

## Authentic 2 - Development #61128

### ne pas alerter à chaque timeout LDAP "connection timed out while retrieving group DNs"

26 janvier 2022 15:55 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	26 janvier 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<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>	Oui		

**Description**

Pour tous les utilisateurs il y a populate\_user\_groups et appel à get\_ldap\_group\_dns et si ça timeout là-dedans,

```
except ldap.TIMEOUT:
    log.error('[%s] connection timed out while retrieving group DNs', ldap_uri)
```

et le résultat ça peut être beaucoup d'erreurs. On pourrait pour un "bloc" LDAP notifier uniquement la première fois ?

#### Révisions associées

##### Révision d65690e3 - 03 février 2022 16:58 - Benjamin Dauvergne

ldap: factorize get\_users per block actions (#61128)

##### Révision ebab6fbf - 03 février 2022 16:58 - Benjamin Dauvergne

ldap: do not continue on timeout (#61128)

##### Révision 1a446f7c - 03 février 2022 16:58 - Benjamin Dauvergne

ldap: always report count of synchronized users (#61128)

#### Historique

##### #1 - 27 janvier 2022 13:53 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

##### #2 - 27 janvier 2022 13:53 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-ldap-factorize-get\_users-per-block-actions-61128.patch ajouté
- Fichier 0003-ldap-always-report-count-of-synchronized-users-61128.patch ajouté
- Fichier 0002-ldap-do-not-continue-on-timeout-61128.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #3 - 27 janvier 2022 16:00 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-ldap-factorize-get\_users-per-block-actions-61128.patch ajouté
- Fichier 0003-ldap-always-report-count-of-synchronized-users-61128.patch ajouté
- Fichier 0002-ldap-do-not-continue-on-timeout-61128.patch ajouté

##### #4 - 03 février 2022 13:59 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok.

##### #5 - 03 février 2022 14:22 - Paul Marillonnet

Paul Marillonnet a écrit :

Ok.

(Et, pour être précis, je note bien que 0002 va plus loin que ce que la description du ticket voudrait, c'est ok pour moi.)

#### #6 - 03 février 2022 16:57 - Benjamin Dauvergne

Paul Marillonnet a écrit :

Paul Marillonnet a écrit :

Ok.

(Et, pour être précis, je note bien que 0002 va plus loin que ce que la description du ticket voudrait, c'est ok pour moi.)

À mon avis dès le premier timeout ensuite la connexion est cassée et va faire timeout tout le temps (enfin ça semble être le comportement vu), c'est pour cela que j'ai fait 0002 tel qu'il est.

#### #7 - 03 février 2022 19:48 - Benjamin Dauvergne

- *Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)*

```
commit 1a446f7c756d5c0cc9e952746f41f2af60723081
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 27 12:20:22 2022 +0100
```

```
ldap: always report count of synchronized users (#61128)
```

```
commit ebab6fbf4cfe68fd0351281b42ded8353845158a
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 27 12:16:46 2022 +0100
```

```
ldap: do not continue on timeout (#61128)
```

```
commit d65690e3e0785cf84ac2936cbcdc42f71c124705
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Thu Jan 27 11:35:19 2022 +0100
```

```
ldap: factorize get_users per block actions (#61128)
```

#### #8 - 05 février 2022 15:16 - Transition automatique

- *Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée*

#### #9 - 10 avril 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

#### Fichiers

0001-ldap-factorize-get_users-per-block-actions-61128.patch	4 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne
0003-ldap-always-report-count-of-synchronized-users-61128.patch	2,3 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne
0002-ldap-do-not-continue-on-timeout-61128.patch	1,39 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne
0001-ldap-factorize-get_users-per-block-actions-61128.patch	4 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne
0003-ldap-always-report-count-of-synchronized-users-61128.patch	2,89 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne
0002-ldap-do-not-continue-on-timeout-61128.patch	1,39 ko	27 janvier 2022	Benjamin Dauvergne