Architecture des fichiers

Architecture 3 tiers :

* Modèle communique seulement avec le contrôleur.
* Contrôleur communique avec le modèle et la vue.
* La vue communique seulement avec le Contrôleur.

Règles :

* Dès qu’une fonction créée une connexion et/ou appelle une procédure stockée : Modèle.
* Dès qu’une fonction créée des éléments de l’interface graphique (usager) : Vue
* Dès qu’une fonction appelle une fonction du modèle et communique avec la vue : Contrôleur
* Une fonction qui comprend du modèle, de la vue et du contrôleur  est une fonction obsolète et mal codée. (Chaque fonction doit contenir qu’un seul élément de l’architecture (Modèle, vue et contrôleur)).