

## eole-proxy - Demande #24221

### Proxy 2.6 - Perte de l'enregistrement au domaine

14/06/2018 16:52 - Gaetan Mottier

<b>Statut:</b>	Classée sans suite	<b>Début:</b>	14/06/2018
<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>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Description</b>			
Bonjour.			
Cette demande à probablement un lien avec <a href="https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/20305">https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/20305</a> . Tout semble identique, sauf que mes essais se font avec un Horus comme contrôleur. (La version actuellement en production est 2.5.1, donc je n'ai que mes machines de tests comme référence.)			
Sur un eolebase+proxy une carte, j'intègre la machine dans le domaine avec la commande /usr/share/eole/sbin/enregistrement_domaine.sh Tout se passe bien mais à intervalle irrégulier la machine "perd" la jonction au domaine. A priori lors des reconfigure, mais pas systématiquement.			
On repasse l'enregistrement, et ça repart.			
Je me suis dépanner avec un script qui ré-effectue un enregistrement si celui-ci est perdu en post-service. Mais cette situation ne me semble pas normal.			
Situation observée en 2.6.1 et 2.6.2 le horus et le proxy ont été réinstallé de zéro à plusieurs reprise et ce comportement se reproduit à chaque fois.			
Ci-joint mon script de dépannage si il peut dépanner d'autre personne.			

#### Historique

##### #1 - 14/06/2018 16:56 - Gaetan Mottier

Je me rend compte d'un manque de clarté

Le Horus est en 2.5.2

Le proxy est en 2.6.2 (et auparavant en 2.6.1)

##### #2 - 19/02/2019 15:51 - Gilles Grandgérard

- Statut changé de Nouveau à En attente d'informations

Pouvez vous nous donner les logs de samba sur les deux machines ?  
et executer 'gen\_rpt' sur les deux machines une fois le problème rencontré

si votre contournement est suffisant pour vous, nous classerons la demande .

##### #3 - 22/02/2019 10:35 - Joël Cuissinat

Je viens également d'effectuer quelques tests en croisant des reconfigure et des reboot sur un couple EolebaseProxy 2.6.2 + Scribe 2.6.2 mais je n'obtiens pas l'erreur suivante sauf, bien évidemment, si le service smbd est arrêté côté Scribe :

```
root@proxy:~# wbinfo -t
checking the trust secret for domain DOMACA via RPC calls failed
```

```
wbcCheckTrustCredentials(DOMACA): error code was NT_STATUS_DOMAIN_CONTROLLER_NOT_FOUND (0xc0000233)
failed to call wbcCheckTrustCredentials: WBC_ERR_AUTH_ERROR
Could not check secret
```

Je note au passage que si c'est uniquement le service winbind du proxy qui est arrêté, on obtient une erreur explicite qui prime sur la précédente :

```
root@proxy:~# service winbind stop
root@proxy:~# wbinfo -t
could not obtain winbind interface details: WBC_ERR_WINBIND_NOT_AVAILABLE
could not obtain winbind domain name!
checking the trust secret for domain (null) via RPC calls failed
failed to call wbcCheckTrustCredentials: WBC_ERR_WINBIND_NOT_AVAILABLE
Could not check secret
```

#### #4 - 17/10/2019 11:34 - Gilles Grandg rard

- Statut chang  de *En attente d'informations*   *Class e sans suite*

absence de r ponse, class e sans suite

#### Fichiers

---

99-test-winbind	478 octets	14/06/2018	Gaetan Mottier
-----------------	------------	------------	----------------