**Sélection de la chaine de connexion (dans les propriétés de l’appli)**

En mode débug : sélection dans une combobox au lancement de l’appli sur toutes les strings commençant par « JobOverviewConnectionString ».

En mode release : sélection de la string « JobOverviewConnectionStringDefault ».

Mode utilisation en énumération => évolutif (ajout d’un mode admin par ex)

Fenêtre modale pour création de taches avec champs pré remplis mais modifiable : plus cohérent avec une insertion

Expander pour la saisie de temps : plus cohérent avec une modification

**DAL :: UpdateDatabaseWorkTimeOfTaskList**

Utilisation d’un merge pour faire l’ajout, la suppression et la modification en une seule requête/connexion. Plus efficace car insertion de masse.

**DAL :: UpdateDatabaseTaskListOfEmployee**

Séparation des requêtes d’ajout et de suppression de taches en masse car celles-ci nécessitent de travailler sur deux tables différentes (jo.Tache, jo.TacheProd) empêchant le merge.

Le choix de faire l’ajout et la suppression dans la même méthode permet de n’utiliser qu’une connexion et de s’assurer que le tout ne sera effectué que si aucune erreur ne se produit (grâce à la transaction)

**DAL :: ExportListTaskEmployeeToXML**

Utilisation d’un XMLSerializer car l’architecture de notre liste d’employés correspond exactement à celle du fichier XML voulu.