

<https://patcatnats.fr/spip.php?article66>



Test "logique" dans une requête

- Inform@tic - Access -

Date de mise en ligne : vendredi 17 novembre 2006

Copyright © PatCatNat's - Tous droits réservés



Access 97 | Compatible |



Access 2003 | Compatible |

*Je veux la somme des ventes en 1ère classe, mais 2 catégories y cohabitent :
la 1 et la 99.*

*Avec des cases à cocher (valeurs 1 ou 2) dans un formulaire, l'opérateur renseigne la table [T_Admin_SuiviPP] s'il
veut que la 1 ou la 1+99.*

*Dans une requête j'essaie de mettre un critère avec comme opération **Où** sur le champs [Classe] de ma table
[T_Ventes] :*

```
=VraiFaux([T_Admin_SuiviPP].[Classe]=1;1;1 Ou 99)
```

Si ma case possède 1 cela fonctionne.

Si ma case possède 2 il n'y a aucun enregistrement

Pourtant sans passer par ma condition, dans les 2 cas celà fonctionne :

Si je mets comme critère 1, j'ai mes chiffres de classe 1

Si je mets comme critère 99, j'ai mes chiffres de classe 99

Si je met 1 Ou 2 comme critère , j'ai mes chiffres de classe 1+99

Comment puis-je régler ce problème ?

Dans la requête, ajouter ce champ :

```
Test: [T_Admin_SuiviPP].[Classe]=1
```

Comme premier critère , tu mets **Vrai** et comme deuxième critère, **Faux**.(Une ligne avec **Vrai** et une 2ème avec **Faux**)

Dans la colonne du champs [Classe] de la table [T_Ventes], tu mets comme premier critère **1** et comme deuxième critère **1 Ou 99**.

L'expression des 2 champs doit être **Où**

[https://patcatnats.fr/local/cache-vignettes/L354xH113/Ex02_TestLogique-c3b99.jpg]