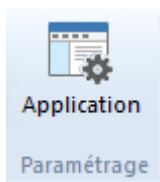


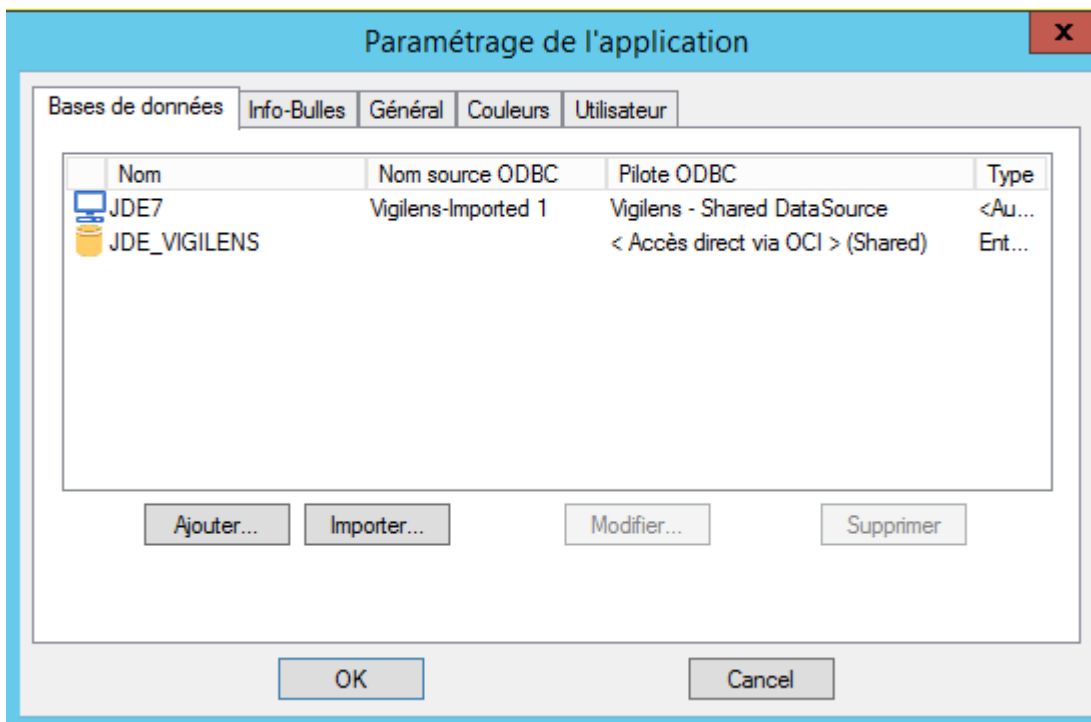
Menu Personnalisation



Paramétrage



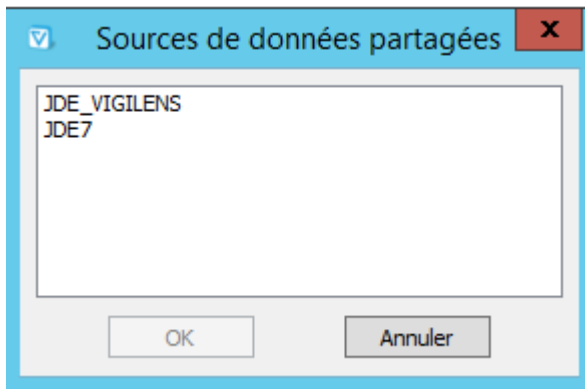
Base de données



Cet écran est le même que celui de l'AdminTool, à ceci près qu'il possède un bouton Importer alors que l'AdminTool a un bouton Partager.

Le bouton Importer permet de récupérer automatiquement la définition d'une source de données précédemment partagée.

Lorsqu'on clique sur le bouton Importer, une boîte de dialogue demande quelle source de donnée doit être importée.



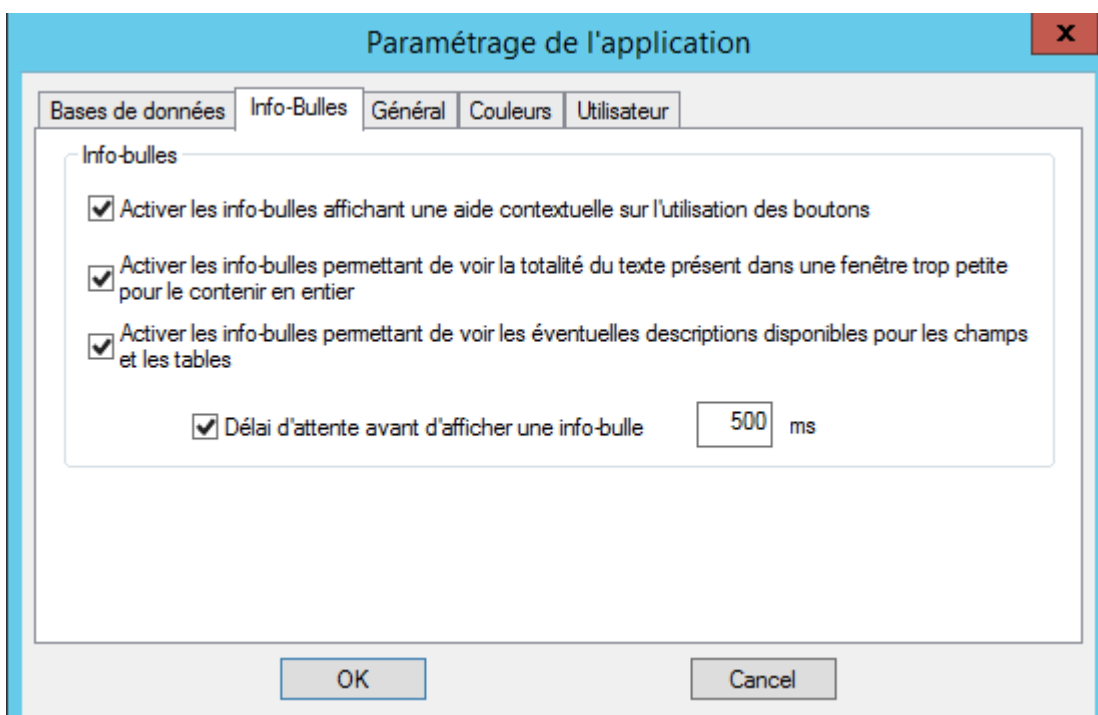
Il est possible d'importer plusieurs sources de données en même temps



Pour pouvoir profiter des fonctionnalités spécifiques aux sources de données de type JDE, il est impératif que la source de données soit importée (même si elle existe déjà sur la machine).

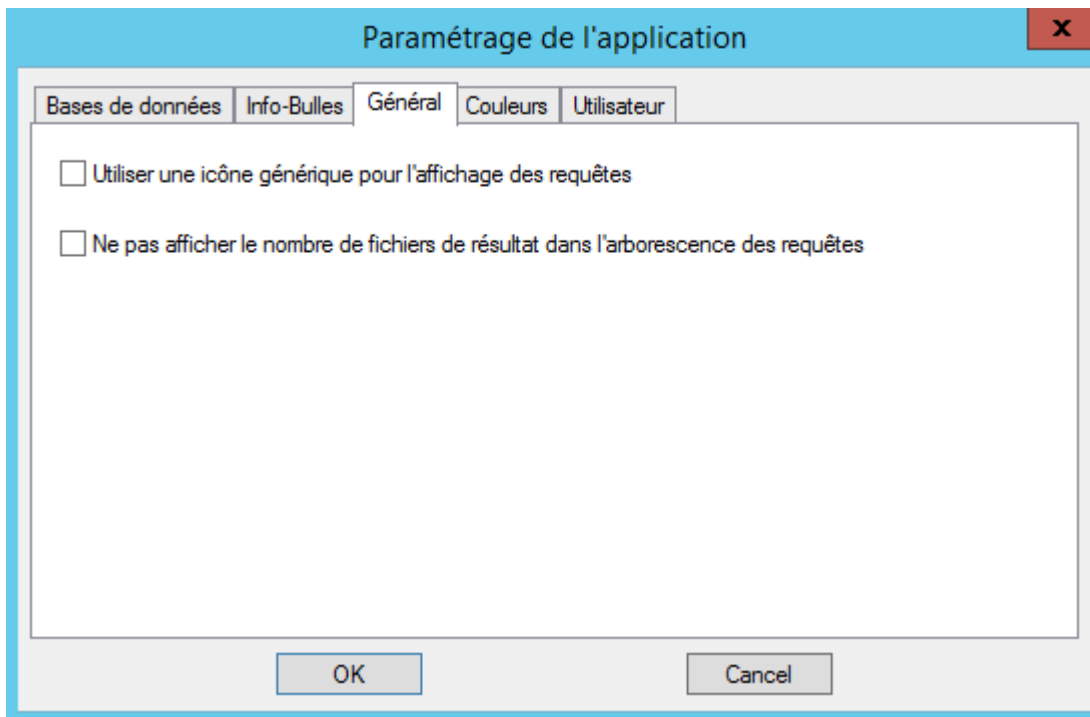
Une source de données importée se reconnaît au nom du pilote ODBC qui apparaît dans la liste des bases de données. Pour une source importée, le nom de pilote doit être “ < Accès direct via OCI > (Shared) ” pour une base de type Oracle ou “Vigilens - Shared DataSource” pour une connexion via ODBC.

Info-bulles



Idem [AdminTool](#)

Général

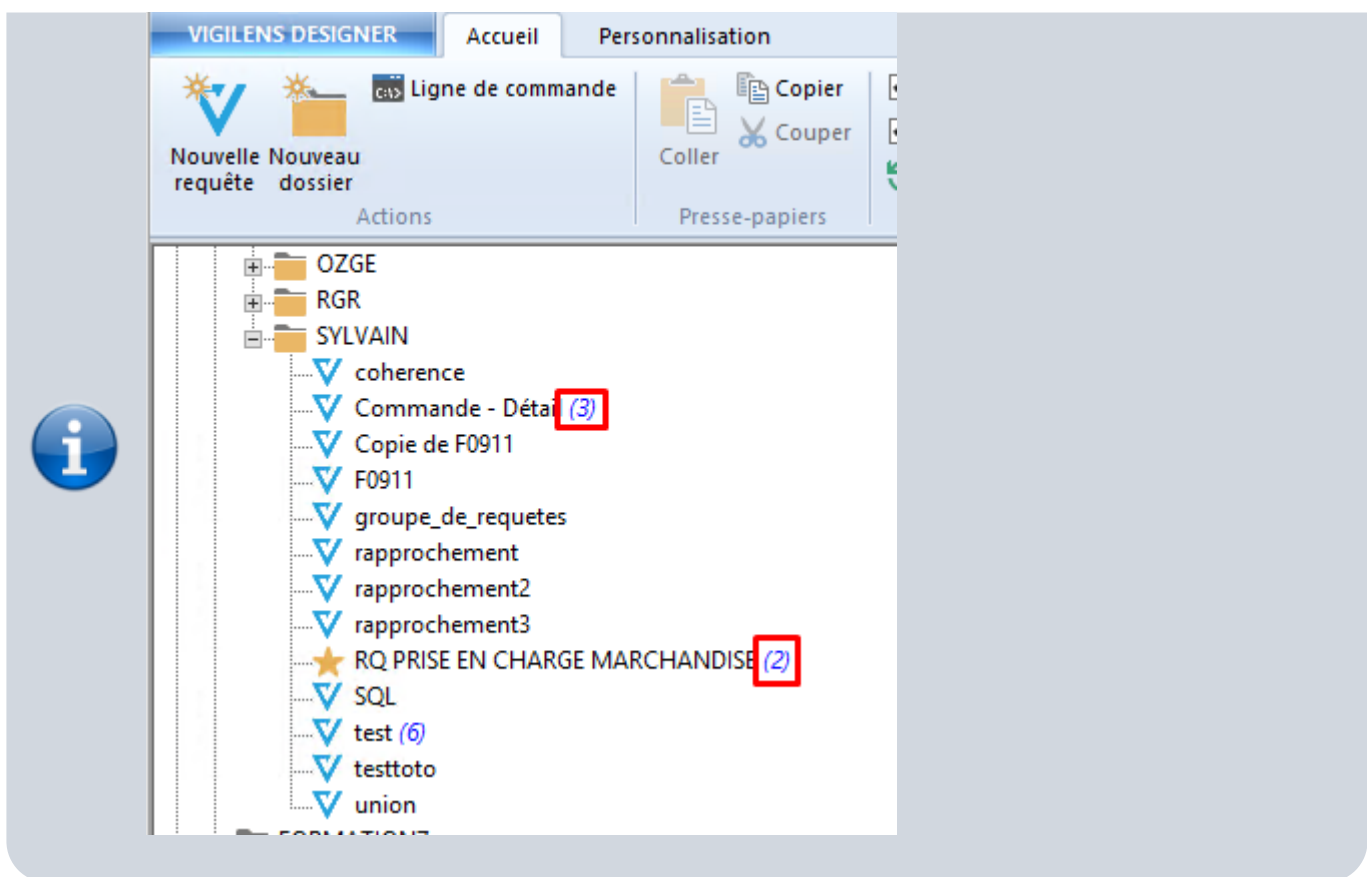


Les options présentes dans cet écran permettent d'optimiser les temps de réponse pour les machines ayant un accès aux requêtes avec un temps de latence important.

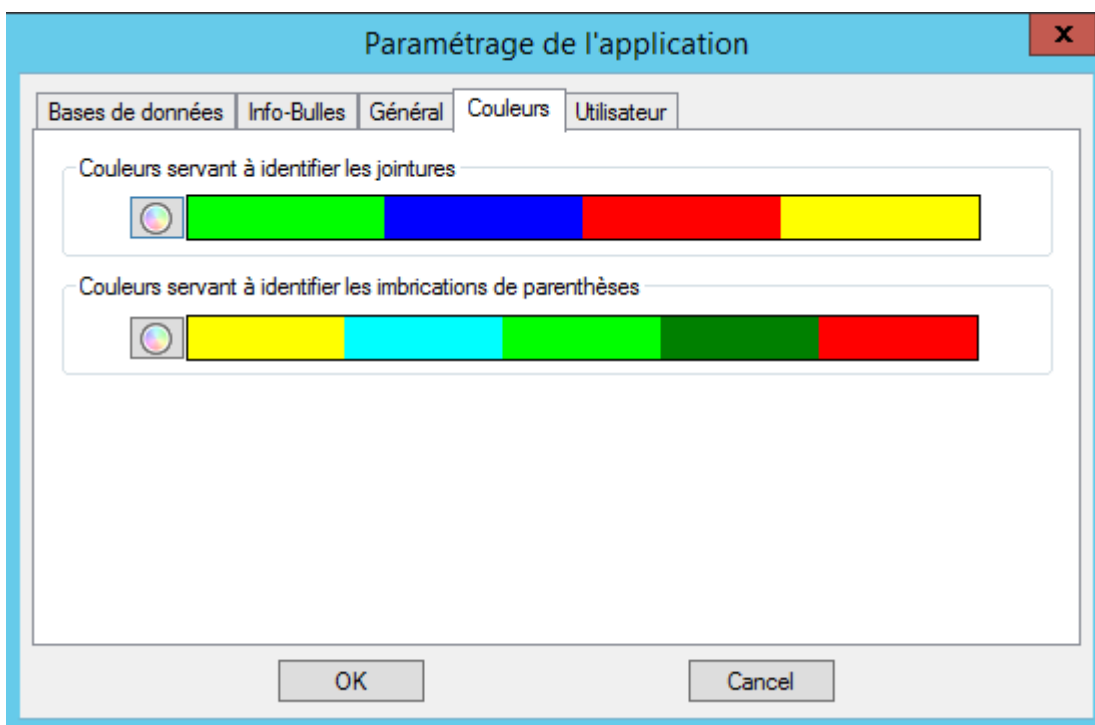
- Utiliser une icône générique pour l'affichage des requêtes : Remplace les éventuelles icônes spécifiques associées aux requêtes par une icône générique afin de diminuer les temps de réponses.
- Ne pas afficher le nombre de fichiers de résultat dans l'arborescence des requêtes : Permet un affichage plus rapide de la liste des requêtes.

Le nombre de fichiers de résultat est le nombre bleu entre parenthèses dans le [panneau des requêtes](#).





Couleur

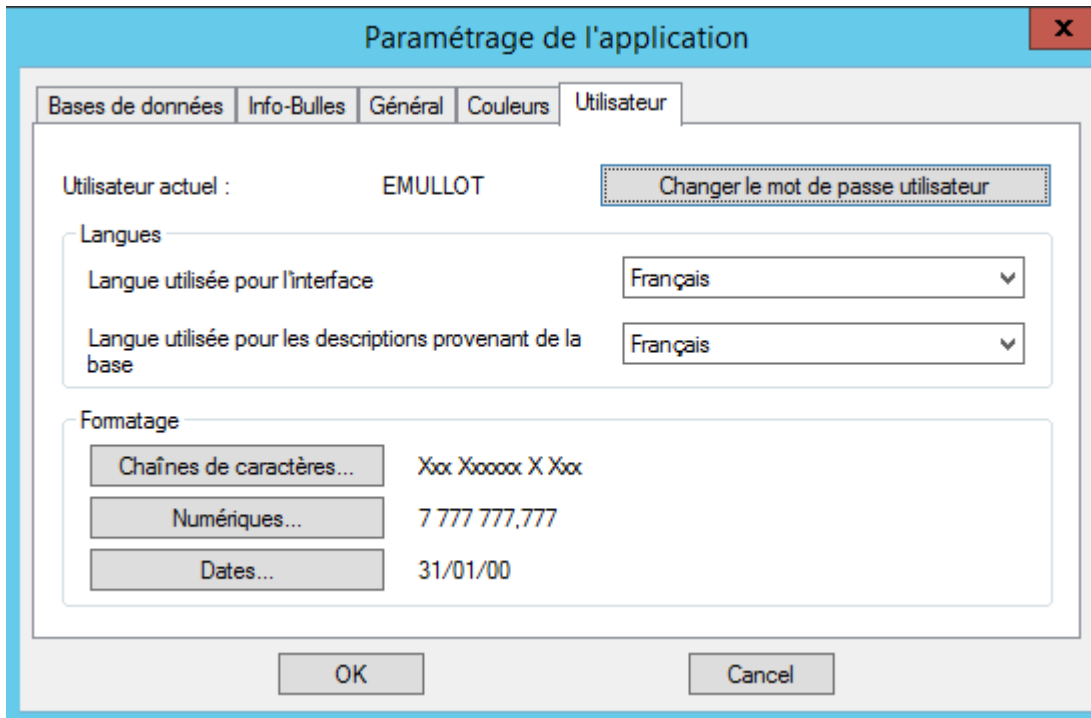


Vigilens utilise différentes couleurs afin d'identifier rapidement les jointures et les imbrications de parenthèses.

Il est possible, dans cet écran, de modifier le nombre de couleurs utilisées, l'ordre des couleurs ainsi

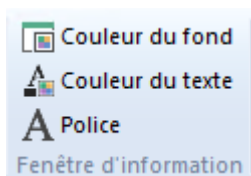
que les couleurs elles-mêmes.

Utilisateur



Identique à l'écran présent dans l'application [AdminTool](#), avec en plus la possibilité de spécifier, pour l'utilisateur connecté, des formatages différents de ceux définis au niveau de Vigilens (voir [Paramétrage Vigilens](#)).

Fenêtre d'information



C'est ici que vous pouvez personnaliser le panneau d'[Aperçu](#).

Commande - Détail
(Consultation)
Source de données : IDE_VIGILENS (EnterpriseOne / OneWorld)
(EPS Production Environment)
Time out : 5'
Création : 22/06/2020 15:54:53 (EMULIOT)
Dernière modification : 22/06/2020 15:14:25 (EMULIOT)

Tables utilisées
F4901 Jaler Order Header file
F4911 Jaler Order Detail file

Jointures entre les tables
Société doc. (JHKOOO (F4901)) = Société doc. (JDKOOO (F4911))
N° commande (JHDOOO (F4901)) = N° commande (JDDOOO (F4911))
Type com. (JHDCTO (F4901)) = Type com. (JDDCTO (F4911))

liste des champs à visualiser
Société doc. (JHKOOO (F4901))
N° commande (JHDOOO (F4901))
Type com. (JHDCTO (F4901))
N° ligne (JDLIUD (F4911))

Critères de tri des enregistrements
Société doc. (JHKOOO (F4901))
Type com. (JHDCTO (F4901))
N° commande (JHDOOO (F4901))
N° ligne (JDLIUD (F4911))

liste des ruptures
Société doc. (JHKOOO (F4901))
Count()
Type com. (JHDCTO (F4901))
Count()
N° commande (JHDOOO (F4901))
Count()

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

Permanent link: https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:personnalisation:start

Last update: 2020/09/14 09:55

