



**Forum: WD 12**

**Topic: [Résolu] Mémo texte Oracle**

**Subject: [Résolu] Mémo texte Oracle**

Posté par: GoZeub

Contribution le : 4/1/2008 12:43:07

Bonjour,

J'utilise Oracle comme SGBD et donc l'accès natif correspondant.

La table 'Demande' possède une rubrique mémo texte Observation et ne comporte qu'un seul enregistrement avec comme valeur d'observation "Test".

```
POUR i=1 A 500 Sablier() SQLDem est une Source de Données sqlch est une chaîne="SELECT  
Observation FROM Demande" SI PAS  
HExécuteRequêteSQL(SQLDem,nom_connection,hRequêteSansCorrection,sqlch) ALORS  
Erreur(ErreurInfo()) RETOUR FIN HLitPremier(SQLDem) TANTQUE PAS  
HEnDehors(SQLDem) Trace(SQLDem.Observation) HLitSuivant(SQLDem) FIN  
HAnnuleDéclaration(SQLDem) Sablier(Faux) FIN
```

Après le parcours de la boucle je devrais donc avoir 500 fois "Test" d'affiché mais à la place j'ai parfois des 'testPëä ÿÿÿ','test,Dä','testÄÖÜ'... et autres

Est-il possible d'avoir un résultat cohérent sans utiliser les fonctions SQLExec... ?

Merci d'avance

Cordialement