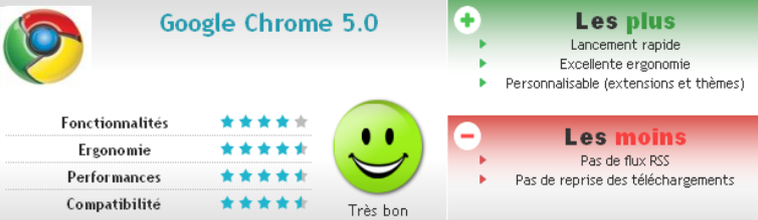


Un navigateur internet ou Web est un logiciel conçu pour consulter le
 Les termes navigateur ou logiciel de navigation sont utilisés.

Une page Web est un texte écrit dans le langage informatique
 qui donne au navigateur le texte à afficher ainsi que la structure générale de la mise en page : titres et paragraphes, listes, tableaux. La mise en page peut être raffinée par l'utilisation de feuilles de style en cascade : marges, alignements, espacements, couleurs, bordures, etc. La position des images dans une page web est donnée par le langage HTML.

Comparatif des navigateurs Internet les plus répandus :

<p>Internet Explorer</p> <p>.....</p>	 <p>Internet Explorer 8.0</p> <p>Fonctionnalités ★★★★★ Ergonomie ★★★★★ Performances ★★★★★ Compatibilité ★★★★★</p> <p>Moyen</p> <p>Les plus</p> <ul style="list-style-type: none"> Quelques innovations (accélérateurs) Gestion efficace des onglets Sécurité renforcée Prise en charge 64 bits <p>Les moins</p> <ul style="list-style-type: none"> Pas de gestion des téléchargements Pas de correcteur orthographique Performances en retrait Gestion des standards perfectible
<p>Firefox</p> <p>.....</p>	 <p>Mozilla Firefox 3.6</p> <p>Fonctionnalités ★★★★★ Ergonomie ★★★★★ Performances ★★★★★ Compatibilité ★★★★★</p> <p>Très bon</p> <p>Les plus</p> <ul style="list-style-type: none"> Fonctionnalités complètes Gestion des modules complémentaires Mises à jour fréquentes <p>Les moins</p> <ul style="list-style-type: none"> Peu d'innovations Performances à la traîne (javascript) Pas de H264 pour les vidéos HTML5
<p>Safari</p> <p>.....</p>	 <p>Safari 5.0</p> <p>Fonctionnalités ★★★★★ Ergonomie ★★★★★ Performances ★★★★★ Compatibilité ★★★★★</p> <p>Bon</p> <p>Les plus</p> <ul style="list-style-type: none"> Enfin des extensions ! Moteur performant Performances en progrès Mode Lecteur innovant et agréable <p>Les moins</p> <ul style="list-style-type: none"> Recherche limitée (malgré Bing) Fonctionnalités absentes sur PC Pas de 64 bits pour Windows
<p>Chrome</p> <p>.....</p>	 <p>Google Chrome 5.0</p> <p>Fonctionnalités ★★★★★ Ergonomie ★★★★★ Performances ★★★★★ Compatibilité ★★★★★</p> <p>Très bon</p> <p>Les plus</p> <ul style="list-style-type: none"> Lancement rapide Excellente ergonomie Personnalisable (extensions et thèmes) <p>Les moins</p> <ul style="list-style-type: none"> Pas de flux RSS Pas de reprise des téléchargements

Fenêtre et Onglets

Graphiquement, l'onglet est dans la fenêtre, ce qui correspond parfaitement au fonctionnement. On peut fermer un onglet sans fermer la fenêtre (l'application), donc tout en conservant les autres onglets. Une fenêtre correspond à l'application, c'est-à-

dire que si deux fenêtres "Internet Explorer" sont ouvertes cela signifie que le logiciel "Internet Explorer" est lancé 2 fois.

Si on ferme la fenêtre, on ferme l'application.

Mémoire cache

Lors de la navigation sur internet, le navigateur met les pages internet récemment consultées (.....). Lors d'un dysfonctionnement le navigateur peut charger et conserver une 'mauvaise page' l'utilisation du bouton « actualiser » peut être nécessaire pour mettre à jour l'affichage.

Les favoris

Ce sont des liens pour atteindre des sites sélectionnés par l'utilisateur, sans l'utilisation de moteur de recherche. Suivant le navigateur les Favoris ont des noms différents :

Les moteurs de recherche

Un moteur de recherche permet de trouver à partir de mots clés. Il évite à l'utilisateur de connaître avant d'en avoir besoin, une adresse URL comme : <http://jerome.burri.free.fr>

Les moteurs de recherche, les plus utilisés sont :

-
-
-

Les Wikis

Un wiki est un site web dont par tout ou partie des visiteurs du site. Il permet ainsi l'écriture et l'illustration collaboratives de documents. Un wiki fonctionne grâce à un c'est un logiciel installé sur le système hôte du site web. En 2010, le plus consulté de tous les wikis est l'encyclopédie libre

Les Blogs

Un **blog** constitué par la réunion de et souvent classés par ordre anti-chronologique (les plus récents en premier). Chaque billet (appelé aussi « note » ou « article ») est, à l'image d'un journal de bord ou d'un journal intime, un ajout au blog ; le (personne s'occupant du blog) y délivre un contenu souvent textuel, enrichi de liens et d'éléments multimédias, sur lequel chaque lecteur peut généralement apporter

Les Flux RSS

Un **flux RSS** est un fichier dont le contenu est produit automatiquement (sauf cas exceptionnels) en fonction d'un site Web. Les flux RSS sont souvent utilisés par les sites d'actualité ou les blogs pour présenter les titres des dernières informations consultables en ligne.