

# Comment ?

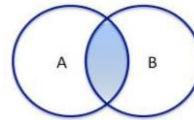
## Opérateurs et syntaxe pour des requêtes structurées dans les moteurs de recherche

### Opérateurs booléens

### Formes

**ET**

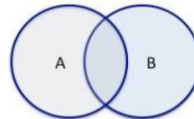
- Les 2 termes sont dans le résultat
- « ET » souvent implicite



**ET**    **AND**  
**&**    **+**

**OU**

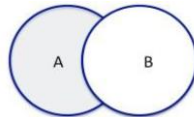
- L'un des 2 termes au moins est dans le résultat



**OU**    **OR**

**SAUF**

- Exclusion d'un terme



**SAUF**    **NOT**  
**AND NOT**

### Astuces

**Troncature**

- À la fin du mot
- Permet d'élargir à tous les mots de la même racine
- Implicite pour certains moteurs

*Robot\* → robot, robots, robotique, robotiques, robotics*

**\***

**Expression exacte**

- Pour rechercher des mots dans un ordre précis

*« microscope électronique à balayage »*

**« »**

**Proximité**

- Pour exiger la proximité entre 2 termes
- On peut ajouter le nombre de mots les séparant

*protection NEAR/5 environnement*

**NEAR**  
**ADJ**

**Parenthèses**

- Pour combiner plusieurs opérateurs
- Fonctionne comme une équation

*((lait OR milk) AND (poudre\* OR powder\*)) NOT rehydrat\**

**( )**

En cas de doute,  
posez vos questions à la Doc' : [doc@mines-albi.fr](mailto:doc@mines-albi.fr)

Consultez le site web : <https://doc.imt-mines-albi.fr/fr>

Sur MIN : IST

