google | Utilisé à des fins de ciblage. Les listes d'audience sont construites en fonction de l'interaction des utilisateurs avec les pages du site Internet. Les données sont utilisées pour l'optimisation de la recherche et comme graines pour des listes d'audience similaires, à la fois pour améliorer la performance des dépenses média. |
| SIDCC | Google | Utilisé pour enregistrer des informations sur la façon dont vous utilisez le site Internet et toute publicité que vous avez pu voir avant de visiter ce site Internet. Utilisé également pour aider à personnaliser la publicité sur les propriétés de Google en se souvenant de vos dernières recherches, vos interactions précédentes avec les annonces ou les résultats de recherche d'un annonceur et vos visites sur le site Internet d'un annonceur. |
| SSID | Google | Utilisé pour enregistrer des informations sur la façon dont vous utilisez le site Internet et toute publicité que vous avez pu voir avant de visiter ce site Internet. Utilisé également pour aider à personnaliser la publicité sur les propriétés de Google en se souvenant de vos dernières recherches, vos interactions précédentes avec les annonces ou les résultats de recherche d'un annonceur et vos visites sur le site Web d'un annonceur. |
| __Secure-SSID | Google | Utilisé pour stocker des informations sur la façon dont vous utilisez le site Internet et toute publicité que vous avez pu voir avant de visiter ce site Internet. Utilisé également pour aider à personnaliser la publicité sur les propriétés de Google en se souvenant de vos dernières recherches, vos interactions précédentes avec les annonces ou les résultats de recherche d'un annonceur et vos visites sur le site Web d'un annonceur. |
| 1P_JAR | Google | Utilisé pour stocker des informations sur la façon dont vous utilisez le site Internet et toute publicité que vous avez pu voir avant de visiter ce site Internet. Utilisé également pour aider à personnaliser la publicité sur les propriétés de Google en se souvenant de vos dernières recherches, vos interactions précédentes avec les annonces ou les résultats de recherche d'un annonceur et vos visites sur le site Web d'un annonceur. |

| | | |
|-------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ANID | Google | Utilisé par à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| IDE | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de présenter une publicité pertinente et personnalisée. |
| FLC | Google | Utilisé par Google AdSense DoubleClick pour limiter la fréquence des annonces afin que l'utilisateur ne voit pas la même annonce de manière répétée. Ce cookie expire à la fin de la session. |
| APISID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| SAPISID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| __Secure-APISID | Google | Utilisé à des fins de ciblage |
| __Secure-3PAPISID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| __Secure-3PSID | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site Internet afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| mt_mop | Google (MediaMath) | Utilisé à des fins de ciblage pour optimiser la pertinence des annonces en utilisant les données des visiteurs de plusieurs sites Internet fournies par l'échangeur publicitaire MediaMath et Google. |
| uuid | Google (MediaMath) | Utilisé à des fins de ciblage pour optimiser la pertinence des annonces en utilisant les données des visiteurs de plusieurs sites Internet fournies par l'échangeur publicitaire MediaMath et Google. |
| uuidc | Google (MediaMath) | Utilisé à des fins de ciblage pour optimiser la pertinence des annonces en utilisant les données des visiteurs de plusieurs sites Internet fournies par l'échangeur publicitaire MediaMath et Google. |
| bcookie | LinkedIn | Utilisé pour stocker un cookie d'identification du navigateur à des fins de publicité et de ciblage LinkedIn. |
| BizoData | LinkedIn | Utilisé pour l'analyse LinkedIn Insight pour le reporting et la personnalisation de la publicité. |
| BizoID | LinkedIn | Utilisé pour l'analyse LinkedIn Insight pour le reporting et la personnalisation de la publicité. |
| BizoNetworkPartnerIndex | LinkedIn | Utilisé pour l'analyse LinkedIn Insight pour le reporting et la personnalisation de la publicité. |
| BizoUserMatchHistory | LinkedIn | Utilisé pour l'analyse LinkedIn Insight pour le reporting et la personnalisation de la publicité. |
| bscookie | LinkedIn | Utilisé pour enregistrer un cookie d'identification de navigateur sécurisé à des fins de publicité et de ciblage LinkedIn. |
| L1c | LinkedIn | Utilisé pour enregistrer un cookie d'identification du navigateur à des fins de publicité et de ciblage LinkedIn. |
| lang | LinkedIn | Utilisé pour rappeler aux utilisateurs la version du site Internet de Ford dans la langue sélectionnée afin de pouvoir éventuellement diffuser du contenu provenant de la publicité LinkedIn ou des plugins tels que le bouton de partage dans la langue enregistrée. |
| lidc | LinkedIn | Utilisé pour le routage à partir des boutons et services publicitaires de LinkedIn Share. |
| UserMatchHistory | LinkedIn | Utilisé pour l'analyse LinkedIn Insight pour le reporting et la personnalisation de la publicité. Utilisé pour suivre les visiteurs sur plusieurs sites Internet, afin de présenter une publicité pertinente en fonction des préférences du visiteur. |

| | | |
|----------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DV | Google | Utilisé pour le routage à partir des boutons et services publicitaires de LinkedIn Share. |
| UULE | Google | Utilisé pour stocker un cookie d'identification de navigateur sécurisé à des fins de publicité et de ciblage LinkedIn. |
| .DDMMUI-PROFILE | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site web afin de présenter une publicité pertinente et personnalisée. |
| XSRF-TOKEN | Google | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site web afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| lissc | LinkedIn | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site web afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| fcookie | LinkedIn | Utilisé à des fins de ciblage pour établir un profil des intérêts du visiteur du site web afin de montrer une publicité Google pertinente et personnalisée. |
| pixie | AppNexus Xandr | Contient des données indiquant si l'identifiant d'un cookie est synchronisé avec les partenaires d'AppNexus Xandr, ce qui permet d'utiliser des données externes sur la plateforme. |
| RUL | Google | Utilisé par Google DoubleClick pour vérifier si les publicités s'affichent correctement afin d'optimiser les efforts marketing. |
| AnalyticsSyncHistory | LinkedIn | Utilisé par LinkedIn pour stocker les données d'horodatage lors de la dernière synchronisation avec le cookie lms_analytics. |
| G_ENABLED_IDPS | LinkedIn | Cookie utilisé par LinkedIn pour l'authentification unique depuis Google. |

Contrôle et suppression des cookies

Si vous souhaitez modifier la façon dont votre navigateur utilise les cookies, notamment en bloquant ou en supprimant les cookies provenant des sites web de Ford (voire de tout autre site web), il suffit de changer les paramètres du navigateur.

Pour contrôler les cookies, la plupart des navigateurs vous permettent d'accepter ou de rejeter tous les cookies, de n'en accepter que certains types ou de vous demander chaque fois qu'un site web souhaite enregistrer un cookie. Il est également très facile de supprimer les cookies déjà enregistrés sur votre appareil par un navigateur.

Les procédures permettant de contrôler et de supprimer les cookies varient en fonction du navigateur utilisé. Pour savoir comment procéder pour un navigateur en particulier, vous pouvez aller dans sa rubrique Aide ou lire la page <http://www.aboutcookies.org> qui explique la marche à suivre pour contrôler ou supprimer les cookies dans la plupart des navigateurs.