MODULE 2

LES BASES D'INTERNET

CHAPITRE 2 PRISE EN MAIN D'INTERNET





INTRODUCTION

Dans ce chapitre, nous vous présentons les différents opérateurs en France, Belgique et Portugal qui vous permettent d'avoir internet sur votre téléphone et sur votre ordinateur. Nous vous expliquons également les démarches à suivre pour activer internet sur vos outils numériques.

1 LES PRINCIPAUX OPÉRATEURS INTERNET

AU PORTUGAL





EN FRANCE



1 LES PRINCIPAUX OPÉRATEURS INTERNET

EN BELGIQUE





CONNEXION A INTERNET DEPUIS LE SMARTPHONE

Comment avoir internet?:

Il y a deux options :

1. Dans le forfait du téléphone (l'abonnement que vous payez chaque mois auprès d'un opérateur internet), internet est souvent inclus, soit en illimité soit en quantité limitée. Pour activer la connexion internet en dehors de votre logement et sans réseau Wifi, il suffit d'activer les données mobiles (cela porte le nom de 4G ou 5G) et la connexion se fait!





2. Se connecter à un réseau wifi (accessible soit grâce à votre box internet à la maison que vous payez également chaque mois, soit grâce à un réseau gratuit comme dans les centres commerciaux, bibliothèques...)



SE CONNECTER AU RESEAU WIFI

Une fois que vous avez cliqué sur l'icône et qu'elle est devenue colorée (ici en bleu dans l'exemple), appuyez à nouveau dessus pour voir apparaître tous les réseaux à proximité. Sélectionnez celui qui vous intéresse pour y inscrire la clé WPA (c'est à dire le mot de passe pour accéder au réseau sécurisé).





SE CONNECTER AU RESEAU WIFI

Si la connexion est établie avec succès, l'indicateur Wi-Fi remplacera l'indicateur 3G/4G en haut de l'écran :



Vérifier la connexion : une fois la connexion au réseau établie, ouvrez un navigateur web ou une application nécessitant une connexion à l'internet et vérifiez si vous pouvez accéder à des sites web ou à des services en ligne.

Vous pourez également, lors de vos déplacements, trouver des réseaux Wi-Fi publics ouverts et gratuits :

Dans les parcs des grandes villes, dans les restaurants, les hôtels, et certains transports publics. Vous verrez parfois un panneau pour indiquer que l'établissement propose du Wi-Fi gratuitement.

Pour vous connecter, c'est la même chose que ce que l'on a vu auparavant, mais cette fois il n'y a pas de mot de passe à rentrer. Vous ne verrez d'ailleurs pas de cadenas à côté du nom du réseau.



3 PRISE EN MAIN D'INTERNET

DÉFINITION DU NAVIGATEUR INTERNET

Un navigateur web est un programme informatique utilisé pour accéder à des pages web sur l'internet et les visualiser.

Ce logiciel permet aux utilisateurs de naviguer sur Internet, de rechercher des informations, d'accéder à des sites web, de visualiser des contenus multimédias et d'interagir avec des services en ligne.

Ces programmes sont essentiels à l'utilisation d'Internet, car ils fournissent une interface conviviale et fonctionnelle pour explorer et interagir avec le vaste contenu disponible en ligne.

Les navigateurs les plus courants sont Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari et Opera.





VUE GLOBALE D'UNE INTERFACE INTERNET

V Onglet	▼ Onglet actif	▲ – □ ×
Xyoos - Cours d'informatil X	Nouvel onglet X	Menu et paramètres 🔻
← ⇒ C <	 Barre d'adresse et de rec 	herche 🔂 🗮
Navigation 🔺 ons 🔛 Xyoos		Ajouter ce site aux favoris 🔺
▲ Favoris	Ozone d'affichage du site	Internet



FAIRE UNE RECHERCHE

L'intérêt d'Internet est de pouvoir chercher et trouver tout un tas de sites et d'informations.

Il existe des centaines de millions de sites Internet partout dans le monde !

Vous pouvez lancer une recherche par des mots clés dans la barre d'adresse.

Que se passe-t-il ? le navigateur va alors lancer une recherche sur Internet et vous afficher les résultats les plus pertinents.





UTILISER LES ONGLETS

Les onglets (comme les intercalaires d'un classeur) permettent de naviguer sur plusieurs sites en même temps ce qui est très pratique lorsque vous voulez ouvrir une nouvelle page tout en gardant le site actuel. Vous pouvez ouvrir autant d'onglets que vous le souhaitez.



EXEMPLES :

