



Forum: WD 9

Topic: Réplication hétérogène - Taille des réplica

Subject: Réplication hétérogène - Taille des réplica

Posté par: Anonyme

Contribution le : 24/3/2006 17:54:43

Bonjour,

Lors de la mise en place d'une replication hétérogène entre un base HFCS sous serveur Linux et une HF Classic sur le client je rencontre le phénomène suivant :

Je crée les replicats Maître et Abonné et génère le réplica transportable (qui fait 5 Mo).
Je synchronise (rplversabonné)...La base locale s'initialise correctement et tout fonctionne normalement.

Je travaille sur la base locale, je fais des modifs et je synchronise en quittant pour remonter les modifs vers la base maître...(mon réplica transportable fait 7Ko) tout est bon. Je relance l'appli pour travailler sur la base serveur, mes modifs sont bien là.

Je fais une modif de fichier sur le serveur et quitte l'appli. Le pgm génère le replica transportable pour mettre à jour ma base Abonnée et là surprise il fait encore 5 Mo !!! Je synchronise, la base abonnée se met à jour correctement.

Je relance l'appli à nouveau pour fonctionner sur la base maître et recommence la même opération...le réplica transportable fait maintenant 8 Ko...

Conclusion : A chaque fois que j'initialise une nouvelle base abonnée, le serveur me génère un réplica transportable total lors des 2 premières synchro dans le sens Maître>Abonné ! Après c'est terminé, tout fonctionne parfaitement. C'est vrai que cela n'a rien de bloquant mais ma base finale fait 140Mo et je n'ai pas envie à chaque fois réaliser deux fois la synchro totale pour installer une nouvelle base abonnée.

Si quelqu'un a une idée ou une piste, je suis preneur !

D'avance merci