



COMMENT GARDER L'ISO FONCTIONNALITE

FONCTIONNALITES

Nouveautés

[\\$IAC_HOME dans les paramètres de soumission](#)

[Symbole \\$HORO](#)

[TPSTR - Epuration des structures](#)

[GTLL - Traduction des libellés par langue](#)

[GTDY - Documents : Types](#)

[INDSPRD - Indicateurs produits](#)

[Echange de fichiers dans un environnement SaaS](#)

Modifications

[WebServices Rest : Chiffrer les token](#)

MODULES

Modifications

[QIN - XLinks](#)

[QEVMM - Module Référentiels](#)

[WSQUERY - Module WebServices Query : Améliorations](#)

STRUCTURES DE DONNEES

Créations de tables

[GTGUS - Règle de génération d'un utilisateur](#)

[GTFDR - Formulaire de référencement](#)

Ce document présente les évolutions survenues sur l'application Cegid XRP Ultimate Fondations en I3.

Comment garder l'iso fonctionnalité

Aucune modification de paramétrage n'est nécessaire pour que le fonctionnement soit comme avant le passage de la release.

Fonctionnalités

Nouveautés

\$IAC_HOME dans les paramètres de soumission

Prise en compte du symbole \$IAC_HOME dans les paramètres de soumission.

Explications

Si le symbole \$IAC_HOME est présent dans un critère de soumission, il sera automatiquement remplacé par sa valeur sur le serveur de traitements lors de l'exécution du travail.

Symbole \$HORO

Ajout du symbole \$HORO dans la liste des symboles utilisables en paramétrage.

Explications

Il est désormais possible de saisir le symbole \$HORO, celui-ci sera remplacé par un horodatage à la milliseconde.

Par exemple comme ceci : 20211225121507517

TPSTR - Epuration des structures

Sécurisation de l'utilisation du traitement d'épuration des structures.

Explications

Afin de sécuriser l'utilisation du traitement d'épuration des structures (TPSTR), nous avons entièrement revu la soumission et le programme.

Désormais, chaque entité est gérée unitairement et la liste des entités traitées par le programme est fixe :

gwspr	Compositions des axes d'analyse
oaadh	Tiers : compléments adhérents
oaopc	Opérations de capital (transfert/remboursement)
obbut	Buts de budget
obceb	Classes d'élaboration budgétaire
obreg	Règles d'élaboration budgétaire
ocbnq	Banques (comptes bancaires)
ocgre	Etablissements membres du groupe de TVA
ocgrp	Groupes de TVA
ocgrt	Tiers membres du groupe de TVA
ocnbb	Numéros de bordereau par banque

oeage	Associations gestionnaire-établissement
oeate	Associations tiers-établissement
oeces	Tiers cédés
oecgr	Centres de Gestion-Responsabilité (CGR)
oecpt	Comptes comptables
oeebc	Etablissements bancaires
oeges	Gestionnaires
oejrc	Colonnes de journaux
oejrn	Journaux
oepay	Pays
oepos	Postes

oergm	Modes de règlement
oetas	TVA associée
oetia	Adresses de tiers
oetid	Domiciliations bancaires de tiers
oetie	Tiers
oetra	Transcodage des valeurs
oetva	Codes de TVA
oetvd	TVA par date
oeufi	Unités fonctionnelles internes
oeveh	Véhicules
qfclf	Classes de frais

qrcoe	Association contact-établissement
qrcot	Contacts
safab	Fabricants
sgcpt	Exceptions sur les comptes
sgdem	Emplacements
sgdep	Dépôt
sgpos	Exceptions sur les postes
sguni	Unités des articles

Transactions concernées

TPSTR - Epuration des structures (*Transaction GTPSTR*)

GTLL - Traduction des libellés par langue

Nouvelle gestion pour la traduction des libellés par langue (GTLBL).

Explications

La gestion GTLL permet de saisir la traduction des libellés (GTLBL) client pouvant être utilisés dans une autre langue.

Transactions concernées

GTLL - Traduction des libellés par langue (Transaction GTILL)

GTDTY - Documents : Types

Prise en compte d'une taille maximale pour les documents mis en GED.

Explications

Ajout d'un champ permettant de spécifier la taille maximale des documents importés dans la GED.

Cette taille est exprimée en kilo-octets (Ko).

Si un document excédant cette taille est importé, il sera rejeté.

Si ce champ n'est pas renseigné, aucune limite de taille n'est imposée.

Transactions concernées

GTDTY - Documents : Types (Transaction GTIDTY)

INDSPRD - Indicateurs produits

Réalisation de nouveaux indicateurs ou de nouvelles restitutions pour des indicateurs déjà existants.

Explications

Création des indicateurs suivants :

- Top 20 des travaux les plus longs ;
- Nombre de travaux ne ramenant aucun enregistrement.

Liste des indicateurs existants disponible via ce lien.

Echange de fichiers dans un environnement SaaS

En mode **On Premise**, le produit Cegid XRP Ultimate est installé sur les serveurs de l'entreprise (client) qui l'utilise.

Les utilisateurs ont accès directement au serveur de traitements pour y déposer des fichiers nécessaires en entrée de traitements ou pour consulter des fichiers générés en sortie par les traitements du produit.

Lorsque le produit Cegid XRP Ultimate est utilisé dans un environnement SaaS, l'accès au serveur de traitements devient impossible.

Dans ce mode, les échanges de fichiers entre le client et le produit ont été adaptés avec l'utilisation de **Cegid File Exchange (CFE)**.

Plus de détails : Principe de l'échange de fichiers dans un environnement SaaS du produit Cegid XRP Ultimate On Demand

Explications

Dans ce contexte, création de nouveaux traitements permettant l'export et l'import du paramétrage. Pour des raisons de sécurité, les traitements d'export et d'import sont dissociés et doivent être lancés directement sur l'environnement impacté. Les fichiers contenant les données sont sécurisés et accessibles que par Cegid File Exchange.

Transactions concernées

EXPODW - Export des WIM (*Transaction EXPODW*)

EXPODI - Export des indicateurs (*Transaction EXPODI*)

EXPODM - Export des mnémoniques (*Transaction EXPODM*)

EXPODPC - Export des procédures collaboratives (*Transaction EXPODPC*)

etc.

IMPOD - Import de paramétrage (*Transaction IMPOD*)

Modifications

WebServices Rest : Chiffrer les token

Possibilité de chiffrer les token (qui sont déjà des JWT signés et à durée de vie limitée) de GED en activant l'option `qualiac.security.cryptJWT=true` dans le fichier `properties`.

Attention, cela influe aussi sur les autres token.

Modules

Modifications

QIN - XLinks

Ajout de méthode pour faire appel à des URL.

Explications

Il est maintenant possible de récupérer une ressource, via une URL. Grâce à ces méthodes, des WebServices peuvent être appelés et le résultat exploité.

QEVMMME - Module Référentiels

Possibilité de réduire le volume de fichiers de compte-rendu générés par le traitement de duplication d'établissements (TCDETS).

Changement du fonctionnement de l'état et du statut du job se rapportant au traitement de duplication d'établissements.

Explications

En positionnant le champ "Texte" de l'occurrence SAVEBI du paramètre QREPRM à la valeur N, les fichiers de compte-rendu de l'import des données dans l'établissement cible ne sont pas générés sur le serveur de traitements. Cela réduit le volume de fichiers lorsque le traitement de duplication d'établissements est fréquemment utilisé.

Auparavant, lorsqu'une erreur technique ou fonctionnelle se produisait dans le traitement de duplication d'établissements, le job correspondant passait à l'état "S En erreur". A présent, le job passera à l'état "T Terminé" avec le statut "FONC Erreurs fonctionnelles". Attention donc si ce traitement est placé dans un enchaînement, avant l'enchaînement était stoppé, maintenant il se poursuit.

Transactions concernées (ou liste des modifications)

TCDETS - Module Référentiels - Duplication établissements (Transaction MITCDE)

WSQUERY - Module WebServices Query : Améliorations

Améliorations diverses.

Explications

Correctif sur le service autoGeneratedQuery sous SqlServer.

Sur les services en mode Stream, la fin du flux est identifiée par la ligne contenant strictement "EOF-EOF-EOF".

Meilleure prise en compte des critères, notamment sur la syntaxe not like.

Structures de données

Créations de tables

GTGUS - Règle de génération d'un utilisateur

GTFDR - Formulaire de référencement