

# Astuces de recherche

Dans une base de données ou un moteur de recherche



## Bruit



Quand il y a **trop** de résultats!  
Surtout dans les **moteurs de recherche**.



Tes mots-clés sont trop génériques.

- Essaie d'utiliser des termes plus **spécifiques** dans ta requête.
- Utilise les **facettes** pour limiter les résultats.
- Utilise une **expression exacte** ("...") pour rechercher des mots dans un ordre déterminé ("il était une fois").
- Pour chercher une **définition**, écris **Def** "..."  
(Def "bécher").

## Silence



Quand tu as **peu** de résultats. Surtout dans les bases de données.



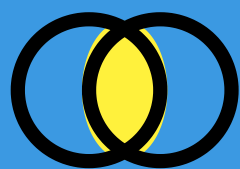
Tes mots-clés sont trop spécifiques.

- Essaie d'utiliser des termes plus **génériques** dans ta requête.
- Essaie de chercher dans les index de l'outil.
- Utilise la **troncature** (\*) pour plus de résultats avec un seul mot-clé.
  - Par exemple, écrire **chat\*** permet de trouver les mots suivants : chat, chats, chaton, chatons, chatte, chattes, château, châteaux, etc.

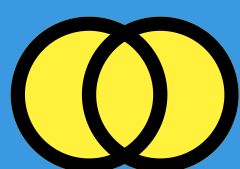


## Opérateurs booléens

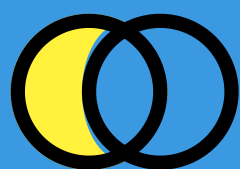
Ces opérateurs te permettent de combiner différents mots-clés dans ta requête.



- ET (AND)
- Pour trouver des sources qui contiennent **TOUS** les mots recherchés.
- (chien\* **ET** chat\*)



- OU (OR)
- Pour trouver des sources qui contiennent **UN** des mots recherchés.
- (chien\* **OU** chat\*)



- SAUF (NOT, -)
- Pour trouver des sources qui contiennent toujours le **PREMIER** mot-clé et jamais le deuxième.
- (chien\* **SAUF** chat\*)