

Scribe - Tâche #35746

Scénario # 35736 (Terminé (Sprint)): Fonction "étendre les droits" prof à un administratif ne fonctionne pas en multi établissement,

Étude

06/02/2024 17:43 - Joël Cuissinat

Statut:	Fermé	Début:	06/02/2024
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison MENSR 31/12/2023	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<ul style="list-style-type: none">• Doc : http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.8/completes/HTML/ModuleScribe/co/donnerDroitsAdministratif.html• Test squash (mono-etab) : SCRIBE-T18-004 - Attribution des droits professeur à un personnel administratif			

Historique

#1 - 06/02/2024 17:52 - Joël Cuissinat

Exécution du test en mode mono-etab :

- avant :

```
root@scribe:~# id principal
uid=11219(principal) gid=10513(domain users) groupes=10513(domain users),11219(principal),11110(administratifs),2001(BUILTIN\users)
```

- après (en ayant forcé l'exécution de /usr/share/eole/schedule/scripts/eolead)

```
root@scribe:~# id principal
uid=11219(principal) gid=10513(domain users) groupes=10513(domain users),11219(principal),11110(administratifs),11108(professeurs),2001(BUILTIN\users)
```

Test OK : <https://dev-eole.ac-dijon.fr/squash/executions/14727>

#2 - 07/02/2024 10:22 - Joël Cuissinat

N'ayant pas de modèle "etb1" sous la main, j'ai testé avec une VM aca.scribe-2.8.1-avecimport-multietab :

```
root@scribe:~# id principal
uid=11219(principal) gid=10513(domain users) groupes=10513(domain users),11219(principal),11108(administratifs),2001(BUILTIN\users)
root@scribe:~# ldapsearch -x memberuid=principal | grep ^dn
```

```
dn: cn=DomainUsers,ou=local,ou=groupes,ou=0000000A,ou=ac-test,ou=education,o=g
dn: cn=administratifs,ou=local,ou=groupes,ou=0000000A,ou=ac-test,ou=education,
root@scribe:~# ldapsearch -x uid=principal | grep ^dn
dn: uid=principal,ou=local,ou=personnels,ou=utilisateurs,ou=0000001E,ou=ac-tes
```

L'utilisateur est bien dans la branche "0000001E" mais rattaché au groupe "administratifs" qui est dans l'établissement racine ("0000000A").

Si on applique la modification, on obtient l'erreur suivante :

L'utilisateur principal ne fait pas partie du même établissement que le groupe professeurs : 0000001E - 0000000A
--

#3 - 13/02/2024 10:29 - Joël Cuissinat

Si on supprime la vérification de cohérence dans `scribe.eoleuser._inscription`, l'utilisateur est bien ajouté au groupe OpenLDAP professeurs mais pour que l'ensemble et en particulier la partie AD soit complet, il faut également l'inscrire au groupe `profs-<etab>` ;)

#4 - 13/02/2024 10:33 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- Assigné à mis à Joël Cuissinat

#5 - 13/02/2024 16:02 - Joël Cuissinat

- % réalisé changé de 0 à 100

#6 - 21/03/2024 11:05 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0