

Passerelle - Development #70922

cmis: ne plus utiliser cmislib

02 novembre 2022 10:17 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	02 novembre 2022
Priorité:	Bas	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Un gros bandeau sur la page d'accueil (<https://chemistry.apache.org/>) :

This project has retired. For details please refer to its Attic page.

Et sur <https://attic.apache.org/> :

The Apache Attic was created in November 2008 to provide process and solutions to make it clear when an Apache project has reached its end of life

Historique

#1 - 02 novembre 2022 10:18 - Emmanuel Cazenave

Je ne trouve pas de lib équivalente, spec pas très en vogue.

#2 - 02 novembre 2022 10:20 - Marie Kuntz -> retour le 13 mai

Quel est l'impact pour nous ? connecteur CMIS HS ?

#3 - 02 novembre 2022 10:29 - Benjamin Dauvergne

Marie Kuntz a écrit :

Quel est l'impact pour nous ? connecteur CMIS HS ?

Pour l'instant aucun, mais faut potentiellement ne plus trop le vendre à moyen terme et chercher des alternatives en terme de raccordement à une GED (webdav? sftp?).

#4 - 02 novembre 2022 10:50 - Emmanuel Cazenave

Marie Kuntz a écrit :

connecteur CMIS HS ?

Connecteur qui deviendra HS dans X mois si on ne fait rien.

#5 - 02 novembre 2022 12:11 - Frédéric Péters

si on ne fait rien.

Voilà, et cela posé je serais perso pour fermer le ticket, et si on veut ouvrir un "ne plus utiliser cmislib pour le connecteur CMIS", avec priorité basse, sûr.

En attendant, le connecteur doit continuer à exister et doit même gagner des fonctionnalités ([#67602](#) et [#67612](#) commandés).

#6 - 02 novembre 2022 12:18 - Emmanuel Cazenave

- *Sujet changé de cmis : cmislib plus maintenu à cmis: ne plus utiliser cmislib*

- *Priorité changé de Normal à Bas*

#7 - 03 novembre 2022 06:57 - Frédéric Péters

Un gros bandeau sur la page d'accueil (<https://chemistry.apache.org/>) :

En fait oui mais il y a trois ans déjà ça n'était plus maintenu, pas de prise en charge python3, et donc on avait basculé sur <https://pypi.org/project/cmisl-lib-maykin/> (#38843).

Sûr il n'y a pas d'activité depuis des années, et pas de dépôt public, mais il n'y a non plus d'activité sur la spécification, donc maintenance minimale naturelle ("The Technical Committee was closed by TC Administration on 09 May 2017" sur la page de l'OASIS https://www.oasis-open.org/committees/tc_home.php?wg_abbrev=cmis).

Après (re)découvert ça, ma position ici serait d'absolument rien faire, fermer ce ticket, et le jour où il y a une incompatibilité python dans cmiblib, on peut la patcher au niveau du paquet (que nous gérons déjà) voire recréer un dépôt à partir du dépôt d'origine + les archives et publier/partager ça.

#8 - 03 novembre 2022 11:01 - Emmanuel Cazenave

- *Statut changé de Nouveau à Fermé*