

## Authentic 2 - Development #50003

### ldap: ajouter une option « limit\_to\_domain » pour étendre le limit\_to\_realm à d'autres domaines

09 janvier 2021 17:51 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	09 janvier 2021
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
L'option limit_to_realm permet de tenter l'authentification sur un annuaire LDAP uniquement si l'adresse email utilisée pour se connecter correspond au "realm" défini dans la configuration.			
On peut cependant imaginer des annuaires où plusieurs domaines différents sont utilisés pour les adresses, ex: @entrouvert.org & @entrouvert.com, ou @ministere.fr et @ext.ministere.fr.			
Ce serait dans cette situation intéressant de pouvoir étendre la limitation posée par limit_to_realm à d'autres domaines.			

#### Historique

##### #2 - 11 janvier 2021 10:22 - Benjamin Dauvergne

Je me trompe peut-être mais il me semble que realm est aussi utilisé comme nom de la source ldap dans les objets UserExternalId, il faudrait plutôt une nouvelle option limit\_to\_domain (qui pourrait éventuellement comprendre aussi les domaines Windows si un anti-slash est présent dans le username).

##### #3 - 11 janvier 2021 10:23 - Benjamin Dauvergne

Oui c'est le cas :

```
new, created = UserExternalId.objects.get_or_create(
    user=user, external_id=external_id, source=force_text(block['realm']))
```

##### #4 - 11 janvier 2021 10:53 - Frédéric Péters

Oui l'idée n'était pas de modifier la valeur realm mais d'étendre la fonctionnalité, une nouvelle option "limit\_to\_domains" répond totalement.

##### #6 - 03 juillet 2023 12:01 - Thomas Noël

- *Sujet changé de ldap: possibilité d'étendre le limit\_to\_realm à d'autres domaines à ldap: ajouter une option « limit\_to\_domain » pour étendre le limit\_to\_realm à d'autres domaines*