

@ L' URL d'un site fournit des indices sur sa nature @

1) Composition de l'adresse d'un site :

http://www.lemonde.fr/ameriques/article/2016/10/03/colombie-victoire-du-non-a-l-accord-de-paix-avec-les-farc_5007006_3222.html

<http://> (accompagné parfois de [www.](http://www)) est le protocole

[lemonde.fr](http://www.lemonde.fr) : est le nom de domaine, suivi de son **extension** ou **TLD** (Top Level Domain).

[ameriques/articles/2016](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) : [10](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) : [03](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) : [colombie-victoire-du-non-a-l-accord-de-paix-avec-les-farc_5007006_322.html](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) : constituent les répertoires et sous-répertoires. Leur nombre varie en fonction de l'emplacement de la page et de la structure du site.

[.html](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) : est le format du fichier (il est possible d'avoir [.pdf](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016), [.doc...](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) ; ou [.php](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016), [.aspx](http://www.lemonde.fr/ameriques/articles/2016) dans ce cas là, le contenu est délivré par un programme s'exécutant sur le site comme par ex : <http://www.orange.fr/>

2) Pour sélectionner un site parmi les résultats proposés par le moteur de recherche, commencer par regarder comment se compose l'adresse.

Les extensions sont générées par un organisme : l'ICANN. N'importe qui peut acheter une extension sous réserve de déboursier 185 000 \$ US pour soumettre sa candidature et 25 000 \$ par année.

Il existe une extension réservée pour le fonctionnement d'internet ([.arpa](http://www.arpa)) qui fut l'un des premiers TLD créé en 1985.

Deux autres types d'extensions :

@ Les extensions géographiques : au nombre de 260 environ

[.fr](http://www.fr) = France ; [.ca](http://www.ca) = Canada ; [.uk](http://www.uk) = Royaume Uni..... [.eu](http://www.eu) : extension du site de l'Union Européenne

@ Les extensions génériques peuvent renseigner sur la nature du site : au nombre de 300 environ.

Quelques exemples :

[.com](http://www.com) : au départ réservé aux sites commerciaux

mais est très vite devenu le suffixe de marque

[.net](http://www.net) : destiné aux acteurs de l'internet (fournisseurs

d'accès créateurs de site, hébergement...)
commercial

[.travel](http://www.travel) : pour le voyage, le tourisme
sur internet

[.coop](http://www.coop) : sites des coopératives

[.org](http://www.org) : organisations diverses, à but non

Culture numérique :

Chaque **TLD** est géré par un organisme et définit les droits qui encadrent l'attribution des noms de domaines. En France c'est l'**afnic** ; qui gère les domaines du **.fr**

Pour le **.com** aucune justification n'est demandée pour vérifier la légitimité à réserver un nom en particulier. Pour enregistrer un **nom de domaine** il suffit de s'adresser à l'organisme de gestion par l'intermédiaire d'un **hébergeur** comme Orange, Free ...

Le nom de domaine **.com** est le plus répandu, il faut savoir que n'importe qui peut réserver un nom de domaine (environ 10 €/an de frais de dossier) ; sous réserve de fournir son identité et d'avoir une adresse postale.

Whois.net permet de contrôler l'identité des détenteurs d'un nom de domaine.

