

ADO4WD : Å§a y est.

Ressources

PostÃ© par: R&B

Publiée le : 30/9/2002 11:40:00

Manu frappe encore avec la parrution de sa classe ADO4WD.

Dans la sÃ©rie des modules du projet SQLManagerX, Manu ajoute ce jour l'accÃ“s aux bases via la couche ADO :

"Cette classe permet de se connecter Ã toutes les bases de donnÃ©es Ã travers la couche ADO. Cette couche est une surcharge Ã pratiquement tout ce qui existe (ole-db, odbc) donc c'est plus lent qu'un accÃ“s natif standard!!

ADO (ActiveX Data Object) est un composant ActiveX de Microsoft permettant d'accÃ©der aux bases de donnÃ©es de faÃ§on beaucoup plus simple qu'avec ODBC.

ADO fournit 5 objets qui permettent de se connecter Ã une base et de rÃ©aliser des requÃ©tes SQL sur cette base :

Connection : connexion Ã une source de donnÃ©es

Command : permet d'exÃ©cuter des requÃ©tes

Recordset : enregistrements retournÃ©s lors de l'exÃ©cution d'un select

Parameter : permet de dÃ©finir un paramÃ¨tre d'une requÃ©te

Error : erreurs retournÃ©es par la base de donnÃ©es

Cet ensemble d'objet est repris dans la DLL ADO4WD.dll dont les sources sont donnÃ©es. L'exemple WD7 donnÃ© se base sur celui donnÃ© par Rodolphe Jouannet pour MySQL4WD.

Pour informations, voici une page donnant des exemples de chaines de connexion :

<http://www.codeproject.com/useritems/ConnectionStrings.asp>

"

Plus lent qu'un accÃ“s natif, mais une seule classe pour toutes les bases...

Voici donc en tÃ©lÃ©chargement [ici](#) cette brique supplÃ©mentaire.

Merci Ã lui...