

Notes de versions

STABLE 3.2

A venir

Date : A définir

Révisions couvertes: 8368 à 8575

Contenu :

- **Nouveautés**
- **Modifications**
- **Corrections**
 - Satellite : Correction de crash survenant lorsque le mode debugage

8575

Date : 29/07/2016

Révisions couvertes: 8368 à 8575

Contenu :

- **Nouveautés**
 - Signature numérique (via l'interface) : migration vers Compagnon/Satellite (fin des applets Java) + signature intégrée au document (PDF uniquement).
- **Modifications**
 - Indexation : si le caractère diamètre "Ø" est trouvé dans le pleintexte on le remplace par la chaîne "diam".
 - Le script d'envoi par mail, fax ou impression contrôle si l'adresse mail contient un '@' et si le numéro de fax est bien une suite de chiffres. Sinon il imprime.
 - Trieur de fichier imprimés : ajout d'une temporisation de 30 secondes.
- **Corrections de bugs**
 - Copie de fichier extrait complet : une fois la fiche m-à-j avec tous les critères, on débloque tous les travaux associés à cette fiche (et non plus un seul).
 - Envoi du cold vers le workflow : prise en compte des deux modes d'ajout à l'existant.
 - Correction d'un bug sur les envois de mail avec destinataires multiples.
 - [#1255](#) : Bug de tamponnage des png transparent.

8367

Date : 10/06/2016

Révisions couvertes: 8267 à 8367

Contenu :

• Nouveautés

- Nouveau champ spécial **CHRONOFROMID** : si sur table nommé *matable* un champ nommé **MATABLE_CHRONOFROMID** existe, alors celui-ci recevra la valeur de la clé primaire (champ *MATABLE_ID*) lors de l'insertion. Ceci permet de faire de l'ajout à l'existant sur la valeur de la clé primaire en contournant l'impossibilité de le faire sur le champ de clé primaire lui-même.
- Compagnon est installable en mode silencieux (via ligne de commande avec option /S). Ceci permet l'automatisation de son déploiement sur les machines d'un réseau.
- Nouvelle étape COLD "Cold Signer un PDF avec un tampon".
- Workflow : intégration des vignettes des fichiers liés.

• Modifications

- Lors de l'insertion d'une nouvelle requête la table principale (celle en lien avec la clé primaire) est automatiquement ajoutée à la liste des tables de la requête.
- L'étape COLD de découpage des fichiers PDF prend en charge le mode multi-modèle.
- L'étape COLD "Importer de fichiers .eml et .msg" accepte un paramètre supplémentaire *noocr* qui permet de ne pas effectuer l'OCR.
- Import/Export : on peut utiliser la tabulation (\t) comme séparateur de champs.
- Les tampons de type texte acceptent le multiligne.
- Autocomplétion sur le champ d'une table : retourne les entrées qui contiennent le mot (avant il retournait les entrées commençant par ce mot).

• Corrections de bugs

- Le fichier en local n'était pas supprimé après déverrouillage d'un fichier sans MAJ (versionning).
- Non propagation des droits d'un classeur sur les sous-classeurs et requêtes.
- Lanceur POP: activation du cold uniquement si le fichier a bien été marqué comme supprimé sur le serveur POP (sinon suppression du travail).
- Nettoyage des fichiers temporaires faisant parfois planter la ré-analyse COLD.
- Indexeur tous formats : un problème affectait la récupération de la ou les PJ sur un email sans corps de texte.
- Correction du bug d'envoi dans la bannette depuis le workflow qui ajoutait l'expéditeur dans les destinataires.
- Correction d'un bug dans satellite lorsqu'un chemin à créer sur le poste en local commençait ou terminait par un espace.

8263

Date : 12/05/2016

Révisions couvertes : 8215 à 8263

Contenu :

• Nouveautés

- Nouvelle étape COLD : "[Mise-à-jour multilignes](#)", qui permet de mettre à jour un champ d'une table sur plusieurs lignes.
- Filtrage des listes d'utilisateurs : les listes d'utilisateurs tiennent compte des droits d'accès aux modules. Dans le cas d'un envoi de mail, un utilisateur n'ayant pas de mail définit n'est pas listé.

• Modifications

- Le nombre maximum d'insertions COLD simultanées passe de 5 à 1.
 - Le script d'export des fichiers d'une requête ne bloque plus sur une erreur de copie, elle est ignorée pour passer au document suivant.
 - Composition de PDF : le paramètre d'instance **pdf_conv_max_error** (à ajouter dans la section [ezged]) permet de déterminer le nombre d'erreurs de conversions pdf tolérées avant que le script ne s'arrête.
- **Corrections de bugs :**
 - Bugs affectant les services (*Unhandled Exception in service name 'self' is not defined ...*).
 - Gestion des noms de fichiers sous Gnu/Linux.
 - Gestion de l'encodage pour l'envoi webdav dans Satellite.
 - Evaluations incorrectes des conditions de workflow.
 - Bug de refresh auto de l'arborescence.

Satellite / Compagnon

From:

<https://wiki.ezdev.fr/> - **EzGED Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=dev:changelog&rev=1471616391>



Last update: **2023/03/17 09:56**