

w.c.s. - Development #16259

permettre l'insertion d'une image dans un modèle de document

11 mai 2017 10:12 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	11 mai 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	15 juin 2017
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Une variable qui serait de type fichier (et dont le contenu une image), son utilisation dans un document odt modèle devrait insérer une image. (checker comment manipuler ça dans LibreOffice, puis générer en fonction).			

Révisions associées

Révision 6ec13787 - 14 mai 2017 17:59 - Frédéric Péters

workflows: make it possible to replace odt images with variables (#16259)

This uses the "name" attribute of an image (in LibreOffice, double click on the picture and go to the options tab to set it). It must be set to a Python expression, prefixed with = (e.g. =form_var_image_raw).

The expression should return a wcs-file-like object (must have a get_content() method). The replacement image mime type should be the same as the original one.

Historique

#1 - 11 mai 2017 10:12 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Frédéric Péters

#2 - 11 mai 2017 15:15 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-workflows-make-it-possible-to-replace-odt-images-wit.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à En cours

- Patch proposed changé de Non à Oui

#4 - 12 mai 2017 17:15 - Benjamin Dauvergne

Ack.

#5 - 14 mai 2017 18:00 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit 6ec13787dd0a8e46d1ec8b1bddcc903e298c52ae
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Thu May 11 15:11:18 2017 +0200
```

```
workflows: make it possible to replace odt images with variables (#16259)
```

```
This uses the "name" attribute of an image (in LibreOffice, double click
on the picture and go to the options tab to set it). It must be set to
a Python expression, prefixed with = (e.g. =form_var_image_raw).
```

```
The expression should return a wcs-file-like object (must have a
get_content() method). The replacement image mime type should be the
same as the original one.
```

#7 - 23 décembre 2018 14:48 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

