



**Forum: WD 7.x**

**Topic: Requete SQL pour compter le nombre de personnes (majeurs et mineurs)**

**Subject: Re: Requete SQL pour compter le nombre de personnes (majeurs et mineurs)**

Posté par: bassy

Contribution le : 21/4/2004 16:55:20

**Bonjour**

Essayez ce code :

```
Marequete est une Source de Données req est une chaîne="SELECT Client.date_deces AS
date_deces, Client.sexe AS sexe, Client.date_naissance AS date_naissance FROM Client"//toutes
les enregistrements HExécuteRequêteSQL(Marequete,hRequêteDéfaut,req) counterMineurfemelle
est un entier=0//compteur Femelles mineures counTerMajeurfemelle est un entier=0//compteur
femelles majeures counterMineurMale est un entier=0//compteur males mineurs counterMajeurMale
est un entier=0//compteur males majeurs age est entier HLitPremier(Marequete) TANTQUE PAS
HEnDehors(Marequete) dateDébut est une Date=Marequete.date_naissance dateFin est une
Date=Marequete.date_deces LeSexe est une chaîne=Marequete.sexe
age=DateVersEntier(dateFin)-DateVersEntier(dateDébut) SI age<6570 ALORS //6570=18 ans, tu
peux changer SI LeSexe="feminin" ALORS counterMineurfemelle+=1 SINON
counterMineurMale+=1 FIN SINON SI LeSexe="feminin" ALORS counTerMajeurfemelle+=1
SINON counterMajeurMale+=1 FIN FIN HLitSuivant(Marequete) FIN
TableAjouteLigne(Table1,"Feminin",counterMineurfemelle,counTerMajeurfemelle)
TableAjouteLigne(Table1,"Male",counterMineurMale,counterMajeurMale)
-->Comme on remarque, le résultat s'obtient dans une Table mémoire, on peut le faire dans un autre
champ.
```

-->les chaînes utilisées "féminin" et "male" c'est selon ce que tu mets comme chaîne pour désigner le sexe dans ton fichier.