

Synchronisation des droits d'accès (Hôtes, Clusters)

Sommaire

Action sur la propriété "Modèles d'hôte hérités"
Synchronisation des propriétés des droits utilisateurs
Accès autorisé par défaut à "Aucun" utilisateur (nobody)
Accès autorisé par défaut à "Tout le monde" (everyone)
Exemple de l'action de cohérence

Action sur la propriété "Modèles d'hôte hérités"

L'ajout de modèle peut rajouter par héritage des utilisateurs et ainsi nécessiter des actions de synchronisation afin d'assurer la cohérence de l'élément. Le soucis est que l'on ne peut pas afficher toutes les ajustements car cela changera en fonction des hôtes / clusters choisis pour l'édition de masse.

Cependant pour informer que l'ajout du modèle peut avoir un impact sur les droits de l'utilisateur,

- L'onglet "Droits de l'utilisateur" clignotera et
- 2 actions de Synchronisation pour maintenir la cohérence sont ajoutées pour les propriétés "Les utilisateurs qui voient l'hôte ou le cluster" et la propriété "Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte ou le cluster":
 1. => Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété "Les utilisateurs à notifier"
 2. => Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété "Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte"

The screenshot shows a configuration page with tabs: Général 1, Droits de l'utilisateur 2, Supervision, Notifications, and Expert. Under the 'Droits de l'utilisateur' tab, there are two sections: 'Visibilité' and 'Les utilisateurs qui voient l'hôte'. Each section has a dropdown menu and a red text notification: 'Mise en cohérence de la propriété en fonction des propriétés liées et/ou de l'héritage. Cette action se fera en dernier'. To the right of each dropdown, there are two lines of text: 'Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs à notifier' and 'Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte'.

Ces deux actions se feront en tout fin de l'édition de masse, en fonction des :

The screenshot shows a summary step titled 'Etape 3: Récapitulatif'. A box indicates '3 actions de modification vont être effectués sur 1 Hôte sélectionné(e)'. Below, a table lists the properties to be updated:

Propriété	Action		
Modèles d'hôte hérités	Ajouter si absent	DIVISION	en dernier
Les utilisateurs qui voient l'hôte	Mise en cohérence de la propriété	Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs à notifier	Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte
Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte	Mise en cohérence de la propriété	Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les groupes d'utilisateurs à notifier	Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte

Elles ne feront que rajouter les utilisateurs (ou groupes) qui serait éventuellement manquant.

Synchronisation des propriétés des droits utilisateurs

La synchronisation des champs aura un comportement différent suivant la valeur par défaut "des utilisateurs qui voient l'hôte".

Les 2 valeurs possibles sont **nobody** or **everyone** et cela se définit dans le fichier de configuration (cf [Paramétrage de la valeur par défaut](#))

Accès autorisé par défaut à "Aucun" utilisateur (nobody)

Cette synchronisation est exactement la même que pour l'édition simple (cf [Droits d'accès à un hôte](#))

Accès autorisé par défaut à "Tout le monde" (everyone)

Cette synchronisation est plus complexe pour la raison suivante:

- Quand tout le monde a les droits de voir un élément, le rajout ne doit pas toujours se faire pour les propriétés de qui a le droit de voir.
- C'est pour cela que l'on peut avoir des cas où les actions de synchronisation voudront rajouter des actions comme par exemple "Ajout si absent (synchronisation)" mais qui ne seront pas effectués au final car non nécessaires.

Exemple:

The screenshot shows a configuration interface with two main sections: 'Visibilité' and 'Notifications'.
In the 'Visibilité' section, there are two rows. The first row is for 'Les utilisateurs qui voient l'hôte' and the second for 'Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte'. Each row has a dropdown menu and a 'Ajouter si absent' button. Below each row, there is a note: 'Mise en cohérence de la propriété en fonction des propriétés liées et/ou de l'héritage. Cette action se fera en dernier'. To the right of each row, there are two lines of text: 'Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs à notifier' and 'Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte'.
In the 'Notifications' section, there are two rows. The first row is for 'Les utilisateurs à notifier' and the second for 'Les groupes d'utilisateurs à notifier'. Each row has a dropdown menu and a 'Ajouter si absent' button. The 'Ajouter si absent' button in the first row is highlighted with a red border. To the right of each row, there is a dropdown menu with the text '-- Valeurs sélectionnées --' and a small 'admin x' button below it.

Dans ce cas, prenons trois hôtes:

1. Le premier n'a rien

The screenshot shows a configuration interface with three sections: 'Visibilité', 'Notifications', and 'Édition'.
In the 'Visibilité' section, there are two rows. The first row is for 'Les utilisateurs qui voient l'hôte' and the second for 'Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte'. Each row has a dropdown menu set to 'Par défaut [Aucun] --'.
In the 'Notifications' section, there are two rows. The first row is for 'Les utilisateurs à notifier' and the second for 'Les groupes d'utilisateurs à notifier'. Each row has a dropdown menu set to 'Par défaut [Aucun] --'.
In the 'Édition' section, there are two rows. The first row is for 'Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte' and the second for 'Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte'. Each row has a dropdown menu set to 'Par défaut [Aucun] --'.

Ici l'action de synchronisation ne se fera pas, car on gardera "Tout le monde"
Les actions de cohérence ne seront pas non plus nécessaire (rien à rajouté)

2. Le deuxième a une valeur dans son champ

Visibilité

Les utilisateurs qui voient l'hôte: -- Valeurs sélectionnées --
admin_sud_x

Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Notifications

Les utilisateurs à notifier: -- Par défaut [Aucun]--

Les groupes d'utilisateurs à notifier: -- Par défaut [Aucun]--

Édition

Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Ici l'action de synchronisation se fera car on n'a plus la valeur "Tout le monde" et donc on veut le rajout de l'utilisateur "admin"
Les actions de cohérence ne seront pas nécessaire (rien à rajouté)

3. le troisième a une valeur provenant d'un modèle

Visibilité

Les utilisateurs qui voient l'hôte: -- Hérite du modèle --
admin_est

Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Notifications

Les utilisateurs à notifier: -- Par défaut [Aucun]--

Les groupes d'utilisateurs à notifier: -- Par défaut [Aucun]--

Édition

Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte: -- Par défaut [Aucun]--

Ici il y aura les mêmes effets que pour le cas précédent (pour les mêmes raisons)

i Pour couvrir tous les cas des éléments sélectionnés, les actions seront toujours rajoutés, quel que soit le contenu, et ne prendra effet que si besoin.

Exemple de l'action de cohérence

Pour un hôte avec cette configuration,

Propriété	Valeur	Venant des modèles
Visibilité		
Les utilisateurs qui voient l'hôte	<input type="text" value="-- Par défaut [Tout le monde] --"/>	
Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte	<input type="text" value="-- Par défaut [Aucun] --"/>	
Notifications		
Les utilisateurs à notifier	<input type="text" value="-- Par défaut [Aucun] --"/>	
Les groupes d'utilisateurs à notifier	<input type="text" value="-- Par défaut [Aucun] --"/>	
Édition		
Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte	<input type="text" value="-- Hérite du modèle --"/> admin_sud	Hérite du modèle [Modèle DIVISION_OUEST] admin_sud
Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte	<input type="text" value="-- Hérite du modèle --"/> admins_ouest	Hérite du modèle [Modèle DIVISION_OUEST] admins_ouest

l'action de masse suivante

Général	Droits de l'utilisateur 3	Supervision	Notifications	Expert
Visibilité				
Les utilisateurs qui voient l'hôte	<input type="checkbox"/> Ajouter si absent	-- Valeurs sélectionnées -- admin_est x		
	<p>Mise en cohérence de la propriété en fonction des propriétés liées et/ou de l'héritage Cette action se fera en dernier</p> <p>Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs à notifier</p> <p>Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte</p>			
Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte	<input type="text" value="....."/>	<p>Mise en cohérence de la propriété en fonction des propriétés liées et/ou de l'héritage Cette action se fera en dernier</p> <p>Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les groupes d'utilisateurs à notifier</p> <p>Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte</p>		
Notifications				
Les utilisateurs à notifier	<input type="text" value="....."/>			
Les groupes d'utilisateurs à notifier	<input type="text" value="....."/>			
Édition				
Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte	<input type="text" value="....."/>			
Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte	<input type="text" value="....."/>			

donnera

Propriétés qui vont être mises à jour						
Propriété	Action					
Les utilisateurs qui voient l'hôte	Ajouter si absent	<code>admin_est</code>				
Les utilisateurs qui voient l'hôte	Mise en cohérence de la propriété		Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété. Les utilisateurs à notifier Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété. Les utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte			
Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte	Mise en cohérence de la propriété		Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété. Les groupes d'utilisateurs à notifier Pourra ajouter les valeurs manquantes provenant de la propriété. Les groupes d'utilisateurs qui peuvent modifier la configuration de l'hôte			

Détails des changements élément par élément						
Hôte sélectionné(e) impactés	Catégorie	Propriété	Valeur initiale	Valeur finale	Action	Problème
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Aucun filtre</i>	<i>Aucun filtre</i>	<i>Aucun filtre</i>	-- <i>Aucun filtre</i>	-- <i>Aucun filtre</i>	--Tous--	..
<input checked="" type="checkbox"/> DIVISION_GRAND_QUEST						
	Droits de l'utilisateur	Les utilisateurs qui voient l'hôte	Valeur héritée ou valeur par défaut [Tout le monde]	<code>admin_est</code>	réalisation possible	...
	Droits de l'utilisateur	Les utilisateurs qui voient l'hôte <i>(Mise en cohérence)</i>	<code>admin_est</code>	<code>admin_sud</code> <code>admin_est</code>	réalisation possible	...
	Droits de l'utilisateur	Les groupes d'utilisateurs qui voient l'hôte <i>(Mise en cohérence)</i>	Valeur héritée ou valeur par défaut [Aucun]	<code>admins_ouest</code>	réalisation possible	...

L'utilisateur "admin_sud" sera rajouté, car on a perdu la valeur "Tout le monde" et donc il doit être présent dans ceux qui voient

Le groupe "admins_ouest" est rajouté également