

## Scribe - Scénario #29502

### Assouplissement politique des mots de passe eole-ad 2.6.2

01/27/2020 12:51 PM - Eric Renoult

<b>Status:</b>	Terminé (Sprint)	<b>Start date:</b>	01/27/2020
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	02/07/2020
<b>Assigned To:</b>	Joël Cuissinat	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	sprint 2020 04-06 Equipe MENSUR	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b>			
<p>Suite à l'installation du paquet eole-ad sur un scribe 2.6, lors de la création des nouveaux comptes par importation Aaf, les mots de passe créés ne respectent pas les préférences définies dans l'Ead à savoir la date de naissance, mais reprennent la stratégie du serveur Windows. Ils sont donc créés avec un mot de passe aléatoire, ce qui posent des difficultés d'organisation dans l'établissement, pour la première connexion sur les postes.</p> <p>Pourrions nous retrouver le fonctionnement précédent, à savoir la création avec la date de naissance lors de l'importation et le changement par l'utilisateur à la première connexion avec son choix pour le mot de passe en respectant la stratégie de mot de passe Windows.</p> <p>Voir notre précédente demande ci dessous. <a href="https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/12970">https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/12970</a></p> <p>Merci</p>			
<b>Subtasks:</b>			
Tâche # 29541: Étude du problème			Fermé
<b>Related issues:</b>			
Related to Distribution EOLE - Tâche #12970: Permettre à l'administrateur de ...			Fermé 09/18/2015

#### History

##### #1 - 01/28/2020 11:08 AM - Joël Cuissinat

- Tracker changed from Demande to Scénario
- Subject changed from Assouplissement politique sauvegarde eole-ad to Assouplissement politique des mots de passe eole-ad 2.6.2
- Due date set to 02/07/2020
- Assigned To set to Joël Cuissinat
- Target version set to sprint 2020 04-06 Equipe MENSUR
- Release set to EOLE 2.6.2.2
- Story points set to 1.0

##### #2 - 01/28/2020 11:08 AM - Joël Cuissinat

- Related to Tâche #12970: Permettre à l'administrateur de gérer la complexité des mots de passe added

##### #3 - 01/28/2020 11:12 AM - Joël Cuissinat

Pour mémoire, il avait été convenu que si l'utilisateur diminuait volontairement le "Nombre minimum de classes de caractères" à 1, alors les restrictions étaient levées.

<http://eole.ac-dijon.fr/documentations/2.6/completes/HTML/ModuleScribe/co/01-politiqueMDP.html>

##### #4 - 01/31/2020 02:28 PM - Joël Cuissinat

- Status changed from Nouveau to Terminé (Sprint)