

# Applications complémentaires

## VglUpdateQueries

L'application VglUpdateQueries permet de modifier automatiquement la source de données, l'environnement, les modèles Excel, les noms de fichiers de restitution spécifiques, les adresses mails, les modèles d'étiquettes et les noms d'imprimantes d'étiquettes de toutes les requêtes d'une arborescence donnée.

Elle est utilisable par le biais d'une interface Windows ou en ligne de commande en exécutant le fichier VglUpdateQueries.exe présent dans le répertoire d'installation de Vigilens.



L'application peut aussi être exécutée depuis le menu "Outils" de l'application AdminTool



Il est recommandé d'effectuer une sauvegarde des répertoires à traiter avant d'exécuter l'application VglUpdateQueries.

## Interface Windows

VgIUpdateQueries

Fichiers à traiter

C:\Vigilens\shared

☒ Mettre à jour la source de données

Source de données à remplacer

Source de données

JDE\_VIGILENS

Environnement

DV920

Nouvelle source de données

|  | Nom          | Nom source ODBC | Pilote ODBC                       | Type                     |
|--|--------------|-----------------|-----------------------------------|--------------------------|
|  | JDE_VIGILENS |                 | < Accès direct via OCI > (Shared) | EnterpriseOne / OneWorld |

Environnement...

E920 Production Environment

☒ Mettre à jour le chemin des modèles Excel

Rechercher

C:\Models\

Remplacer par

C:\ModelsNew\

☒ Créer un fichier de log dans le répertoire suivant :


C:\Vigilens\app

Copier la ligne de commande

Copier la ligne de commande PowerShell

Lancer le traitement...



Pour déterminer le nom de la source de données et de l'environnement à remplacer il est possible d'utiliser le bouton  afin de sélectionner une requête dont l'application extraiera les informations.



Si la case à cocher permettant d'obtenir un fichier de log est cochée sans qu'un répertoire soit spécifié le fichier de log sera créé dans le répertoire de l'application.

## Ligne de commande

Le moyen le plus simple pour générer une ligne de commande avec les options correspondant au résultat attendu est d'utiliser les bouton "Copier la ligne de commande" ou "Copier la ligne de commande PowerShell" depuis l'interface Windows après avoir sélectionné les options souhaitées.

Les options utilisables en ligne de commande sont les suivantes :

- **vglDir**="<Répertoire>" : Racine du répertoire à traiter
- **vglPrevDB**="<Source\_De\_Données>" : Nom de la source de données à remplacer
- **vglPrevEnv**="<Environnement>" : Nom de l'environnement à remplacer
- **vglNewDB**="<Source\_De\_Données>" : Nom de la source de données remplaçant la source existante
- **vglNewEnv**="<Environnement>" : Nom de l'environnement remplaçant l'environnement existant
- **vglPrevXLTemplate**="<Chaine\_De\_Caractères>" : Chaine de caractères à remplacer dans les nom des modèles Excel
- **vglNewXLTemplate**="<Chaine\_De\_Caractères>" : Chaine de caractères remplaçant l'existante dans les nom des modèles Excel
- **vglLog**="<Répertoire>" : Répertoire dans lequel sera créé le fichier de log (si non spécifié, le fichier de log sera créé dans le répertoire de l'application)
- **vglNoLog** : Désactive la création d'un fichier de log

From:

<https://vigilens.wiki/dokuwiki/> - **Vigilens Reporting Knowledge Garden**

Permanent link:

[https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8\\_0\\_0:appscomp:start&rev=1646242216](https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:appscomp:start&rev=1646242216)

Last update: **2022/03/02 18:30**

