

## Distribution EOLE - Tâche #20608

Scénario # 20438 (Terminé (Sprint)): J-EOLE : Evolution vers SAMBA AD (Scribe / Horus / Seth)

### Tests de migration Horus -> Seth

22/05/2017 11:31 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	09/05/2017
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Joël Cuissinat	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Version cible:</b>	sprint 2017 19-21 Equipe MENSR	<b>Temps estimé:</b>	3.00 heures
		<b>Temps passé:</b>	3.50 heures
<b>Description</b>			

### Historique

#### #1 - 22/05/2017 11:31 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à En cours

#### #3 - 22/05/2017 17:08 - Joël Cuissinat

- % réalisé changé de 0 à 50

- Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 1.0

- Horus 25.2 instancié + création utilisateur + jonction manuelle station et connexion utilisateur
  - export du SID, des comptes utilisateur et machine (scripts MEEM)
  - arrêt de l'Horus
- Seth daily + configuration IP de l'Horus
  - gen\_config : import du fichier Horus + Nom DNS du réseau local = domaca.ac-test.fr, Domaine aca = ac-test, injection du SID
  - instance

#### #4 - 23/05/2017 09:41 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#### #5 - 23/05/2017 11:06 - Joël Cuissinat

Exercice 3

Objectif : Intégration d'un poste dans l'AD

Reconfigurer un poste Windows pour l'intégrer dans l'AD :

Changement paramètres réseau (suppression wins, ajout DNS et suffixe)

Suppression de la clé HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Lsa

LmCompatibilityLevel = 1

Passage en workgroup

Reboot

Intégration à l'AD avec le compte bruno-2.smb

Reboot

**#6 - 29/05/2017 14:35 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à Fermé

- % réalisé changé de 50 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 1.0 à 0.0

Pour l'instant nous n'avons pas trouvé de méthode pour migrer sans avoir à intervenir sur les postes clients :o