## Un cookie

- $\rightarrow$  Est un fichier texte.
- → Enregistré sur le client (votre ordinateur): envoyé à votre navigateur (Firefox, Chrome, Safari, ...) pour être stocké sur votre disque dur.
- → Par le site Web que vous visitez.
- → Il ne pourra par la suite être réutilisé que par le serveur qui l'a déposé en premier.

Le cookie est la solution la plus ancienne pour permettre au développeur d'un site Web de stocker des données sur votre ordinateur.

On peut classer les cookies en différentes catégories :

- ► Cookies de session : Comme leur nom l'indique, les cookies de session sont temporaires et expirent dès que vous quittez le site. Ce type de cookie est surtout utilisé par les boutiques en ligne qui gardent en mémoire les articles que vous avez placés dans le panier pendant une même session d'achat.
- ▶ Cookies permanents: Contrairement aux cookies de session, les cookies permanents peuvent rester sur votre disque pendant un certain temps après que la session a pris fin. Bien que la loi exige que ces cookies soient supprimés après maximum 12 mois, certains cookies peuvent rester sur votre disque pour toujours. Ces cookies peuvent retenir des données telles que vos informations de connexion, vos coordonnées et vos numéros de compte pour ne pas que vous ayez à les rentrer à chaque fois que vous utilisez un site.
- ▶ Cookies internes : Ces cookies sont créés par le site auquel vous avez accédé. Ils servent généralement à permettre au site de se souvenir de vos données et de vos préférences.
- ▶ Cookies tiers: Les cookies tiers sont créés par un site autre que celui auquel vous avez accédé. Par exemple, le site de CNN pourrait avoir un bouton « J'aime » de Facebook sur ses pages. Ce bouton « J'aime » activera un cookie pouvant être lu par Facebook. Le but des cookies tiers est souvent de recueillir certaines informations destinées à se renseigner sur votre comportement et vos données démographiques à des fins de marketing ciblé, etc.