

# Historique des Version

## Version 8

### Version 8.1.0 - Janvier 2021

#### Vigilens Web

- Gestion dynamique des environnements d'exécution des requêtes depuis JDE (prérequis JDEUTIL)
- Possibilité d'appeler l'interface Web en utilisant le protocole HTTPS

#### Applications complémentaires

- Application de paramétrage de l'interface Web (WebConfig)
- Nouvelle application VglUpdateQueries permettant de modifier (de manière interactive ou en mode batch) la source de données ainsi que les modèles Excel pour toutes les requêtes d'une arborescence

### Version 8.0.0 - Septembre 2020

#### Vigilens Web

- Refonte complète de l'interface utilisateur
- Gestion des Favoris
- Gestions des Widgets

#### Vigilens Designer

- Gestion multi-langues
- Traduction du nom de la requête, de la description, des colonnes, des paramètres d'exécution...
- Possibilité de personnaliser l'icône des requête

## Version 7

### Version 7.6.0 - 4 Septembre 2018

#### Vigilens AdminTool

- Récupération de l'utilisateur JDEdwards pour l'exécution des requêtes VIGILENS.

- Possibilité d'utiliser la sécurité ligne définie dans JDEdwards en associant un RÔLE JDE avec un utilisateur Vigilens.

## **Version 7.4.0 - 12 janvier 2018**

### **Vigilens Designer**

- Menus en rubans (type Microsoft Office) et nouvelles icônes.
- Possibilité de personnaliser l'icône des requêtes Possibilité d'insérer des datamatrix dans l'éditeur de rapport.
- Génération d'URLs correspondant aux requêtes.
- Possibilité de modifier des champs numériques en somme et inversement.

## **Version 7.3.0 - 19 juin 2017**

### **Vigilens Designer**

- Requêtes de type "Groupe de requêtes" (exécution consécutive d'une série de requêtes sélectionnées).

### **Vigilens Viewer/Web**

- Possibilité de saisir l'opérateur dans les paramètres à l'exécution (et plus uniquement les valeurs).

## **Version 7.2.0 - 07 avril 2017**

### **Vigilens AdminTool**

- Possibilité d'affecter plusieurs sous-répertoires à un utilisateur (aussi bien pour la visualisation des requêtes partagées que pour leur publication).
- Possibilité de créer des utilisateurs de type VIGILENS DEDICATED (VIEWER à accès réservé).
- Accès direct à la modification de certains composants des requêtes (conditions, liste des champs à visualiser, restitutions).
- Possibilité de spécifier une macro à exécuter après l'insertion des données lors d'une restitution MExcel.

### **Vigilens Designer**

- Pour les restitutions de type Excel, possibilité de fusionner la plage de cellules correspondant aux données insérées avec une éventuelle plage de cellules existante (portant le même nom).
- Possibilité de diminuer de temps nécessaire à la récupération des données (en désactivant le compteur d'enregistrements ainsi que le bouton [Annuler]).

**Vigilens Viewer/Web**

- Possibilité d'appliquer le format défini au niveau de Vigilens dans les restitutions MExcel.

**Vigilens Web**

- Ajout du paramètre vglHeader dans les URLs Vigilens permettant de choisir les informations à visualiser en en tête. (nom et descriptions des colonnes).

**Version 7.1.0 - 16 septembre 2016****Vigilens AdminTool**

- Possibilité de paramétrer l'ouverture des fichiers MExcel dans une nouvelle fenêtre.

**Version 7.0.0 - 15 avril 2016****Compatibilité validée avec Windows 10****VigilensMonitor**

- Nouvelle application permettant la création de pages d'indicateurs rafraichis selon une fréquence paramétrable (nécessite une licence dédiée complémentaire).

**Vigilens Designer**

- Possibilité de sélectionner les tables par rapport aux jointures standards existantes.
- Ajout de la requête d'origine dans les informations de publication.
- Possibilité de définir un format pour les champs de rapprochement sur ce type de requête.

**Vigilens Viewer/Web**

- Possibilité d'afficher les descriptifs associés aux champs de type adresse, centre de coût, société, article (bases de données JDEdwards uniquement).
- Possibilité d'exporter les données depuis la grille de consultation vers un tableau croisé dynamique.

**Vigilens Viewer**

- Appel d'une requête Vigilens depuis un menu web JD Edwards en utilisant le profil JDE connecté (nécessite une application spécifique JDE, caractéristiques fournies aux clients Vigilens sur demande).

## Version 6.5.02 - 2 mai 2015

### Vigilens AdminTool

- Possibilité d'utiliser la sécurité ligne définie dans JDEdwards en associant un profil JDE avec un utilisateur Vigilens.
- Possibilité d'importer en masse les associations profil Vigilens/Profil JDE/Source de données.

### Vigilens Designer

- Possibilité de générer des fichiers texte sans séparateur de champ et/ou d'enregistrement, avec choix du format d'encodage UTF-8 Requêtes métier.
- Disponibilité d'un pack de requêtes modèles pour les métiers de la Finance sur l'ERP ORACLE JDEdwards (nécessite une licence particulière).

## Version 6

### Version 6.4.0 - 18 juillet 2014

#### Vigilens AdminTool

- Connexion aux bases de données Oracle avec OCI au lieu de ODBC (meilleure gestion de la mémoire pour la taille des chaînes de caractères).
- Possibilité de définir une base de données de statistiques d'exécution de type DB2/400.

#### Vigilens WebConfig

- Possibilité de définir un time out lié à la dernière activité sur une requête (il est recommandé que cette durée soit supérieure à la durée d'exécution des requêtes).
- Possibilité de limiter le nombre de lignes du résultat (afin de limiter le risque de saturation de la mémoire du navigateur).
- Possibilité de choisir le jour de début de semaine (affichage des calendriers).

#### Vigilens Designer

- Possibilité de modifier rapidement la source de données ou l'environnement d'une requête (et éventuellement ses sous-requêtes) sans dérouler l'ensemble des écrans.

#### Vigilens Viewer

- Limitation du nombre de lignes en mode automatique (utilisation du paramètre vglMaxLineNumber).
- VigilensOPManage Un type de retour "Type identique à celui du dernier paramètre d'entrée"

est maintenant disponible.

## **Version 6.3.3 - 04 septembre 2013**

### **Vigilens Designer**

- Possibilité de choisir l'extension des fichiers de type texte.

### **Vigilens Designer/Viewer**

- Le résumé des requêtes affiche la liste des destinataires pour les restitutions de type email.

### **Vigilens Viewer/Web**

- Les fonctions de type date renvoient la valeur "Null" lorsque la donnée n'est pas renseignée Les noms de table ne sont plus sensibles à la casse pour l' export vers une base de données (Oracle).

## **Version 6.3.1 - 29 mai 2013**

### **Vigilens Designer**

- Possibilité de définir des restitutions Excel au format xlsx (incluant des macros).

## **Version 6.3.0 - 07 mars 2013**

### **Vigilens Designer**

- Possibilité de définir les formats au niveau utilisateurs Nouvelles fonctions "IfThen".

## **Version 6.2.0 - 27 décembre 2012**

### **Vigilens AdminTool**

- Amélioration de l'ergonomie pour restreindre l'accès aux sources de données.

### **Vigilens Viewer/Web**

- Restitutions Excel (et non plus CSV) en mode web ou planifié (voir les impacts précisés dans la procédure d'installation).

## Version 6.1.0 - 05 octobre 2012

### Vigilens AdminTool

- Gestion de la version pour les bases Oracle (V8 et inférieure / V9 et supérieure).



Attention : les bases Oracle existantes seront considérées comme V9 et supérieures.

### Vigilens Designer

- Mise en place de la gestion de l'historique des requêtes (création, modification et publication).
- Possibilité de créer des jointures de type «fulljoin» (non disponible pour les bases Access et Oracle inférieure à V9).
- Gestion du format de document Excel (.xls ou .xlsx).

## Version 5

### Version 5.3 - 2010

- Email
- Code-barre
- Mise en forme conditionnelle

## Version 4

### Version 4.6 - 2007

- Etats au format PDF
- Etats multi-requêtes
- Annexes (JDE)

## Version 3

### Version 3.3 - 2005

- Exécution web
- Multilingue
- Gestion des décimales(JDE)

# Version 1

## Version 1.2 - 2003

### Première version commercialisée

From:

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

Permanent link:

<https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=historique&rev=1611855798>

Last update: **2021/01/28 18:43**

