MySQLManager 1.5.6

Ressources

Posté par: Anonyme

Publiée le : 27/6/2002 11:50:00

Classe MySQLManager Vesion 1.5.6

Modification de tous les accÃ"s a la base de données en passant par les transactions, sur Insert Delete Update Execute.

Réglage des bugs sur SQLTableVersEcran : elle ne fonctionnait pas dans cette version. SQLinsert ne fonctionnait pas avec SQLExecute, il manquait un parametre dans la fonction

Classe MySQLManager Version 1.5.5

Création des méthodes SQLRecherche et SQLLitRecherche en remplacement de la Methode SQLSearch qui faisait les deux avec un paramÃ"tre.

Interception des erreurs et sortie de l'appli si SQLsuivant, SQLprecedent, SQLDernier étaient utilisées sans avoir amorcé le parcour avec un SQLPremier. Les erreurs on été trappée et un message est envoyé. (il n'y a plus de plante sur la DLL).

Mise a jour de la documentation en ligne.

Classe MySQLManager Version 1.5.4

Création des méthodes SQLPremier,SQLSuivant,SQLPrecedent,SQlDernier et du membre EnDehors.

Cela pour permettre le parcours et la manipulation de la table par SQLManagerX sans une ligne de code SQL !!!!

La requête SQLPremier peut avoir 2 paramètres : colonne et condition. pour specifier les colonnes a renvoyer (par defaut toutes) et pour la condition (order group by etc) elle renvoie vrai si au moins une ligne a été trouvée

Voici un exemple :

U0kgRk9VUjpTUUxQcmVtaWVyKFwiTm9Gb3VybixOT01clixclk5vZm91cm4gbGlrZSAnJXRvdCdclik gQUxPUlMNCiAgIFRBTIRRVUUgUEFTIEZPVVI6ZW5kZWhvcnMgDQogICAgICBUcmFjZShGT1VS Om1fbm9mb3VybitcliA6IFwiK0ZPVVI6bV9OT00pIA0KICAgICAgRk9VUjpTUUxTdWI2YW50KCkgD QogICBGSU4gDQpGSU4gDQpGT1VSOINRTERlcm5pZXIoKQ0KVHJhY2UoRk9VUjptX25vZm91cm 4rXClgOiBclitGT1VSOm1fTk9NKSANCg==

Disponible sur: <u>SQLManagerX.com</u>



Documentation

En préparation :

1.5.7 :

SQLLitBloque : sélection et blocage pour update d'une ligne de la table MySQL

Bon dev