

## Admins - Demande #6125

### Mettre en place une politique de sécurité des mots de passe

29/03/2023 16:25 - Isabella Vanni

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	29/03/2023
<b>Priorité:</b>	Normale	<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>	Backlog	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		
<b>Description</b>			
D'après le guide ANSSI <a href="https://www.ssi.gouv.fr/uploads/2021/10/anssi-guide-authentification_multifacteur_et_mots_de_passe.pdf">https://www.ssi.gouv.fr/uploads/2021/10/anssi-guide-authentification_multifacteur_et_mots_de_passe.pdf</a> , page 27 (R20) :			
« Il est recommandé de mettre en place une politique de sécurité des mots passe adaptée au contexte et aux objectifs de sécurité du système d'information. »			
Au niveau April, ce serait bien de documenter à minima la taille de clé équivalente en bits pour les différents mot de passe, voir <a href="https://www.ssi.gouv.fr/administration/precautions-elementaires/calculer-la-force-dun-mot-de-passe/">https://www.ssi.gouv.fr/administration/precautions-elementaires/calculer-la-force-dun-mot-de-passe/</a>			
En vue de l'arrivée d'une nouvelle personne dans l'équipe :			
(16:10:28) cioccolisa: ok, je reviens à ma question initial : il y a des recommandations april quelque part ?			
(16:12:15) cioccolisa: s'il n'y a pas, je lui dirai de faire 16 caractères avec caractères spéciales pour le déchiffrement du disque			
(16:12:19) cioccolisa: et 12 pour le reste			
(16:13:49) QGuLL: ça semble bien ©			
(16:17:14) cioccolisa: :)			