

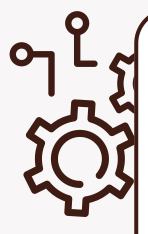
### LES COOKIES

## Principaux risques et conseils pour les éviter

#### Qu'est-ce qu'un Cookie?

Un cookie est un petit fichier qui est inséré sur l'ordinateur d'un internaute par le site web au moment de sa consultation. Ce fichier enregistre ensuite des informations concernant l'internaute, notamment des données personnelles. Ces données ainsi collectées peuvent ensuite être analysées afin de faciliter la navigation sur le site, proposer des publicités ciblées et analyser les habitudes de navigation.

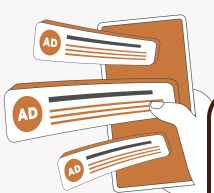




#### es principaux types de cookies :

- Les cookies **techniques/fonctionnels** (cookies essentiels/nécessaires au fonctionnement d'un site web).
- Les cookies (d'applications) **tierces** (cookies issus d'un site différent de celui visité et le plus souvent utilisés pour retracer la navigation de l'internaute sur tout site web).
- Les cookies de partenaires **publicitaires** (cookies relatifs au marketing digital, lorsqu'une personne fait diverses recherches pour l'achat d'un bien. Par exemple : une personne qui recherche une machine à café recevra ensuite plusieurs publicités en lien avec sa recherche).
- Les cookies **optionnels** (cookies qui permettent principalement d'optimiser l'expérience de l'internaute sur le site web et de faciliter ses recherches).
- Les cookies de mesures d'audience (à des fins statistiques par exemple).





#### Les risques engendrés par les cookies :

Les cookies tels que mentionnés précédemment sont utiles pour les éditeurs de sites web et les régies publicitaires mais également pour l'internaute lui-même (optimisation des services). Cependant, la présence de cookies implique le traitement de données y compris personnelles que l'internaute n'a pas nécessairement conscience de transmettre. Ces données peuvent notamment être utilisées pour les finalités suivantes :

- Profilage
- Publicité ciblée abusive
- Hameçonnage dit « phishing »
- Traçage/traceur des activités sur le web
- Collecte de métadonnées (exemple : adresse IP, heures de connexion, etc.)
- Piratage:
  - vol de données
  - vol d'identité
- Revente des données collectées à des tiers

Pour plus d'information voir la fiche pratique « Lexique du parfait hacker »





# Comment se protéger ?

### Les points clés pour se protéger des cookies indésirables

