

Le saviez-vous

C'est quoi les cookies et comment cela opère ?

Un cookie est un fichier qui est déposé par votre navigateur sur votre ordinateur lorsque vous surfez sur Internet. Ce fichier est composé uniquement de texte (c'est un fichier texte). Il est donc totalement inoffensif. Ce fichier est généré par le serveur du site que vous consultez et il est envoyé à votre navigateur Internet. C'est le navigateur qui va enregistrer le fichier sur votre disque dur. *Mais ça marche comment ?*



On retrouve les cookies dans beaucoup d'autres utilisations telles que :

- **La proposition de login et de mot de passe** : Vous utilisez tous des sites sur lequel il faut vous identifier avec un login et un mot de passe. Comme lorsque l'on vous propose de « rester connecté » sur certains sites : les informations sont sauvegardées dans des cookies.

- **Le stockage des paramètres d'affichage d'un site** : Si vous personnalisez un site sur lequel vous avez l'habitude d'aller, les différents paramètres seront enregistrés dans un cookie. (Par exemple le thème, l'affichage liste ou colonnes ou le tri par prix.) Et lorsque vous revenez, vous retrouvez l'affichage tel que vous l'avez paramétré.

- **Les différentes saisies réalisées sur un site** : comme par exemple, les recherches sur les moteurs de recherche. Les cookies vont pouvoir

ainsi contenir, vos centres d'intérêts. Les publicités proposées vont pouvoir ainsi être ciblées.

- **Différentes informations des réseaux sociaux** : si vous voyez une page qui vous plait et que vous voulez la partager via Twitter. Il suffit de cliquer sur le lien. Vos informations d'identification Twitter seront lues à partir d'un cookie pour vous permettre d'envoyer rapidement votre Twit. (idem pour le like de Facebook et tous les autres réseaux sociaux)

- **L'analyses des pages vues** : il est intéressant pour un éditeur de site internet de savoir quelle est l'audience de son site, ainsi que le comportement des utilisateurs. Il faut donc recueillir un maximum d'informations sur le comportement des utilisateurs sur un site : pages vues, temps passé sur la page, est-ce que l'utilisateur a déjà vu cette page, etc ...