



Forum: WD 10

Topic: Connection SQL Serveur

Subject: Re: Connection SQL Serveur

Posté par: Anonyme

Contribution le : 13/6/2006 14:28:31

Bonjour,

le probleme est connu

verifiez donc combien de processid vous prend votre programme

a chaque connexion vous en prenez 1 voir 2

dans le deconnecte : il ne libere pas sur le server le pid donc a la prochaine connexion 1 ou 2 autre pid

maintenant si c'est votre programme qui prend de la ram (et non sur le serveur) verifiez que vous liberez bien tout vos objets. windev les libere normalent mais il est possible que si vous utilisez des tableaux dynamiques et si vous ne faites aucun liberer votre appli finisse par prendre toutes la memoire

verifier deja votre code et votre appli : un coup de explorer de processus, vous permettra de voir que votre appli prend des ressources sans les rendre. a vous de voir ou dans votre code cela ce produit

borland c++ a cet avantage d'avoir un vguard qui permet de voir les fuite memoire : generalement des allocations non rendues, maintenant sur windev il faut faire attention et etre rigoureux.

a vous de voir