

JDEUTIL

Appliquer à vos requêtes VIGILENS la sécurité de votre utilisateur JDE

Présentation

Le module optionnel JDEUtil permet d'améliorer l'intégration de Vigilens à JDE EnterpriseOne, en récupérant dynamiquement dans Vigilens, au moment de l'exécution depuis JDE/E1 :

- La sécurité de votre utilisateur JDE
- L'utilisateur JDE connecté
- L'environnement JDE de connexion

Cas Pratique

Sécurité JDE

Dans JDE/E1, un user CO_ALL n'a pas de sécurité ligne, alors que le user CO_00070 a les lignes suivantes :

User Profiles - Work With User/Role Security								
Records 1 - 2								
User / Role	Object Name	Object Description	Version/From Value	Thru Value	Security Type	Description	Data Item	Alias
CO_00070								
CO_00070	*ALL		00000	00069	4	Row Security	Company	CO
CO_00070	*ALL		00071	99999	4	Row Security	Company	CO

user CO_ALL

Maintenant, le user CO_ALL se connecte à JDE et clique sur un lien Vigilens :

L'utilisateur ne se reconnecte pas dans VIGILENS, il n'utilise pas non plus un Utilisateur générique

L'utilisateur CO_ALL n'a pas de restriction dans JDE, l'exécution de la requête affiche le résultat pour l'ensemble des sociétés



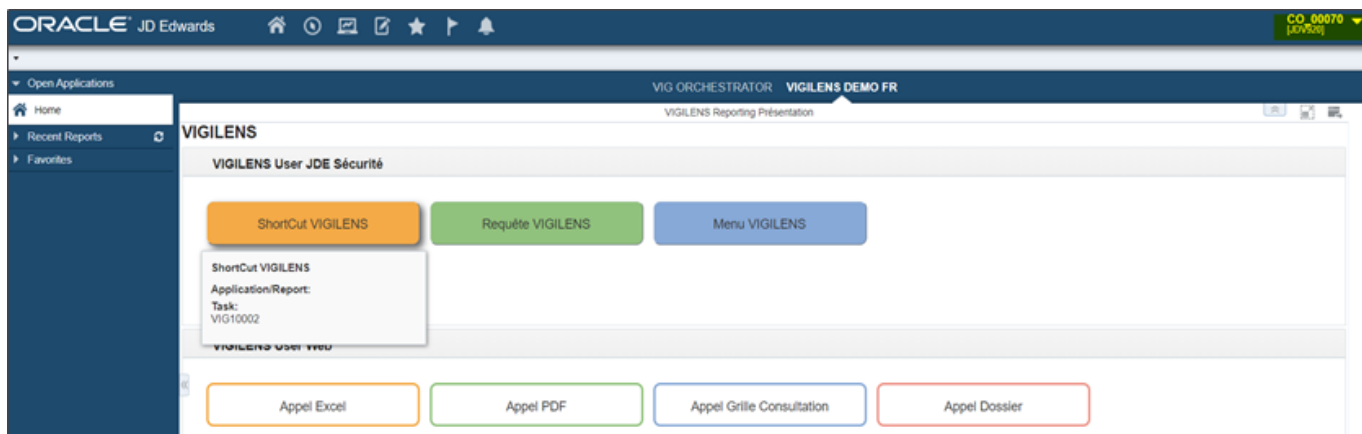
RÉSULTAT POUR LA REQUÊTE : SECURITE JDE

SOCIETE SOCIETE (COMPANY CONSTANTS)	SOCIETE - JDESCR1	CHIFFRE D'AFFAIRES SUM(PRIX TOTAL (SALES ORDER DETAIL FILE))	EXPR3 'EUR'
00001	Financial/Distribution Company	17 943 610.82	EUR
00070	Luxe de France	2 459 069.43	EUR
00080	Colombian ECS Company	125 775.00	EUR
00200	Manufacturing/Distribution Co.	24 139 856.35	EUR
02008	Taiwan Company	1 500.00	EUR
02009	India Localization Company	2 800.00	EUR
07600	Brazilian Company	33.56	EUR
48264	Worldwide Suppliers Ltd.	0.00	EUR

Affiche les enregistrement : (1 - 8) / 8 PRÉCÉDENT 1 SUIVANT

user CO_00070

Le user CO_ALL se connecte à JDE et clique sur un lien Vigilens :



VIG10002

VIGILENS Reporting Présentation

VIGILENS User JDE Sécurité

ShortCut VIGILENS

Application/Report:
Task:
VIG10002

Requête VIGILENS

Menu VIGILENS

Appel Excel

Appel PDF

Appel Grille Consultation

Appel Dossier

L'utilisateur ne se reconnecte pas dans VIGILENS, il n'utilise pas non plus un Utilisateur générique

L'utilisateur CO_00070 n'a accès qu'à la société 00070, VIGILENS ajoute cette restriction automatiquement à l'exécution de la requête,

The screenshot shows a JD Edwards interface with a blue sidebar on the left. The main area has a light gray header with the text "RÉSULTAT POUR LA REQUÊTE : SECURITE]DE". Below this is a table with the following columns:

SOCIÉTÉ (COMPANY CONSTANTS) SOCIETE	SOCIETE -]DESCR1	SUM[PRIX TOTAL (SALES ORDER DETAIL FILE)] CHIFFRE D'AFFAIRES	'EUR' EXPR3
00070	Luxe de France	2 459 069.43	EUR

At the bottom of the table, it says "Affiche les enregistrement : (1 - 1) / 1" and has buttons for "PRÉCÉDANT" and "SUIVANT".

Principe de fonctionnement

JDEUTIL est une application JD Edwards spécifiquement développée par VIGILENS (P59VLVIG) pour appliquer aux requêtes exécutées depuis l'interface utilisateur de JD Edwards la sécurité ligne de l'utilisateur JDE connecté,

1. L'utilisateur lance une requête VIGILENS depuis JDE
2. Création d'un enregistrement dans la table F59VGSEC. Cet enregistrement permet de créer une autorisation anonyme et éphémère de connexion à VIGILENS
3. Vigilens Designer : L'utilisateur de Vigilens gère l'autorisation à l'accès aux requêtes
4. Vigilens Web affiche le résultat

L'URL utilisée est masquée et éphémère

L'identifiant passé à VIGILENS est une clé unique générée par JDEUTIL (P59VLVIG). L'identifiant est donc anonyme



http://XXXXXXXXXX/Vigilens/table.php?vglCtrlName=DEMO/SECURITE_JDE&vglUserName=JDEUTIL&vglSecurDB=JDE_VIGILENS&vglSecurEnv=DV920&vglSecurID=290

VIGILENS va ensuite supprimer l'enregistrement contenant l'ID. Même si on arrive à réutiliser l'URL masquée, elle ne sera plus valide

LA SECURITE EST DONC MAXIMALE

Paramétrage

JDEUtil se compose de 2 objets JDE/E1 :

- Une application P59VLVIG
- Une table F59VGSEC

Options de traitement

Options de traitement

Option	Value
1. Vigilens Server URL	http://VIGILENS_V8/vigilens
2. Vigilens User	
2.1 Use JDE User as Vigilens User (default)	Y Yes
2.2 Vigilens User	
3. Vigilens DB Source	
4. Vigilens DB Source Environment	
5. Request Name	DEMO/SECURITE JDE
6. Use current environment for business queries	Y Yes

- 1) C'est l'adresse du serveur VigilensWeb.
 - Ex : <http://VigilensWEB/Vigilens>
- 2) C'est l'utilisateur Vigilens pour l'accès aux répertoires partagés USER VIGILENS
 - 2.1) Utilisateur nommé ou Utilisateur JDE ?
 - Si '\' ou 1 JDEUTIL prend l'utilisateur connecté à JDE pour accéder à VIGILENS (Attention il faut que l'utilisateur JDE soit créé aussi comme utilisateur VIGILENS cf import user JDE) si l'utilisateur JDE n'existe dans les utilisateurs VIGILENS alors JDEUTIL prendra l'utilisateur de l'option 2.2
 - Sinon l'utilisateur de l'option 2.2 sera l'utilisateur VIGILENS
 - 2.2) Vigilens User
- 3) Utilisé uniquement pour accéder aux tables F59VGSEC et F00950 pour la sécurité (pas de lien avec données du résultat des requêtes)
 - Si l'option 6 est à '\' ou N alors les opti 3 et 4 servent à définir la source de données pour la sécurité (l'environnement pour les data sera celui défini dans VIGILENS Designer)
 - Si l'option 6 est à Y alors les options 3 et 4 ne sont pas utilisées
- 4) Idem OT 3
 - PD920 pour l'environnement de PRODUCTION
- 5) Chemin et nom de la requête à exécuter
 - Si vide Vigilens Web ouvre la fenêtre principale de l'interface sur le/s dossier/s source/s défini/s pour l'utilisateur connecté
 - Sinon saisir le chemin et le nom de la requête à exécuter (Attention le chemin défini ne doit pas partir de la racine mais du dossier racine de l'utilisateur cf https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:admintool:menus:gestion:utilisateur:st)

[art&s\[\] = utilisateur](#))

- 6) Source de données pour les Données des requêtes
 - Si \\' ou N la source de données pour les DATA sera celle définie dans VIGILENS Designer
 - Si Y la source de données pour les DATA sera celle de l'environnement JDE utilisée

Exécution depuis JDE

Il y a 2 possibilités d'utiliser JDEUTIL :

- Appeler directement dans les menus le P59VLVIG. La version sélectionnée définira les actions à réaliser

The screenshot shows the 'Work With Tasks - Task Revisions' dialog box. In the 'Common' tab, 'Task ID' is set to 'VIG10003' and 'Task Name' is 'Requête VIGILENS'. The 'Executable' tab is selected, showing 'Task Type' as 'Interactive'. Under 'Interactive Information', the 'Application' is 'P59VLVIG' (Vigilens Launch Web With User), 'Version' is 'VIG001' (Requête VIGILENS), 'Form' is empty, 'Option Code' is '1' (Blind Execution), 'Form Mode' is 'Default', and 'Application Type' is 'Mode 1'.

- Appeler le raccourci du P59VLVIG. Ce procédé permet de ne créer qu'une version du P59VLVIG et de piloter les options de traitement directement dans l'URL

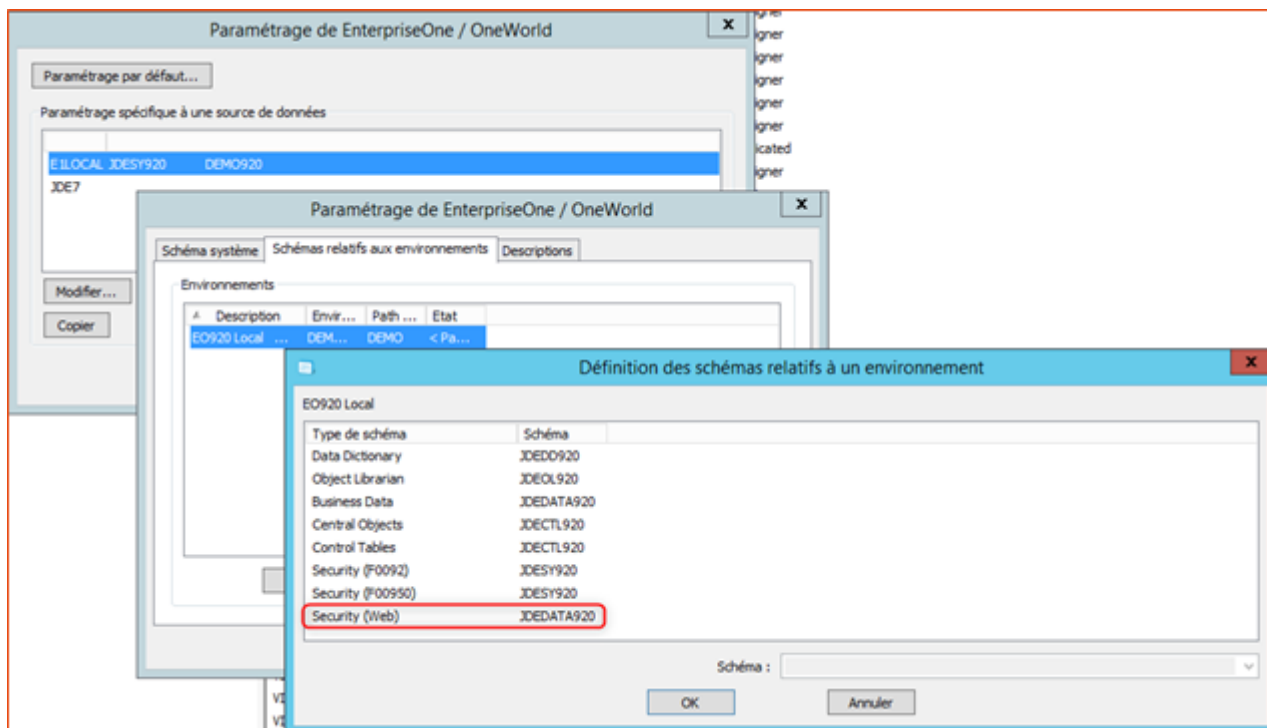
The screenshot shows the 'Work With Tasks - Task Revisions' dialog box. In the 'Common' tab, 'Task ID' is 'VIG10002' and 'Task Name' is 'ShortCut VIGILENS'. The 'Executable' tab is selected, showing 'Task Type' as 'URL'. Under 'URL Information', the 'URL' field contains the value 'http://[REDACTED]3520/jde/ShortcutLauncher?OID='.

http://adresse_de_JDE/jde/ShortcutLauncher?OID=P59VLVIG_W59VLVIGA_Version_du_P59VLVIG&FormDSTmpl=|1|2|3|4|5|6|7|&FormDSData=|option_de_traitement_1|

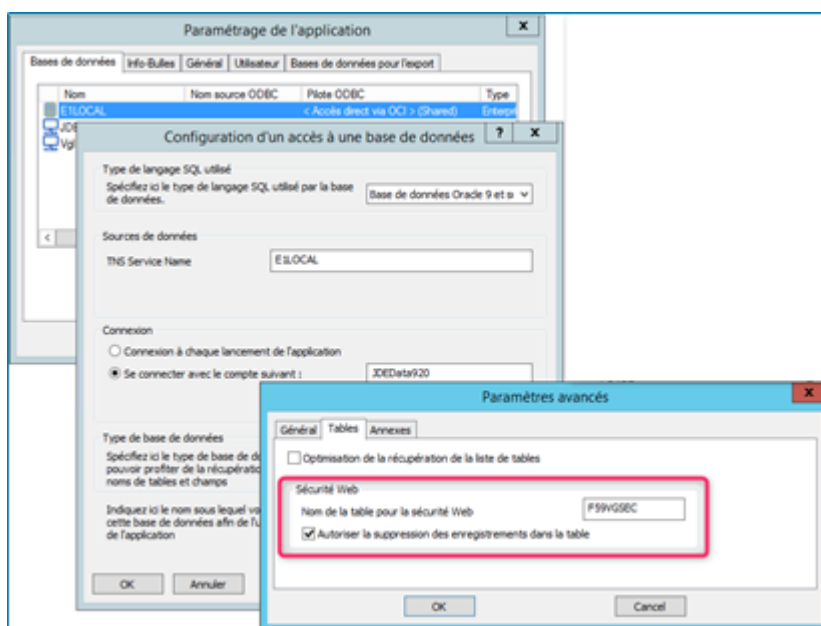
option_de_traitement_2| option_de_traitement_3 | option_de_traitement_4|
 option_de_traitement_5| option_de_traitement_6| option_de_traitement_7|

Paramétrage de VIGILENS

Définir l'accès à la table F59VGSEC



Activer la suppression des enregistrements



From:

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



Permanent link:

https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:jdeutil:start&rev=1626179711

Last update: **2021/07/13 14:35**