

Exclure, entièrement ou partiellement, un critère dans une requête Access

Nous avons vu dans [l'un des tout premiers tutoriels Access](#) et dans celui sur [les expressions booléennes](#) comment utiliser une **requête Access pour filtrer les enregistrements** d'une table :

- Soit en utilisant le signe = (égal) pour n'afficher que les enregistrements dont le champ contient un mot ou une expression :

Ville
Clients
<input checked="" type="checkbox"/>
= "Cergy"

- Soit en utilisant le signe > (supérieur à) ou < (inférieur à) ou >= (supérieur et égal à) ou <= (inférieur et égal à) pour, dans l'exemple que j'avais donné, n'afficher que les enregistrements dont la date était supérieure ou inférieure à la date indiquée en critère :

Date de démarrage
Clients
<input checked="" type="checkbox"/>
> #01/01/2012# Et < #30/06/2012#

L'exemple à ne pas reproduire

Si vous souhaitez exclure un résultat d'une requête, la solution n'est surtout pas de lister chaque mot ou expression les uns en dessous des autres comme ici :

Ville
Clients
<input checked="" type="checkbox"/>
= "Cergy"
= "Paris"

D'une part, la liste peut être longue et, d'autre part, dès que vous allez ajouter une nouvelle donnée possible pour le champ en question, il faudra modifier la requête à chaque fois, sinon, tous les nouveaux enregistrements avec un mot ou une expression différente seront exclus.

Vous trouverez, au bas de l'[article](#), la base de données utilisée dans ce tutoriel.

Exclure entièrement un critère d'une requête

J'ouvre donc la base de données *Clients*, puis la requête *Démarrage* en **Mode**

Création . Dans cet exemple, je souhaite exclure les enregistrements dont la

ville est *Paris*. Pour cela, je me place sur la ligne *Critères* pour le champ *Ville* et je saisis :

<>"Paris"

En exécutant la requête, j'ai bien tous les enregistrements sauf ceux dont le champ *Ville* contient *Paris*, car les deux signes accolés indiquent à Access **différent de**. La même chose est possible en saisissant :

Pas "Paris"

Exclure partiellement un critère d'une requête

Maintenant, si je souhaite exclure tout le département du *Val d'Oise*, dans le champ *CP* (code postal), je peux saisir :

Pas "95"*

En exécutant la requête, j'ai bien tous les enregistrements sauf ceux dont le *Code postal* commence par 95, car l'étoile indique à Access de ne s'occuper que des champs commençant par 95, peu importe ce qui suit.

La même chose est possible en saisissant :

Pas Comme "95"*

Sur la même logique, vous pouvez rechercher les enregistrements qui finissent par 20 par exemple en saisissant :

*Pas *20* ou *Pas Comme "*20"*

Bien sûr, on peut utiliser les 2 techniques pour indiquer à Access que l'on souhaite exclure tous les enregistrements contenant 51, par exemple, en saisissant :

*Pas *51** ou *Pas Comme "*51*"*

Dans ce cas, peu importe où se trouvera ce nombre dans le champ, l'enregistrement sera exclu. Si vous souhaitez afficher les enregistrements contenant le critère, il suffit d'enlever *Pas* ou *Pas Comme*.

Tutoriel réalisé avec Access 2013

[Voir la version vidéo de cet article](#)

Article écrit par Lydia Provin du site

Votre Assistante : <https://www.votreassistante.net>