

## scribe-backend - Anomalie #5401

### erreur à l'utilisation du script /usr/share/eole/backend/suppression\_groupe.py

21/05/2013 09:47 - Eric Renoult

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	20/05/2013
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	24/05/2013
<b>Assigné à:</b>	Joël Cuissinat	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.75 heure
<b>Version cible:</b>	Mises à jour 2.3.10	<b>Temps passé:</b>	0.75 heure
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.3		

#### Description

Bonjour,

Jusqu'alors, en scribe 2.2, j'utilisais des scripts maisons qui faisaient appel au backend eole.

Il me servent à créer et supprimer des groupes ou des partages.

Or, depuis la 2.3, ces 2 scripts /usr/share/eole/backend/suppression\_groupe.py et suppression\_partage.py plantent et renvoient l'erreur : "ImportError: No module named backend\_conf"

Ces scripts m'étaient très utiles pour automatiser des configurations sur l'ensemble des scribes du département.

#### Révisions associées

##### Révision 7bda73cc - 24/05/2013 14:08 - Joël Cuissinat

Réécriture de suppression\_groupe.py pour Scribe 2.3

Fixes #5401 @30m

##### Révision 6f0f2d14 - 24/05/2013 14:10 - Joël Cuissinat

Réécriture de suppression\_groupe.py pour Scribe 2.3/2.4

Fixes #5401 @5m [2.4]

#### Historique

##### #1 - 23/05/2013 11:50 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Accepté

- Assigné à mis à Joël Cuissinat

- Version cible mis à Mises à jour 2.3.10

- Temps estimé mis à 0.75 h

##### #2 - 24/05/2013 14:09 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Accepté à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [7bda73ccb0e753b6681f517199656db05a1b8034](#).

##### #3 - 24/05/2013 14:09 - Joël Cuissinat

- Echéance mis à 24/05/2013

- Début mis à 20/05/2013

##### #4 - 24/05/2013 14:10 - Joël Cuissinat

Appliqué par commit [6f0f2d14d9c3c3f374f372bd61a5d07ea96de2aa](#).

**#5 - 18/07/2013 16:34 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à Fermé

```
root@scribe:~# /usr/share/eole/backend/suppression_groupe.py tdl
* Stopping SMB/CIFS File Server: smb [ OK ]
* Starting SMB/CIFS File Server: smb [ OK ]
```