

# OPÉRATEURS BOOLÉENS

**Mme KABORÉ S. Safiata**

**Conseillère de santé, enseignante et assistante de recherche à l'IFRISSE**

**Téléphone : +226 70 10 70 37**

**Courriel: [safiakabore76@yahoo.fr](mailto:safiakabore76@yahoo.fr) / [kaborealex2000@gmail.com](mailto:kaborealex2000@gmail.com)**

# OPÉRATEURS BOOLÉENS

Les opérateurs booléens **AND**, **OR** et **NOT** permettent, en établissant une connexion logique entre des termes de recherche ou mots-clés, de trouver une information ou un document.

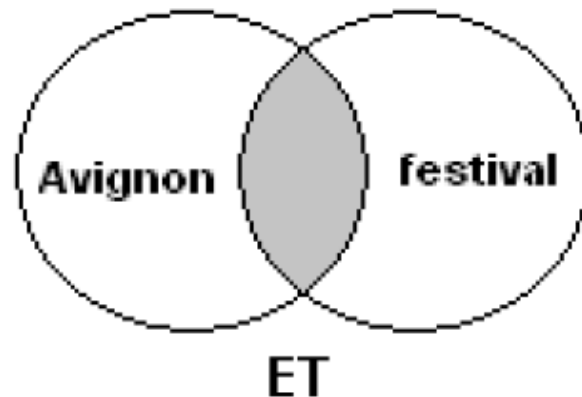
**AND** (= et), **OR** (= ou), **NOT** (= pas, exclu)

# OPÉRATEURS BOOLÉENS

- ❖ Utilisez l'opérateur AND pour la combinaison des concepts
- ❖ Il peut combiner plusieurs concepts.
- ❖ Il affine et rend plus précise la recherche
- ❖ Utilisez l'opérateur AND pour une recherche très précise

## Exemple

Seulement sur le festival d'Avignon pas sur la ville d'Avignon ni sur d'autres festivals.

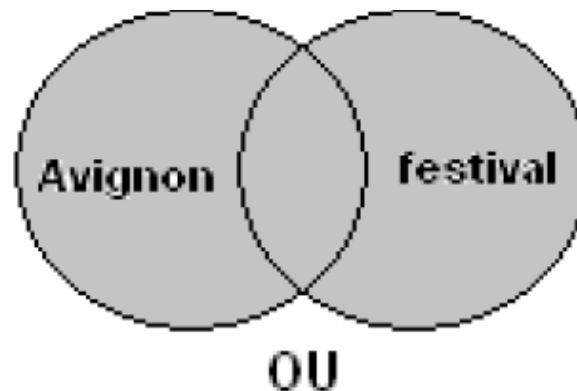


# OPÉRATEURS BOOLÉENS : ET, OU, SAUF

- ❖ Utilisez l'opérateur OR (= ou) pour sélectionner tout document contenant au moins l'un des concepts
- ❖ Opérateur OR (= ou) permet d'élargir le champ de la recherche
- ❖ Utilisez l'opérateur OR (= ou) pour une recherche très large

## Exemple :

- Sur Avignon
- Sur des festivals
- Sur le festival d'Avignon

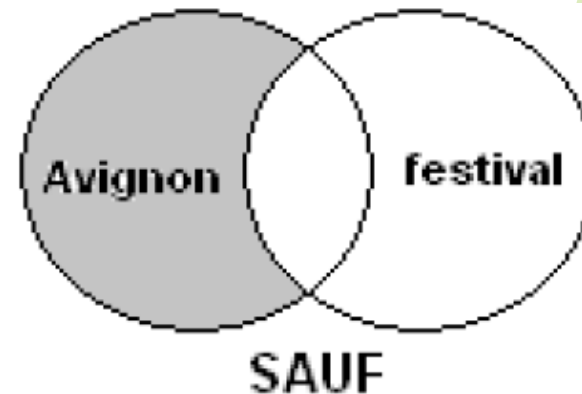


# OPÉRATEURS BOOLÉENS : ET, OU, SAUF

- ❖ Utilisez l'opérateur NOT (= pas, exclu) pour exclure l'un des termes de la recherche
- ❖ Opérateur NOT (= pas, exclu) permet de restreindre la recherche.
- ❖ Utilisez l'opérateur NOT (= pas, exclu) pour une recherche orientée

## Exemple

Tout sur la ville d'Avignon sauf ce qui touche à son festival



# TRONCATURE : ? OU \$

**? remplace un caractère** au début, au milieu ou à la fin d'un terme.

Ex. : wom?n recherchera woman ou women

Ex. : economi? recherchera économie, economic ou economia

Ex : relation? recherchera relation et relations

## TRONCATURE : ? OU \$

**\$ remplace plusieurs caractères** au début, au milieu ou à la fin d'un terme.

Ex.: archéo\$ recherchera archéologie, archéologue, archéoastronomie, etc.

Ex. : géo\$ recherchera géographie, géométrie, géologie, etc.

Ex : nation\$ recherchera national, nationaux, nationalité (permet d'inclure les pluriels - aux)

# RECHERCHE PAR EXPRESSION

L'utilisation des guillemets « » permet de lancer une recherche sur une « **chaîne de caractères** » (mêmes mots dans le même ordre).

**Elle est particulièrement utile lorsqu'une recherche entraîne un trop grand nombre de résultats ou pour rechercher précisément une expression.**

Ex. : « vitamine C » recherchera les références contenant cette expression dans l'ordre où sont saisis les termes.



## IMPORTANT À RETENIR

- ❖ Il est recommandé pour toute recherche sur une base de données ou un catalogue de bibliothèque de n'utiliser que des lettres minuscules non accentuées.
- ❖ Les **mots vides** sont les mots **non significatifs** tels que les articles, les prépositions, les pronoms, etc.
- ❖ À l'exception d'une recherche par expression, les mots vides sont totalement inutiles.

**MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION**