

MIEUX UTILISER GOOGLE



Recherche Google

J'ai de la chance

Le domaine Google.ch est disponible en : [Deutsch](#) [English](#) [italiano](#) [Rumantsch](#)

Google permet de trouver des pages web ; des images ; des vidéos ; des cartes ; des groupes (newsgroups : discussion d'internautes sur un sujet défini) ; des sites référencés sous forme d'annuaire (soumis à un contrôle humain) et des actualités.

Il permet aussi de faire des recherches par langues, par type de documents ...

Le bouton « J'ai de la chance » renvoie directement sur le premier lien proposé sur une requête.

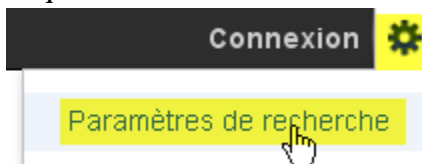
Il faut savoir que Google classe les sites sur 3 grands critères (entre autres 1)

- 1- le titre de la page (dans la barre bleue en haut de l'écran)
- 2- le contenu de la page
- 3- la popularité du site (plus un site est référencé meilleur est son classement dans Google)

Il est possible de paramétrer Google comme on le souhaite, nombre de réponses par pages, langues, date de documents, activation / désactivation de la recherche instantanée

Paramétrage de Google

Cliquer sur la roue dentée en haut à droite, choisir *Paramètres de recherche*



La plupart des options (Nombre de résultats par page, Filtrage du contenu indésirable, sont assez évidentes).

Il y a une option assez pratique mais peu utilisée qui permet d'ouvrir les résultats de la recherche dans une nouvelle fenêtre ou onglet et, ainsi, de toujours garder la page de résultats présente. (Autre méthode pour ne pas perdre la page de résultats : *clik droit + Ouvrir le lien dans un nouvel onglet*).

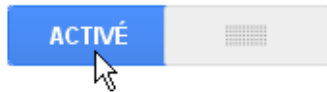
Emplacement dans lequel ouvrir les résultats

Ouvrir chaque résultat sélectionné dans une nouvelle fenêtre du navigateur

MIEUX UTILISER GOOGLE

Si la recherche instantanée est activée,

Prédictions de la recherche instantanée Google



Afficher les prédictions de recherche et les résultats en cours de saisie

Alors, lorsque l'on tape une recherche, des suggestions s'affichent



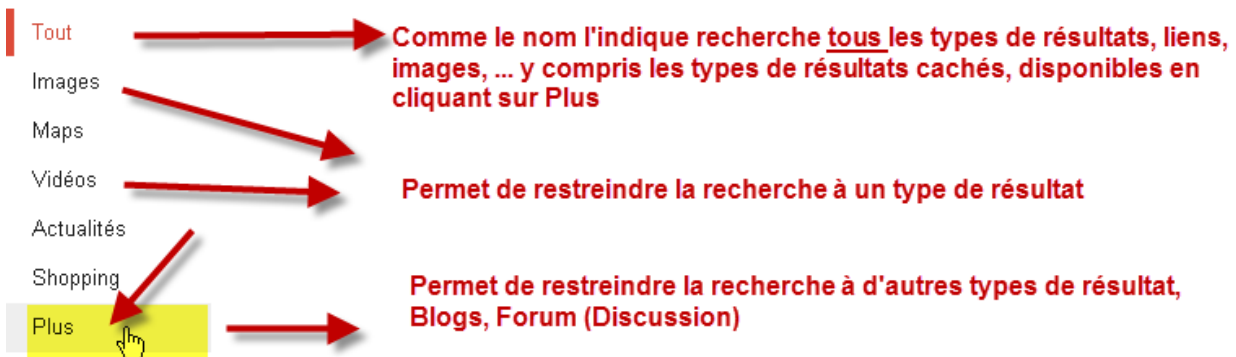
Assez souvent, ces prédictions permettent d'accélérer et d'affiner la recherche mais elles peuvent se révéler parfois agaçantes. Elles permettent en plus, [la navigation au clavier](#) grâce à l'utilisation de raccourcis.

Présentation des résultats



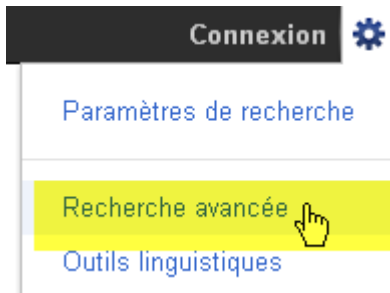
Modification, affinement de la présentation des résultats

La barre de gauche permet d'affiner voire de modifier l'affichage des résultats d'une requête

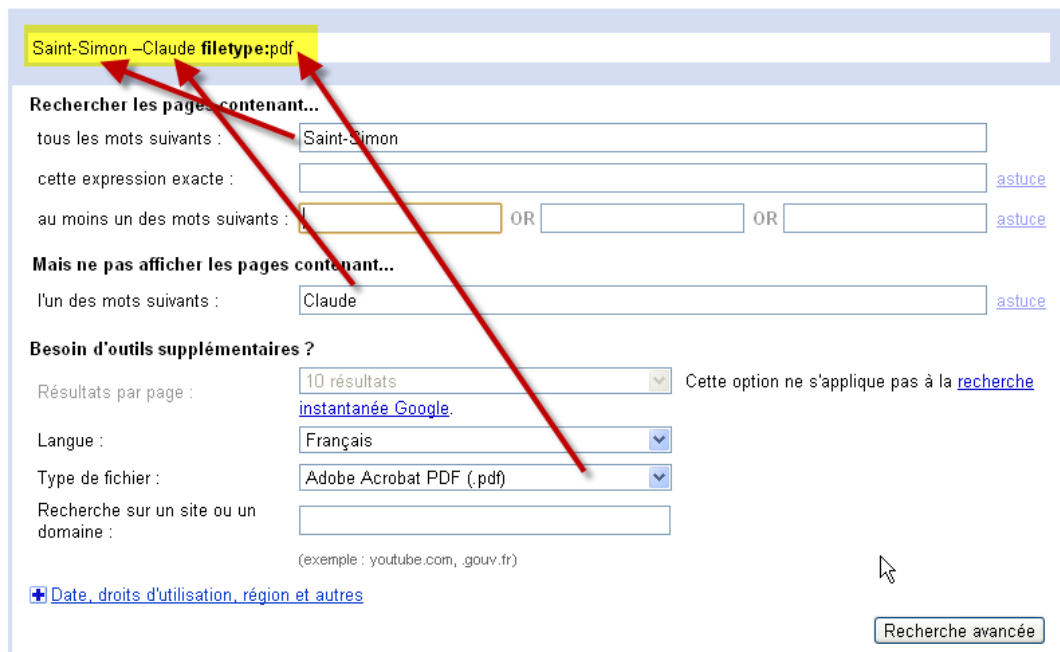


MIEUX UTILISER GOOGLE

La recherche avancée

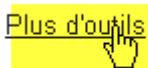


La recherche avancée, accessible en cliquant la petite roue dentée en haut à droite, permet d'effectuer simplement quelques recherches complexes sans avoir à apprendre la syntaxe de ces recherches (elle permet également de retrouver cette syntaxe si on l'a oubliée !). *Toutes les fonctions sont détaillées ci-après dans la partie consacrée à la syntaxe de recherche.*



- expression exacte // au moins un des mots // enlever un mot des résultats
- rechercher les résultats dans une langue // rechercher uniquement les pages d'un pays fonctions également disponibles dans la barre gauche
- restreindre la recherche à un type de fichiers // à un site //
- rechercher par date par date (fonction également disponible dans la barre gauche)
-

Quelques outils utiles



Cliquer sur **Plus d'outils** donne accès à quelques outils bien pratiques

- **Le dictionnaire** : il fournit plusieurs définitions du mot ou de l'expression cherchée et permet de la traduire en de nombreuses langues
- **Mot à mot** : cette option permet une recherche *verbatim*, sur les mots exacts saisis. On peut grâce à cette option trouver des termes spécifiques sans que Google ne corrige les fautes d'orthographe ou ne prenne en compte des synonymes ou des termes similaires pour trouver des résultats liés.

MIEUX UTILISER GOOGLE

La syntaxe de recherche

- Depuis l'apparition des suggestions automatiques, Google tient dorénavant relativement compte de la casse des mots (majuscule, minuscule) et leur accentuation : si les premiers résultats sont souvent les mêmes, le nombre de résultat diffère cependant.

Récupération ≠ recuperation ≠ RECUPERATION ...

En ce qui concerne les noms propres, par contre, les recherches Stéphane Métral ou stephane metral donnent le même nombre de résultats.

- Par défaut un espace entre deux mots dans une requête signifie « et »
Animaux fabuleux = animaux et fabuleux dans la même page.
- L'ordre des mots est important
Animaux fabuleux ≠ fabuleux animaux

- Pour contrôler l'orthographe d'un mot, il suffit de le taper, s'il y a une faute Google proposera une correction



- Google tient relativement compte des mots vides (le, la, les, du, de, avec, vous, the, of, http, .com ...), : si les premiers résultats sont souvent les mêmes, le nombre de résultat diffère, cependant
la femme du boulanger ≠ femme boulanger
(on peut forcer Google à inclure certains mots avec le signe +la femme +du boulanger)
- Pour chercher une expression exacte il suffit de la mettre entre des guillemets.
«animaux fabuleux» (toujours sans espace) ≠ animaux fabuleux
la première requête cherche l'expression « animaux fabuleux » ce qui pourrait donner un résultat comme «les dragons sont des animaux fabuleux » alors que la seconde va chercher les 2 mots dans la page, ce qui pourrait amener vers «nos animaux familiers sont fabuleux »
Dans une expression composée de plus de 3 ou 4 mots, « les guillemets sont généralement superflus, car Google accorde déjà une grande importance à l'ordre dans lequel vous saisissez les termes et au fait qu'ils soient regroupés. » tiré du [Support Google](#)
- Pour rechercher un mot ou un autre, il faut insérer la commande « OR » (en majuscule)
fabuleux OR merveilleux ou fabuleux / merveilleux (| =touche *altgr* 7)
- Pour enlever un mot de la recherche (lorsqu'on se retrouve avec un grand nombre de réponses qui ne correspondent pas ou qui ne nous intéressent pas) il faut faire précéder le mot du signe -
Animaux fabuleux -dragon (sans espace), le résultat affichera les pages qui parlent des animaux fabuleux mais pas des dragons.

MIEUX UTILISER GOOGLE

- Pour chercher n'importe quel mot dans une expression
« dragon à * têtes »
cherchera *dragon à trois têtes, dragon à sept têtes...* mais pas les *dragons à une tête*. L'opérateur * remplace uniquement des termes entiers, et non des mots partiels.
- Pour chercher des paroles de chansons quand on ne se rappelle que de quelques mots épars, il faut insérer lyrics ou paroles
[lyrics terrain vague dune](#)
- Pour chercher uniquement sur le titre des pages
[intitle:dragon](#) (sans espace)
le résultat ne fera apparaître que des pages où le mot « dragon » est dans le titre de la page.
- Pour chercher tous les mots de la requête uniquement dans le titre
[allintitle:dragon volant](#) (sans espace)
le résultat donnera les pages où l'expression « dragon volant » est dans le titre de la page.
- Pour enlever des résultats certains titres de pages
[dragon -intitle:chinois](#)
pour chercher les pages où le mot dragon apparaît en excluant les pages dont le titre contient le mot chinois
- Pour chercher uniquement dans un site
[dragons site:www.webencyclo.com](#)
pour chercher les pages uniquement dans le site [webencyclo.com](#) où le mot dragon apparaît.
- Pour chercher un type de documents
[dragon filetype:odt](#)
Cette requête cherche les documents textes Open Office ou Libre Office qui contiennent le mot dragon

Liste des formats les plus courants

Logiciel, format	Extension des fichiers
Adobe Portable Document Format	pdf
Adobe Postscript	ps
Open Office, Libre Office	odt, ods, odp, odb ott, ots, otp
Lotus WordPro	lwp
MacWrite	mw
Microsoft Excel	xls, xlsx
Microsoft PowerPoint	ppt, pptx
Microsoft Word	doc, docx
Microsoft Works	wks, wps, wdb
Microsoft Write	wri
Rich Text Format	rtf
Shockwave Flash	swf
Text	txt
Fichiers sonores	mp3, wav,

MIEUX UTILISER GOOGLE

Autres syntaxes de recherche et récapitulatif

Syntaxe	Signification	Exemple
Espace	ET (par défaut)	Moteur recherche est équivalent à moteur ET recherche
OR	OU	Fabuleux OR merveilleux
Guillemets	Expressions : les mots demandés les uns à côté des autres et dans cet ordre	« animaux fabuleux »
Signe -	SAUF: le signe - doit être précédé d'un espace	Animaux fabuleux -dragon
Parenthèses	Elles sont acceptées dans les recherches complexes	(animaux fabuleux) OR (animaux merveilleux)
intitle:	Recherche les mots qui suivent dans le titre des pages	intitle:dragon
allintitle	Recherche tous les mots qui suivent dans le titre de la page	allintitle:dragons volants
site:	Recherche sur un nom de domaine précis	dragon site: www.webencyclo.com
link:	Recherche toutes les pages ayant mis en place un lien vers l'adresse indiquée	Link:www.webencyclo.com
related:	Recherche des sites similaires à l'adresse fournie	related:www.webencyclo.com
inurl:	Recherche le mot demandé dans l'url (adresse) complète des pages	inurl: dragon
allinurl:	recherche tous les mots suivants dans l'url (adresse) complète des pages	allinurl:dragons volants
cache:	affiche la page dont l'adresse est fournie dans sa version présente dans le cache (mémoire) de Google	cache:www.webencyclo.com
daterange:	Recherche sur les documents dont la date de dernière modification se situe dans une fourchette de date (format Julien)*	marée noire daterange:24526402452779 (soit entre le 31/12/2002 et le 19/05/2003)
intext:	Recherche dans le texte de la page (exclut le titre, l'entête et les textes de liens)	intext:dragons
info:	Fournit un certain nombre d'informations sur la page dont l'adresse est fournie sous la forme de	info:www.webencyclo.com
stocks:	Recherche d'informations boursières sur une société cotée	stocks:msft (code de la société Microsoft)
define: ou définir:	Définition d'un mot dans le dictionnaire	define:parousie

MIEUX UTILISER GOOGLE

La calculatrice Google

Syntaxe	Signification	Exemple
Calculatrice Calculs simples	permet de réaliser des calculs mathématiques comme l'addition, la soustraction ...	12+34 457-345 12% of 456 456/3
calculatrice Calculs complexes	Factoriel	5!
	Racine carrée	sqrt 64
	Logarithme (base 10)	log 100
	Logarithme (base 2)	lg 1024
	logarithme népérien	ln 22
	puissance	exp 2
	Fonctions trigonométriques : sin, cos, tan, csc, sec, ctn	sin(5)
	Fonctions trigonométriques inverses : arcsin, arccos, arctan, arccsc, arcsec, arcctn	arcsin(5)
	Fonctions trigonométriques hyperboliques sinh, cosh, tanh	sinh(4)
conversion	on peut pratiquement tout convertir en utilisant <i>to</i> ou <i>in</i> ou <i>en</i> , le signe égal n'est même plus nécessaire (fonctionne mieux en anglais)	
	Masse: kilogram, grain, pounds, carats	1 kilo in pounds
	Volume: gallon, liters, teaspoons, bushels	2 liters in teaspoons
	Longueur: meters, feet, miles, hands, angstroms, cubits, furlongs	3 miles in meters
	Surface: acres, square, kilometres, hectares	1 hectare in square kilometres
	Temps : days, minutes, seconds, centuries, sidereal years, fortnights	1 century in seconds
	Argent	100 €in \$

Encore plus d'astuces et de fonctionnalités :

- <https://www.google.com/intl/fr/help/features.html>
- <http://www.google.com/insidesearch/features.html> (en anglais)