

Forum: WD 10

Topic: Pb requetes imbriquées!? Subject: Re: Pb requetes imbriquées!?

Posté par: rungo

Contribution le : 24/7/2006 16:21:07

bonjour,

essayez de passer par des join qui en théorie sont plus rapide

de plus dans la selection il y a 2 tables qui ne servent à rien Data\_Produit et Data\_chgt\_Prod.

## SELECT DISTINCT

RequeteRefProduit.Clé\_Produit AS Clé\_Produit,

RequeteRefProduit.Nbre\_Bonnes AS Nbre\_Bonnes,

RequeteRefProduit.Quantité\_Rebuts AS Quantité\_Rebuts,

RequeteRefProduit.Tps\_Cycle\_Stand AS Tps\_Cycle\_Stand,

RequeteRefProduit.Nbre\_Bonnes + RequeteRefProduit.Quantité\_Rebuts AS Total\_Produite,

RequeteRefProduit.Tps\_Bonnes AS Tps\_Prod\_Bonnes,

RequeteRefProduit.Tps\_Rebuts AS Tps\_Prod\_Rebuts,

RequeteRefProduit.Tps\_Rebuts + RequeteRefProduit.Tps\_Bonnes AS TotatTempsProd,

RegRefProduitChgtProd.Total Temps ChgtProd AS Total Temps ChgtProd,

ReqRefProduitDysOrg.Total\_Temps\_DysOrg AS Total\_Temps\_DysOrg,

ReqRefProduitPannes.Total\_Temps\_Pannes AS Total\_Temps\_Pannes,

(1000000\* RequeteRefProduit.Quantité\_Rebuts) / (RequeteRefProduit.Quantité\_Rebuts +

RequeteRefProduit.Nbre\_Bonnes) AS PPM\_Rebuts

**FROM** 

Data\_Rebuts inner join RequeteRefProduit on Data\_Rebuts.Clé\_Produit =

RequeteRefProduit.Clé\_Produit

inner join ReqRefProduitChgtProd on ReqRefProduitChgtProd.Clé\_Produit =

RequeteRefProduit.Clé\_Produit

inner join ReqRefProduitDysOrg on ReqRefProduitDysOrg.Clé\_Produit =

RequeteRefProduit.Clé\_Produit

inner join ReqRefProduitPannes on ReqRefProduitPannes.Clé\_Produit =

RequeteRefProduit.Clé\_Produit