

Optimiser ses recherches sur Google

1/ Chercher un ou plusieurs mots

Google renverra votre requête vers les pages qui contiennent **tous** les mots saisis.

Ex : Aide à domicile en Vendée formation

Pour étendre le résultat aux pages qui ne contiennent pas tous les mots, il faut utiliser l'opérateur OR ou | (alt+6)

Ex : Aide à domicile en Vendée OR formation

On obtient alors les pages contenant **au moins un** des mots.

2/ Rechercher plus précisément

On peut mettre entre guillemet les termes d'une expression, d'une phrase...

Ex : « Aide à domicile en Vendée »

On obtient alors les sites contenant cette **expression exacte**.

3/ Exclure des mots

On peut filtrer les résultats à l'aide de l'opérateur moins : -

Ex : Aide domicile -Vendée

4/ Une définition

L'opérateur **define** permet de chercher une définition

Ex : define : aide

5/ Chercher des similarités

Le caractère **~** permet d'élargir la recherche avec des termes similaires

Ex : aide à domicile ~enjeux

6/ Ensemble

On peut utiliser les trois points **...** pour définir un ensemble (de date, de distance...)

Ex : « Festival de cannes » + 2002...2006

7/ Chercher des types de documents

On utilise le caractère deux points : mais sans espace.

En tapant **movie:pirates** : on obtient les films avec pirates dans le titre

En tapant **music:dion** on obtient les liens de musique relatifs à Dion (Céline, ou dion dans le titre)

8/ Filetype

Il permet de chercher un type de contenu (PDF, XLS, PPT)

Ex : « réseaux sociaux » filetype:pdf donnera tous les documents PDF traitant des réseaux sociaux

9/ Chercher sur un site ou un domaine

On utilise la Balise : site

Ex : « réseaux sociaux » **site:**journaldesentreprises.com

Ex : bénévoles site:.org

10/ chercher dans l'URL du site

Balise inurl

Ex : inurl:eclaireur

11/ chercher dans un emplacement du site

Par défaut, Google cherche dans tout le contenu de la page. On peut choisir d'affiner en précisant la zone voulue : titre, corps de texte, liens...

Allintitle: cherchera dans le titre des pages

Allintext: cherchera dans le texte

Inanchor: cherchera dans les liens