



Présentation d'Internet (2)

1. Internet

a) -Pour se connecter à Internet, vous devez utiliser un navigateur, plusieurs sont disponibles gratuitement :

* - Internet explorer :  proposé par Windows (7 ou 8),

* - dans la version Win 10 il est remplacé par, Edge : 

*- Firefox : en fait Mozilla Firefox. 

b)-Pour trouver un site, il vous faut en plus un **moteur de recherche** : le plus connu est *Google* que vous appelez à partir de votre navigateur, en écrivant son nom dans la barre de recherche. Les noms des sites se composent d'un mot suivi d'un point puis de 2 ou 3 lettres :

google.fr

fr signifie France, et **ru** = Russie , **pl** = Pologne, **de** = Allemagne, **uk** = Royaume uni (Angleterre) **us** pour les États -Unis , **nl** pour les Pays Bas...

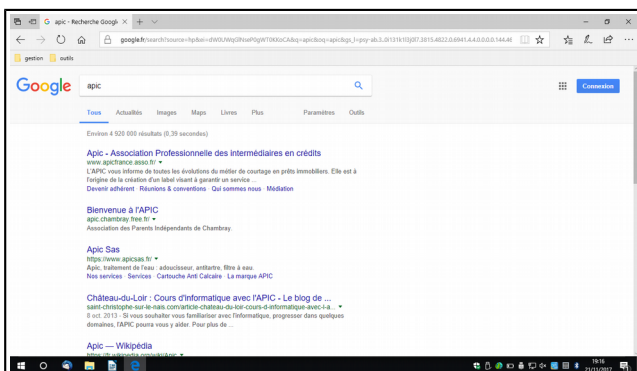
c) GOOGLE :

C'est le moteur de recherche que nous utiliserons en général, il en existe d'autres comme Yahoo et les différents FAI (fournisseurs d'Accès à Internet) vous en proposent.

Google explore constamment Internet, enregistre les informations et vous affiche les sites correspondant à votre recherche. Plus un site est visité par les internautes, plus son nom monte dans la liste des sites référencés. Les moteurs de recherche vivent en revendant les renseignements collectés sur les visiteurs.

Google a été inventé en 1995 par 2 étudiants de Stanford aux Etats-Unis (Sergei Brin, 23 ans et Larry Page 24 ans) dans un garage !


2 - Aller sur Internet :





Après avoir lancé <Google> puis <Internet Explorer> écrivez dans la ligne de recherche le mot <apic> puis cliquer (à GAUCHE!) sur « recherche google » et non « j'ai de la chance » qui ne vous renverra que la première occurrence au lieu des 4 920 000 possibilités !

Quand vous passez la souris sur la ligne bleue,

[Apic - Association Professionnelle des Intermédiaires](#) Signaler des prédictions inappropriées une petite main

apparaît :  qui signale un lien avec un texte, en cliquant dessus, vous ouvrez alors une nouvelle fenêtre.

Au début de la seconde ligne de l'écran apparaissent 2 flèches :   la première sert à retrouver la page précédente de Google et la seconde à retrouver la page suivante si vous aviez déjà reculé.

3-Ce soir nous allons *télécharger* un document à partir d'Internet

Nous allons copier sur une clé USB le compte-rendu de la séance précédente.

La clé que l'Apic vous a procurée est d'une capacité de 16 Gb.

(Le Gigabyte (GB) est une unité de mesure de stockage en informatique équivalent à un milliard de [bytes](#), pour comparaison un CD contient environ 0,74 Gigas)

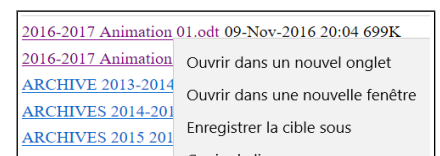
- pour sortir la prise de connexion de cette clé USB, appuyer sur le bouton bleu puis le lâcher et insérer la prise dans l'ordinateur.

- Quand vous insérez la clé dans l'une des prises USB de votre PC, automatiquement, une nouvelle fenêtre s'ouvre : les divers périphériques contenus dans votre ordinateur s'affichent et le nom de la clé apparaît (ici SanDisk) et la lettre qui repère le périphérique utilisé, ici G .

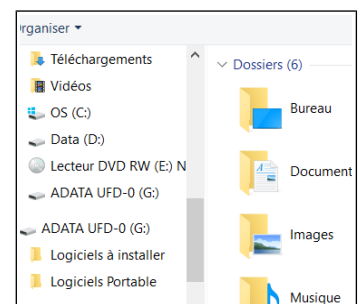


- A l'aide de *Google*, vous accédez au site « *lmcinfo* » ; un clic sur la première ligne bleue vous ouvre le site sur une page d'introduction. Cliquer sur « *Apic* », vous voyez le contenu du site qui héberge les données de l'Apic.

En cliquant sur la première ligne par un clic droit, vous ouvrez une nouvelle fenêtre, choisissez « *enregistrez la cible sous* ». Par défaut, l'ordinateur vous propose de stocker le document dans le dossier « *Téléchargements* », vous allez choisir une autre destination.



- Dans le menu **démarrer** : le petit globe en bas à gauche de l'écran, vous voyez dans la partie droite, sur fond noir, le mot <ordinateur> pour Windows7 et Vista, ou <ce PC> pour Windows 8 et 10, cliquez sur ce mot : une nouvelle fenêtre montre le contenu de votre PC dont la clé est un élément, ici « *Adata UFD 0 (G:)* ». Cliquer sur la clé « *Adata* » et cliquer sur « *enregistrer* ». (L'ordinateur, dans d'autres



circonstances, vous proposera aussi la commande « *enregistrer sous* » si vous aviez déjà enregistré ce document)

- Pour récupérer votre clé, attendez l'extinction complète de l'ordinateur ; nous verrons plus tard une autre façon de faire.