

Séquence 2 : Interaction entre l'homme et la machine sur le web

Activité 9 : Moteurs de recherche, données de navigation, aspects juridiques

1. Les moteurs de recherches

Les moteurs de recherche sont des acteurs fondamentaux du web. C'est tellement le cas que certaines personnes confondent le web et moteur de recherche.

1.1 À faire vous-même 1

Après avoir visionné la vidéo sur les moteurs de recherche, vous **établirez** une frise chronologique des moteurs de recherche.

1.2 À faire vous-même 2

Toujours en utilisant la vidéo (et éventuellement d'autres recherches sur le Net), **expliquez** en quelques lignes le principe de fonctionnement d'un moteur de recherche comme Google.

1.3 À faire vous-même 3

Faites des recherches sur le moteur de recherche "DuckDuckGo". **Quels sont ses avantages** (et éventuellement ses inconvénients) par rapport aux moteurs de recherche établis (Google, Bing, Yahoo...)

1.4 À faire vous-même 4

Faites des recherches sur le moteur de recherche "Qwant". **Quels sont ses avantages** (et éventuellement ses inconvénients) par rapport aux moteurs de recherche établis (Google, Bing, Yahoo...)

1.5 À faire vous-même 5

Effectuez une même recherche sur un mot précis et **comparez** les résultats des différents moteurs de recherche, en réalisant des copies d'écrans.

2. Les cookies et les données de navigation.

2.1 À faire vous-même 6

Après avoir regardé les 2 vidéos ci-dessous (n'hésitez pas à prendre des notes pendant le visionnage des vidéos), **rédigez** un texte de quelques lignes qui résumera les thèmes abordés dans ces vidéos. ***Ce résumé devra être produit à l'aide d'un traitement de texte.***

Vidéo 1 : [CNIL : Qu'est un cookie ?](#)

Vidéo 2 : [Les cookies vous surveillent !](#)

2.2 À faire vous-même 7

À l'aide des informations présentes sur le site de la CNIL et dans la vidéo ci-dessous, **paramétrez** votre navigateur web afin de limiter vos traces lors de vos navigations sur le web.

Vidéo 3 : [CNIL : Effacer les traces de votre navigation](#)

3. Notions juridiques

Les licences de droits d'auteur et les outils Creative Commons apportent un équilibre à l'intérieur du cadre traditionnel "tous droits réservés" créé par les lois sur le droit d'auteur.

3.1 À faire vous-même 8

Consulter le site [creative commons .fr](https://creativecommons.fr) proposant des contrats-type ou licences pour la mise à disposition d'œuvres en ligne.

Ce document mis en ligne porte le sigle abrégé CC-BY-NC-SA, **donner** sa signification et les droits associés.

Dessiner les symboles désignant cette licence.

Imaginer et décrire deux situations de publication avec mise en ligne différentes conduisant à des licences différentes