

Cookies

Pour assurer le bon fonctionnement de ce site, nous devons parfois enregistrer de petits fichiers de données sur l'équipement de nos utilisateurs. La plupart des grands sites web font de même.

Qu'est-ce qu'un cookie?

Un cookie est un petit fichier texte que les sites web sauvegardent sur votre ordinateur ou appareil mobile lorsque vous les consultez. Il permet à ces sites de mémoriser vos actions et préférences (nom d'utilisateur, langue, taille des caractères et autres paramètres d'affichage) pendant un temps donné, pour que vous n'ayez pas à réindiquer ces informations à chaque fois vous consultez ces sites ou naviguez d'une page à une autre.

Comment utilisons-nous les cookies?

Dans le tableau suivant, vous trouverez une liste des Cookies utilisés par les différents systèmes et partenaires de June.

Plateforme	Nom du Cookie	Type	Durée de vie	Objet
Hubspot	hubspotutk	Cookie	10 ans	Ce cookie est utilisé pour suivre l'identité du visiteur. Ce cookie est envoyé à HubSpot lors de l'envoi d'un formulaire.
Hubspot	__hstc	Cookie	2 ans	Ce cookie est le principal pour le suivi du visiteur. Il contient le domaine, le moment de la première visite, le moment de la dernière visite, le moment de la visite actuelle, et le numéro de session (augmente à chaque session consécutive).
Hubspot	__hssrc	Cookie	Cookie de session	Ce cookie est utilisé pour déterminer si l'utilisateur a redémarré son navigateur. Cela permet de savoir si une nouvelle session a été commencée.

Hubspot	__hssc	Cookie	30 min	Ce cookie est utilisé pour suivre les sessions. Cela permet de déterminer si le numéro de session et le moment dans le cookie __hstc doivent être mis à jour. Ce cookie contient le domaine, viewCount (nombre de pages vues) et le moment du début de la session.
Google Analytics	_ga	Cookie	2 ans	Ce cookie est utilisé pour distinguer les utilisateurs.
Google Analytics	_gid	Cookie	24 heures	Ce cookie est utilisé pour distinguer les utilisateurs.
Google Analytics	_gat	Cookie	1 minute	Ce cookie est utilisé pour canaliser les requêtes vers le serveur.
Stripe	__stripe_sid	Cookie	Cookie de session	Notre service de paiement (Stripe) utilise des cookies afin d'identifier les utilisateurs, de détecter les éventuels fraudeurs et de sauvegarder les préférences des utilisateurs.
Stripe	__stripe_mid	Cookie	1 an	Notre service de paiement (Stripe) utilise des cookies afin d'identifier les utilisateurs, de détecter les éventuels fraudeurs et de sauvegarder les préférences des utilisateurs.
Bing (Microsoft)	_uetsid	Cookie	Cookie de session	Utilisé pour les publicités.
Facebook	datr, act, sb, presence, fr, wd, xs, c_user, dpr	Cookie	Session à 2 ans	Crée un profil utilisateur pour afficher des publicités pertinentes sur Facebook.

Youtube	VISITOR_INFO1_LIVE	Cookie	1 an	Un cookie mis en place par YouTube qui mesure votre bande passante pour déterminer si vous obtenez la nouvelle interface ou l'ancienne interface du lecteur.
Youtube	PREF	Cookie	10 ans	Ce cookie stocke vos préférences et d'autres informations, en particulier la langue préférée, combien de résultats de recherche vous souhaitez afficher sur votre page et si vous souhaitez activer ou non le filtre SafeSearch de Google.
Youtube	YSC	Cookie	Cookie de session	Ce cookie est mis en place par le service de vidéos de YouTube sur les pages comportant des vidéos YouTube intégrées.

Le stockage local HTML 5

Le stockage local HTML 5 utilise une technologie pour stocker des données dans le navigateur qui est très similaire à celle des cookies. La différence est que les données sont uniquement disponibles dans votre navigateur, contrairement aux cookies qui sont renvoyés au serveur dans le cadre du chargement d'une nouvelle page. June utilise le stockage local, tout comme YouTube, ZenDesk, et Stripe.

Comment contrôler les cookies

Vous pouvez **contrôler et/ou supprimer** des cookies comme vous le souhaitez. Pour en savoir plus, consultez aboutcookies.org. Vous avez la possibilité de supprimer tous les cookies déjà stockés sur votre ordinateur et de configurer la plupart des navigateurs pour qu'ils les bloquent. Toutefois, dans ce cas, vous devrez peut-être indiquer vous-mêmes certaines préférences chaque fois que vous vous rendez sur un site, et certains services et fonctionnalités risquent de ne pas être accessibles.