



**Forum: Autour de WD**

**Topic: [News][SQLManagerX] la V3 disponible la semaine prochaine !!**

**Subject: [News][SQLManagerX] la V3 disponible la semaine prochaine !!**

Posté par: Anonyme

Contribution le : 21/1/2005 13:13:55

Bonjour, a tous la V3 sera disponible la semaine prochaine !!!

**SQLManagerX** aborde cette nouvelle année avec une nouvelle version : la V3. cette version demande également la mise a jour de presque tous les accès natifs.

nous en profitons pour uniformiser les accès en leur donnant les meme methodes et les memes fonctionnalités. cela n'est pas facile mais permettra une avancée non négligeable.

nous avons essayer de prendre en compte vos demandes. ansi les accès natifs se dotent de methodes permettant de recuperer le nombre, et le nom des colonnes d'une requete.

SQLManagerX se dote lui d'une methode SQLEdit permettant de generer des etats dyanmiquement. 2 etats generiques vous sont donnés dans cette version. ces 2 etats permettent d'envoyer a l'imprimante n'importe quelle requete. la mise en forme de l'etat (colonne centre, cadrage a droite somme sur une colonne ....) sont paramettable depuis la requete en nommant d'une certaine façon les colonne (ex select montant as S\_montant fera un total sur la colonne montant : le S\_ sera retirer pour le nom du libelle , ou comme un C\_nom centrera les donnees nom dans l'edition)

**PHP4WD**

la nouvelle version en plus d'integrer les nouvelles methodes des accès natif, crypte maintenant les requetes dans les 2 sens. la requete envoyée est crypte , et le script lui crypte le resultat qu'il renvoie.

-----

tout cela sera disponible très bientôt. dans la semaine a venir (le temps pour nous de mettre a jour le site et tous les liens) . nous essayerons de mettre toutes les mises a jour ensembles pour que vous puissiez faire votre update correctement.

a suivre une version permettant a SQLManagerX de gerer les colonne memos  
cette evolution est encore en cours de test (sur tous les accs natif) elle fonctionne pour MySQL, SQLite pour l'instant nous la validons pour Php , OTL , FB .....  
tous ces tests nous obligent a attendre un peu avant la mise en place des methodes de SQLManagerX permettant de recuperer les memos

-----

[www.SQLManagerX.com](http://www.SQLManagerX.com)

Firetox