



Tutoriel Google : comment effectuer ses recherches

Voici un tutoriel qui explique comment effectuer des recherches efficacement sur Google. Google est devenu le moteur de recherche le plus important et permet de trouver tout ce que l'on souhaite sur la toile, encore, faut-il savoir l'utiliser.

Vous trouverez quelques conseils et astuces pour améliorer et affiner ses recherches Google afin d'obtenir les meilleurs résultats lors des recherches Google.



Tutoriel Google : comment effectuer ses recherches

Mots clés

Pour bien utiliser Google Search, il faut comprendre comment fonctionne Google.

Des GoogleBot (comprenez des programmes informatiques tournant sur des serveurs) parcourent les sites internet et enregistrent les pages et notamment les contenus à travers mots clés.

Google enregistre aussi la thématique des sites ainsi que la langue.

Lorsque vous effectuez une recherche, Google vous donne en résultat les pages internet avec des mots clés ayant le plus de pertinence.

Les résultats sont hiérarchisés par popularité de sites. Ainsi, les sites les plus visités souvent souvent donnés en premier résultat.

Si vous utilisez Google, depuis un ordinateur connecté en France, vous recherche sur google.fr et les résultats seront des sites en langues françaises.

En outre, Google reconnaît aussi le type de site, ainsi il fera la différence entre un site/blog et un forum.

Les forums sont affichés de différentes manières avec souvent, des sujets et messages ordonnés chronologiquement.

Le choix des mots clés et donc très importants lorsque vous effectuez une recherche Google.

Dans ce tutoriel vous trouverez quelques exemples de recherches Google.

La syntaxe

Les recherches Google fonctionnent sur plusieurs syntaxes, ce qui permet d'affiner grandement la recherche.

Général

La syntaxe Google est importante et permet de mieux recherche.

Rechercher un terme sur les réseaux sociaux

Insérez un @ devant un mot pour le rechercher sur les réseaux sociaux. Exemple : @twitter.

Rechercher un prix

Insérez \$ devant un nombre. Exemple : appareil photo \$400.

Rechercher un hashtag

Insérez # devant un mot. Exemple : #throwbackthursday.

Exclure des mots de votre recherche

Insérez – devant un mot à exclure. Exemple : vitesse jaguar - voiture.

Rechercher une correspondance exacte

Mettez un mot ou une expression entre guillemets. Exemple : « plus haut bâtiment ».

Rechercher des mots inconnus avec des caractères génériques

Placez un * dans un mot ou une expression dans lesquels vous souhaitez insérer un espace réservé. Exemple : « plus haut * du monde ».

Rechercher dans une plage de nombres

Insérez .. entre deux nombres. Exemple : appareil photo \$50..\$100.

Associer des recherches

Insérez OR entre chaque requête de recherche. Exemple : marathon OR course.

Recherche sur les pages et sites

site:

Exemple : +moteur +site:www.honda.com recherchera les documents qui contiennent le mot moteur et qui sont disponibles sur le site www.honda.com.

Recherche sur les adresses des liens

link:

Exemple : `link:www.abondance.com` trouvera les documents qui contiennent un lien vers une page du site dont l'adresse contient l'expression `www.abondance.com` (dans ce cas `www.abondance.com`).

related:

Exemple : `related:www.abondance.com` trouvera des sites similaires à Abondance.

cache:

Exemple : `cache:www.abondance.com` trouvera la version du site Abondance dans le cache du moteur.

info:

Exemple : `info:www.abondance.com` proposera un certain nombre d'informations (pages similaires, pages du site, pages similaires...) sur le site `www.abondance.com`.

daterange:

Exemple : `google daterange:2452640-2452779`. Les dates doivent être indiquées au format Julien.

filetype:

Exemple : `css filetype:pdf`. Plusieurs formats sont possibles.

define:

Exemple : `define:engine` trouvera sur le Web des définitions du mot engine.

stocks:

Exemple : `stock:yahoo` trouvera des sinformations boursières relatives à la société Yahoo!.

allintitle:

Exemple : `allintitle:abondance moteur` trouvera les pages qui contiennent les mots `abondance` ET `moteur` dans leur titre.

intitle:

Exemple : `intitle:abondance moteur` trouvera les pages qui contiennent le mot `abondance` dans leur titre et le mot `moteur`

dans la page.

allinurl:

Exemple : allinurl:abondance moteur trouvera les pages qui contiennent les mots abondance ET moteur dans leur adresse (url).

inurl:

Exemple : inurl:abondance moteur trouvera les pages qui contiennent le mot abondance dans leur url et le mot moteur dans la page.

intext:

Exemple : intext:IBM trouvera les pages qui contiennent le mot IBM dans le texte de la page et pas obligatoirement dans le titre, l'en-tête et le texte des liens.

Conseils de recherche Google

Général

Voici quelques conseils de recherche de Google.

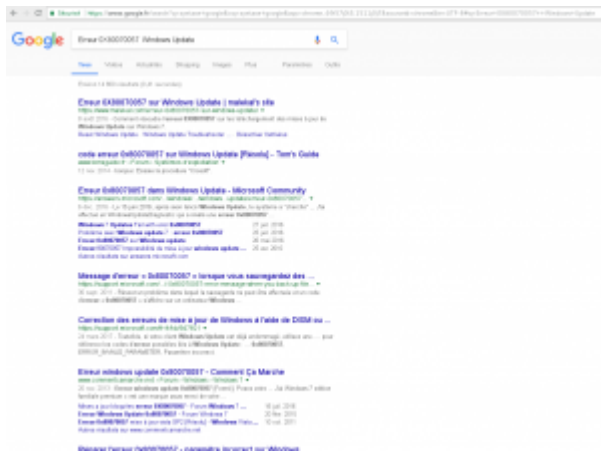
Il ne faut pas faire de phrases, évitez les « *j'ai un problème sur Windows qui plante* » ou « *Mon Windows Update plante* » .

Les résultats seront trop généraux et vous aller perdre du temps à lire des sujets de forum qui risquent de ne pas correspondre à votre cas.

Aller au plus simple et jouer sur les messages et code erreur.

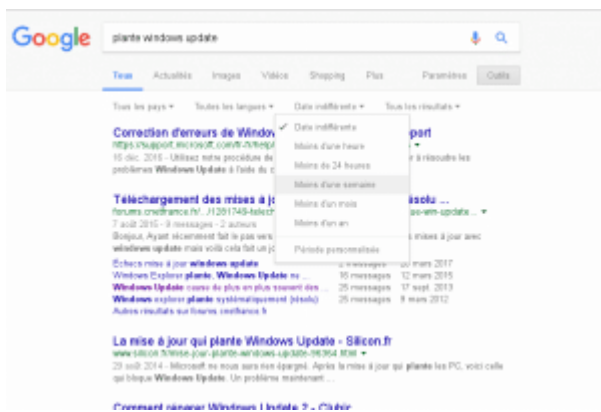
Ainsi, si vous connaissez le code erreur, évitez les recherches : *Windows Update erreur*

Mais plutôt : *Erreur 0X80070057 Windows Update*



Pensez aussi à jouer sur les dates afin de ne tomber sur des vieilles FAQ ou topic.

Cela permet aussi de vérifier si des services ou des problèmes temporaires ou récents sont apparus sur divers services internet ou Windows.



Lorsque vous effectuez une recherche sur un contenu anglophone, pensez plutôt à utiliser des mots anglais. Par exemple, si vous cherchez le nom de la femme d'un acteur, vous pouvez effectuer la recherche sur : *Daniel Radcliffe femme*

Si des sites francophones en parlent, vous trouverez probablement des résultats de recherche sur Google, si ce n'est pas le cas pensez à passer en anglais dans votre recherche Google : *Daniel Radcliffe Wife* ou *Daniel Radcliffe girlfriend*.

Jouer sur la syntaxe

Si vous rencontrez un message d'erreur en français, utiliser bien les » pour encadrer ce dernier.

Exemple : « Nous ne pouvons pas nous connecter à votre compte » Windows 10

Si vous chercher des paroles de chanson mais que vous ne connaissez pas entièrement celle-ci, vous pouvez utiliser le caractère * et encadrer la phrase par des »

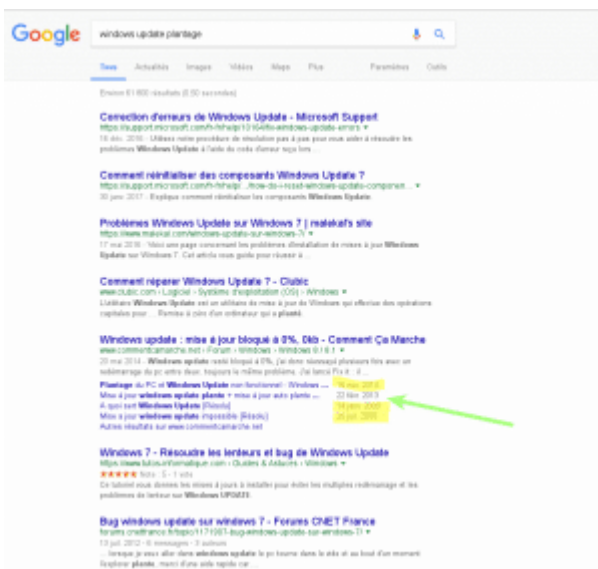
exemple : « *Come * right now * me* »

Lire les résultats avant de cliquer

Pour les recherches informatiques, Google hiérarchisent les résultats de recherche des forums par ordre chronologique.

Attention donc aux vieux sujets qui ne seront probablement pas pertinent ancienne version de Windows, les systèmes ont évolués depuis et ne correspondent pas à ce que vous avez.

Vous risquez d'effectuer des manipulations inutiles voire qui peuvent endommager le système.



Google Image

Pensez aussi à utiliser Google Image, même si vous ne cherchez pas des images.

Par exemple, dans le cas de recherche de statistiques, il est parfois plus pratique de chercher dans Google Image, pour trouver la statistique qui nous convient au lieu de chercher dans les sites et parcourir les pages.

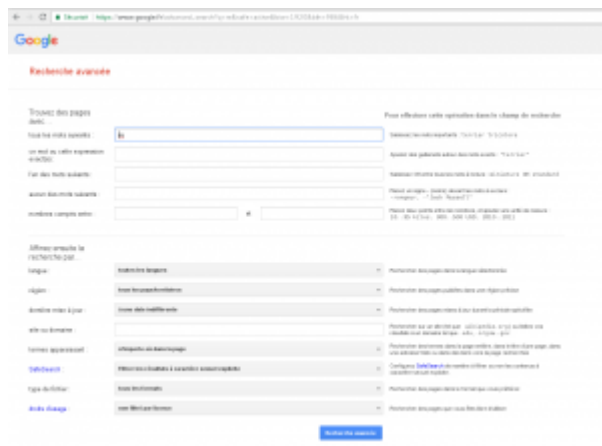
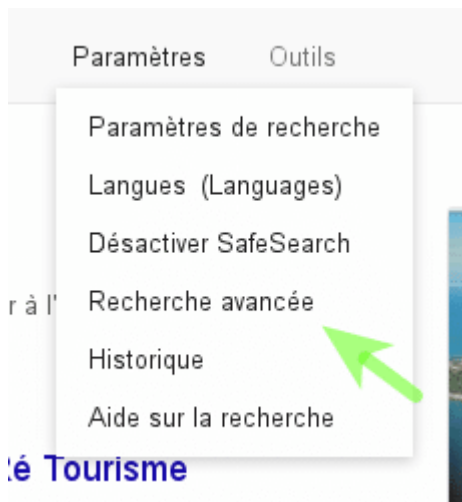
Recherche avancée

La recherche avancée est accessible depuis le menu déroulant Paramètres.

Celle-ci permet d'effectuer une recherche à partir d'un formulaire.

On trouve quelques options de recherche disponibles depuis la syntaxe donnée plus haut.

Cette recherche avancée est donc à destination des débutants qui ne maîtrisent pas la syntaxe de recherche Google.



Liens autour des moteurs de recherche

Quelques liens dus site autour du moteur de recherche Google :

- [Tutoriel Google : comment effectuer ses recherches](#)
- [La guerre des moteurs de recherche sur internet](#)