

Extrait du Tout sur l'intelligence artificielle (IA) et les systemes experts.

<http://www.yrelay.com>

# Comment formuler sa requête sur Google ?

- Yfamily - Informatique -

Date de mise en ligne : mardi 14 septembre 2004

## Description :



"Pour soumettre une requête à Google, tapez un ou plusieurs mots décrivant les informations recherchées et appuyez sur la touche « Entrée » du clavier (ou cliquez sur le bouton « Recherche Google ») : en moins d'une seconde, Google affiche une liste de pages Web correspondant à cette requête. Si vous tapez plusieurs mots, séparez-les par un espace. Voici le principe de base d'une recherche chez Google, mais encore...

**Tout sur l'intelligence artificielle (IA) et les systemes experts.**

**Minuscule ou Majuscule : "pas d'importance"** : Google ne tient pas compte de la casse des lettres :

- ▶ ibm trouve ibm, IBM ou Ibm.
  - ▶ Ibm trouve Ibm, ibm ou IBM.
  - ▶ IBM trouve IBM, ibm ou Ibm.
- 

**Lettres accentuées : "pas d'importance"**

- ▶ electricite trouve electricite, électricité et electricité.
  - ▶ électricité trouve électricité, electricite et electricité.
- 

Il est possible de rechercher une **orthographe spécifique grâce au signe +**. Exemple : **+electricité**.

---

**Ordre des mots : "important"** : une plus grande importance est donnée au premier mot choisi.

- ▶ paris dakar donne un résultat différent de dakar paris.
- 

**OU = "OR"** : L'opérateur doit être saisi en majuscules obligatoirement.

---

**ET : opérateur par défaut**

- ▶ moteur recherche recherche les pages qui contiennent à la fois moteur ET recherche.
- 

Il est également possible d'utiliser le signe + : Exemple : **+moteur +recherche**

---

**SAUF = "-"** :

- ▶ **moteur -automobile** recherche les pages qui contiennent moteur mais qui ne contiennent pas automobile.
- 

**Expression = Mise entre guillemets** :

- ▶ **"moteur de recherche"** recherche cette expression, les trois mots les uns à côté des autres et dans cet ordre.
- 

**Troncature = ne fonctionne pas** : Il n'est pas possible de faire des recherches en utilisant la troncature sur Google. Le moteur recherche toujours exactement le mot demandé. L'astérisque (\*) ne peut pas être utilisé.

---

**Synonyme = (tilde)** :

- ▶ une recherche sur **powerpoint tilde help** effectuera une recherche sur powerpoint ET help ou tips, faq, tutorial, etc.
- 

**Recherche sur le nom de domaine du site = site** :

- ▶ **+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** :

- ▶ **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
- 

**Recherche des sites similaires = related** :

- ▶ **related :www.abondance.com** trouvera des sites similaires à Abondance.
-

## Comment formuler sa requête sur Google ?

---

### Information sur le site = info :

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

### Recherche de définition de mot = define :

- ▶ **define :engine** trouvera sur le Web des définitions du mot engine.
- 

### Recherche d'informations boursières = stocks :

- ▶ **stock :yahoo** trouvera des informations boursières relatives à la société Yahoo !.
- 

### Recherche dans le titre (1) = allintitle :

- ▶ **allintitle :abondance moteur** trouvera les pages qui contiennent les mots abondance ET moteur dans leur titre.
- 

### Recherche dans le titre (2) = intitle :

- ▶ **intitle :abondance moteur** trouvera les pages qui contiennent le mot abondance dans leur titre et le mot moteur dans la page.
- 

### Recherche dans l'url(1) = allinurl :

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

### Recherche dans l'url(2) = inurl :

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

Pour le référencement, vérification de la présence de vos pages dans l'index : Saisissez la requête : **site :www.monsite.com** qui vous indiquera la liste des pages de votre site présentes dans l'index de Google.