Accès Internet – Connexion - Recherches

Table des matières

1. Internet		1
2. Connexion à	Internet	2
3. Les navigate	eurs sur internet	2
3.1. Plusi	eurs parties dans le navigateur :	3
3.2. L'UR	L :	
4. Google	_	4
5. Recherches a	avec Google	6

1. Internet

C'est quoi ???

Net = réseau, filet, toile d'araignée

Internet est un réseau reliant des ordinateurs du monde entier.

 $PC \rightarrow Box \rightarrow prise téléphone \rightarrow fournisseur d'accès \rightarrow internet$



Les fournisseurs d'accès Internet (FAI) : Orange, Free, SFR, Bouygue

Les fournisseurs de contenus et de services sur Internet : Google, Yahoo, Mail, Youtube ...

Voir <u>http://www.culture-informatique.net/comment-ca-marche-internet/</u>

(jpierre-porziemsky.fr) Atelier informatique CS – 2019 – Accès Internet page 1 / 7

Autre façon de représenter internet, avec les différents fournisseurs et serveurs.



2. Connexion à Internet

Pour se connecter, ou avoir accès à internet, il faut :

- un PC, une tablette, un smartphone avec 3G ou 4G. Bref un appareil qui peut se 'brancher' à une Box par un câble RJ45 ou par WiFi (sans fil) ,
- une box (ADSL ou fibre) reliée à internet par l'intermédiaire d'un fournisseur d'accès, à qui on a payé un abonnement et qui vous a donné un nom d'utilisateur et un mot de passe (c'est différent de la messagerie!!) pour que votre box ait accès à ses services ..
- Un navigateur internet (Browser) qui permet de lire les pages Web de serveurs hébergeant des sites Web. (pages en HTML)

3. Les navigateurs sur internet

Navigateurs :



3.1. Plusieurs parties dans le navigateur :

èches de navigati	on - l'URL (adresse d	lu site) - Ongle	t (titre du site)	- Barre de	menu - Favoris
	/				
<u>Fichler</u> Éditio <u>n</u>	Affichage Historique	<u>Marque-pages</u> <u>O</u>	utils <u>?</u>		
Portail Ora	ange: Actu, Spor 🗙	Synthèse Inter	net facile - C 🗙	+	
(+ II)@	www. orange.fr /portail				
Les plus visité	s 🛞 Débuter avec Firefo	📕 Portail Orang	ge : Actu, 🖪 F	acebook <mark>G</mark> Go	🖌 oogle 🛞 PDO, r

URL : permet d'aller sur le site choisi , on y rentre l'adresse

Onglet : donne le titre du site, cela permet d'avoir plusieurs sites ouverts et on peut passer rapidement de l'un à l'autre.

Flèche de navigation : permet des retour arrière sur la page où l'on était avant

Barre de menu : permet de sélectionner ou créer un favori, d'imprimer, de modifier l'affichage ...

Favoris ou marque-page : ce sont les sites qui nous ont plu et que l'on veut retrouver facilement

վեղ

RAPPEL : sur internet UN SEUL CLIC !!!! PARTOUT

les zones actives sont signalées par une main (c'est le bout du doigt qui est actif)

3.2. L'URL :



A : on tape une adresse et on arrive sur le site (les http:// et www. ne sont pas obligatoires)

ou

B : on tape des mots clés et on on arrive sur une recherche avec le moteur paramétré : Google ou Yahoo ou Bing ou autre

ou

C : si on a déjà été sur un site, par exemple Orange.fr, il suffit de taper *ora* et le navigateur nous propose Orange.fr, parce qu »il a mémorisé l'historique.

Ex : on a tapé ora



Certains navigateurs vous proposent les sites les plus visités quand vous ouvrez un nouvel onglet Il n'y a plus qu'à cliquer dessus pour y aller.

Aller plus loin : http://www.formettic.be/Module2/int/web/co/04-Internet_1.html

4. Google

La page d'accueil :

*	Google			
	Recherche Google	J'ai de la chance		

(jpierre-porziemsky.fr)

En haut à droite de la page d'accueil Google on a un petit carré avec des petits carrés devant le mot Connexion. Ce sont les applications Google. Cliquer dessus :



Vous pouvez essayer de voir ces différentes applications.

En résumé :

- , Recherche : c'est ce que l'on va voir
- , Maps : ce sont les cartes du monde entier, avec des vues par satellite
- , Youtube : ce sont des vidéos
- , Actualités : comme son nom l'indique
- , Gmail : messagerie Google

, Drive : un disque que vous pouvez utiliser si vous avez un compte Google et y mettre ce que vous voulez, c'est la même chose que le Cloud d'Orange

, Traduction : permet de traduire (approximativement) une langue dans une autre. Ainsi on peut traduire un site écrit en anglais, en français, ou toute autre langue, même le japonais. En plus, vous pouvez avoir le son.

5. Recherches avec Google

Si vous ne connaissez pas l'adresse d'un site internet qui va vous donner une réponse à votre question, vous pourrez utiliser l'aide d'un <u>moteur de recherche</u> comme <u>Google</u>, <u>Bing</u> ou Yahoo. Ils ont pour rôle d'indexer tous les sites Internet et de les classer par ordre de pertinence, ou par ordre inverse des demandes pour cette question. Mais attention, il ne faut pas toujours prendre les premiers trouvés...

Le cadre où l'on tape les mots ou la question pour notre recherche est sous le mot Google.

Il est reconnaissable car la flèche devient \downarrow (une barre verticale)

Lorsque vous tapez votre recherche : des mots clés ou une phrase, une question vous avez différentes propositions...

Ex : vous tapez *le blanc* vous avez ces propositions



Appuyez sur Entrée pour lancer la recherche.

et en appuyant sur Entrée on a la liste suivante :



(jpierre-porziemsky.fr)

Pour sélectionner un site, il faut cliquer sur une phrase en bleu (la petite main) Vous avez aussi des images et différentes options :

Google	le blan	C					
	Tous	Maps	Images	Actualités	Vidéos	Plus ▼	Outils de recherche

Maps (carte), Images, Actualités, vidéos, etc....

Bref une foultitude d'informations

Par exemple pour *Le Blanc* on a eu 79 600 000 (79 millions) de sites où il y a le mot le Blanc!!!!!! (il est parfois plusieurs fois sur le même site)

En bas vous pouvez aller sur les différentes pages de résultats

