

Auto Multiple Choice - Bug # 682: Problème lors de l'import des scans

Status:	Closed	Priority:	Normal
Author:	antoine Naillon	Category:	
Created:	11/19/2019	Assignee:	
Updated:	02/07/2021	Due date:	
Description:	<p>Bonjour,</p> <p>j'ai un problème lors de l'import du scan. Après import en mode automatique, j'ai bien le message "Data capture from 1 complete papers" sur fond vert qui apparait. Néanmoins, je n'ai qu'une seule copie qui apparait sous "Diagnosis". J'ai essayé d'importer en .tif, .pdf, avec un fichier par copie ou 1 unique fichier, le résultat est le même. De plus, dans le dossier "cr", on retrouve bien l'ensemble des copies avec l'identification des cases et des marqueurs de marge qui semblent bien positionnée...</p> <p>J'avais l'habitude d'utiliser AMC sous linux, et tout fonctionnait. Je viens de changer d'ordinateur professionnel qui est sous windows 10. J'utilise donc à présent AMC avec Linux 18.04 lancé via WSL sous windows. J'ai testé mon projet AMC sur un ordinateur d'un collègue qui utilise aussi linux via WSL: tout fonctionne...</p> <p>Avez vous une idée pour résoudre mon problème ? Je joins en pièce jointe l'ensemble du dossier projet, le scan .pdf et le fichier .log</p> <p>Cordialement,</p> <p>Antoine Naillon</p>		

History

11/19/2019 01:10 pm - antoine Naillon

- File *AMC-DEBUG-THob7Oix.log* added

- File *ScanQCM5Test5.pdf* added

11/19/2019 08:31 pm - Alexis Bienvenüe

- Status changed from *New* to *Feedback*

> SQL STATEMENT: COMMIT

> SQL ERROR: DBD::SQLite::db do failed: disk I/O error

Il me semble qu'avec WSL il y a des problèmes liés à la parallélisation : pouvez-vous essayer de nouveau en mettant 1 pour `_Préférences/Général/Système/Processus en parallèle_` ?

11/21/2019 08:19 am - antoine Naillon

Bonjour,

merci pour cette réponse. Tout marche à présent !

Cordialement,

02/07/2021 03:03 pm - Alexis Bienvenüe

- Status changed from *Feedback* to *Closed*

- % Done changed from 0 to 100

Files

ScanQCM5Test5.pdf	322.1 kB	11/19/2019	antoine Naillon
AMC-DEBUG-THob7Oix.log	543.3 kB	11/19/2019	antoine Naillon
ScanQCM5Test5.pdf	322.1 kB	11/19/2019	antoine Naillon