

w.c.s. - Bug #46937

le nettoyage des fichiers inutilisés parcourt trop naïvement workflow_data

24 septembre 2020 10:00 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	24 septembre 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Noël	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

Exception:

```
type = '<class 'AttributeError'>', value = ''str' object has no attribute 'values''
```

Stack trace (most recent call first):

```
File "/usr/lib/python3/dist-packages/wcs/formdef.py", line 1631, in accumulate_filenames
1629         elif isinstance(field_data, dict) and isinstance(field_data.get('data')
, list):
1630             for subfield_rowdata in field_data.get('data'):
> 1631                 for field_data in subfield_rowdata.values():
1632                     if is_upload(field_data):
1633                         yield field_data.get_fs_filename()
```

locals:

```
CardDef = <class 'wcs.carddef.CardDef'>
field_data = {'data': ['CARTE', '0', ''], 'err': 0}
formdef = <FormDef "Demander un badge d'accès en déchèterie" id:241>
is_attachment = <function clean_unused_files.<locals>.is_attachment at 0x7f5c58f69f28>
is_upload = <function clean_unused_files.<locals>.is_upload at 0x7f5c58f69ea0>
option_data = 'demande de badge'
part = <wcs.wf.register_comment.JournalEvolutionPart object at 0x7f5c55fbecf8>
publisher = <wcs.compat.CompatWcsPublisher object at 0x7f5c59ae8c88>
subfield_rowdata = 'CARTE'
```

Ça vient de [#46431](#) et c'est parce que le parcours des champs où on cherche des fichiers passe aussi par formdata.workflow_data qui peut contenir n'importe quoi, par exemple ici un résultat d'appel webservice avec un "data".

Il faut aller un peu plus loin : vérifier que field_data.get('data') est une liste de dictionnaires.

Révisions associées

Révision f4886f5b - 24 septembre 2020 14:37 - Thomas Noël

misc: refine file search in blocks when looking for unused files (#46937)

Historique

#2 - 24 septembre 2020 10:01 - Thomas Noël

- Description mis à jour

#3 - 24 septembre 2020 10:09 - Thomas Noël

- Fichier 0001-misc-refine-file-search-in-blocks-when-looking-for-u.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#4 - 24 septembre 2020 10:24 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

question de style: pourquoi pas?

```
if not isinstance(subfield_rowdata, dict):
    continue
```

```
for block_field_data in subfield_rowdata.values():  
    ...
```

#5 - 24 septembre 2020 10:35 - Thomas Noël

Serghei Mihai a écrit :

```
question de style: pourquoi pas?  
[...]
```

Parce que ça fait deux lignes au lieu d'une ? ;)

Blague à part, faire un if:continue c'est intéressant avant un grand nombre de lignes qu'on ne veut pas indenter. Ici il y en a juste trois, donc je préfère programmer correctement. Mais je suis vieux.

#6 - 24 septembre 2020 10:39 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*
- Assigné à mis à *Thomas Noël*

Go.

#7 - 24 septembre 2020 14:37 - Thomas Noël

- Statut changé de *Solution validée* à *Résolu (à déployer)*

```
commit f4886f5b0a2cf7ac2907c24688d1d5ee1dd8f2df  
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>  
Date: Thu Sep 24 10:08:22 2020 +0200
```

```
misc: refine file search in blocks when looking for unused files (#46937)
```

#8 - 24 septembre 2020 15:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-misc-refine-file-search-in-blocks-when-looking-for-u.patch	1,99 ko	24 septembre 2020	Thomas Noël
---	---------	-------------------	-------------