Ajouter Esia Unity (uniquement pour ESIA Unity)

Pour ajouter une Unity, il vous suffit de :

- 1. Brancher la Unity au sein du réseau que vous désirez superviser.
- 2. Attendre que le serveur ESIA lie votre boitier à votre interface (entre 30s et 2min).
- 3. Lorsque le boitier est lié à votre serveur, une notification apparaît dans le coin supérieur gauche, comme ci-dessous.

F						ETAT DES NOEUDS 37	1 19 3 §	TAT DES ERVICES 232	4 35	38 2		
	BONJOUR QUENTIN Accueil								2 🛛	Q 🔘 🔒		
Ý						ISTRATION	AID	AIDE				
						ster les noeuds	0	wiki				
	Nombre fotal de services .311 Nombre d'adjuements a .82 Types d'equipements differents . 14				.	Ajouter un noeud			Foire aux questions			
					Ajouter un utilisateur			Esiadroid				
					2 <u>44</u> 2 c	Créer un groupe						
	TYPE DE NOFUD	0 OK 0	ALEDTE	CONTIONE		NOMBREDITO				<u>^</u>		
_ ^O	THE DE NOLOD	V OR V	ALERTE	CRITIQUE	incontro v	NOMBRE D EQ	OPENENTS		TORE DE SERVICES	,		
~~												
	application	8	0	ð.	0		9		9			
	backup server	0	o	14	0		3		14			
۲	firewall	22	o	1	8		2		31			
	galaxy	3	o	0	0		1		3			
•	gesa	0	o	1	0		1		1			
٢	imprimante	0	0	2	2		2		4			
	NAS	n	o	1	13		2		25			
•	none	28	1	7			16		41			

4. Cliquez dessus pour accéder à la page d'ajout de boitiers Unity.



- 5. Cliquez sur la Unity que vous désirez ajouter.
- Donnez lui un nom, éventuellement une description et enfin liez-là à un groupe. Puis cliquez sur « Suivant ».

UNITY								
Quelle Unity souhaitez-vous installer ?:								
2019102201157								
CONFIGURATION DE 2019102201157								
Si vous le souhaitez, vous pouvez changer l'adresse IP du boitier Unity en cliquant lci (Attention ne fonctionne que dans le même réseau local (LAN)								
Nom	Croupe O							
	Sélectionner le(s) groupe(s) au(x)quel(s) ce noeud appartient							
Description	Remplacer Unity							
	Select an Option							
Sulvant								

Ajouter des nœuds

Une fois les étapes de l'ajout de Unity effectuées, vous accédez à l'écran suivants :



Trois options se présentent à vous :

1. Effectuer un scan rapide

La Unity va scanner la plage IP où elle se trouve puis tester les communautés SNMP (public et read par défaut). Le scan terminé, elle affichera automatiquement tous les nœuds qu'elle rencontre. Cela peut prendre plusieurs minutes selon la taille du réseau.

Sachez que tant que le scan est en cours, un radar tourne sur l'icône d'importation du menu. Rafraichissez la page régulièrement pour savoir lorsque ce dernier est fini.

2. Effectuer un scan avancé

Tout comme pour le scan rapide, le réseau sera découvert automatiquement. Cependant, avant de se lancer, il vous sera demandé de déterminer la plage d'IP ainsi que la/les communautés SNMP que vous voulez scanner.

3. Ajouter un nœud manuellement

Si vous ne désirez pas scanner le réseau de manière automatique, il vous est toujours possible d'ajouter les nœuds manuellement (voir Ajouter des nœuds manuellement).

Pour plus d'infos sur les scans, voir Effectuer un scan du réseau.

From: https://wiki.esia-sa.com/ - **Esia Wiki**

Permanent link: https://wiki.esia-sa.com/intro/ajout_unity

Last update: 2023/02/13 07:54

