

Droits des utilisateurs sur le partage des favoris

Sommaire

- [Concept](#)
- [Droit de lecture](#)
- [Droit de création](#)
- [Droit d'agencement](#)
- [Droit de modification](#)
- [Droit de suppression](#)

Introduction

Certaines situations nécessitent l'existence de plusieurs Shinken Entreprise que l'on voudrait connecter ensemble:

- **Exemple 1:** Découvrir les machines d'un sous-réseau sécurisé
 - Pour utiliser le collecteur discovery (réalisant des scans réseau via nmap) vers ce sous-réseau sécurisé, il faudrait ouvrir les flux vers tous les équipements ce qui créerait une faille de sécurité.
 - Pour contourner cela, il est possible d'installer un Shinken dans le sous-réseau, ce dernier réalisant les scans nmap, et le connecter à un Shinken central via le synchronizer-collector-linker pour récupérer les hôtes découverts dans le sous-réseau.
- **Exemple 2:** Donner une autonomie à un admin shinken qui pourrait créer ses hôtes via un Synchronizer distant et les collecter en centrale via le synchronizer-collector-linker.

Fonctionnement

? Unknown Attachment

Le collecteur synchronizer-collector-linker va se connecter à chaque shinken distant listé:

- Il interroge le listener « shinken-listener » de chaque shinken distant.
- Il récupère tous les hôtes présents, y compris
 - les hôtes en nouveau
 - les hôtes avec leurs différences (comme si elles avaient été acceptées)

Il interrogera à tour de rôle chacun des Shinkens distants pour collecter les hôtes et les présenter au mécanisme de calcul de nouveauté et différence du Synchronizer qui l'héberge.

Configuration (affichage de la source dans la page d'accueil)

La définition du collecteur

Il faut créer dans le répertoire /etc/shinken/sources le fichier **synchronizer-collector-linker.cfg**

Voici les paramètres à renseigner :

Propriété	Exemple	Description
source_name	synchronizer-collector-linker	Nom de la source. (doit être unique)
order	3	Ordre dans la consolidation de l'algorithme pour cette source . Voir dans la page Synchronizer pour plus d'information
import_interval	5	Intervalle en minute de lancement de la source pour réaliser un import.
module_type	synchronizer-collector-linker	Le type de module à lancer par le Synchronizer (mécanique interne au démon)
data_backend	mongodb	Base de donnée backend utilisée (forcément une base mongoDB)
mongodb_database	synchronizer	Base de donnée mongo dans laquelle sera la configuration du module
mongodb_uri	mongodb://localhost/?safe=false	URI de la base mongodb
description	This collector will gather hosts from remote Shinken	La description à montrer dans l'UI.
enabled	1	1 - Activer le collecteur 0 - Vue dans l'interface, mais ne collecte pas de données.

not_stored_properties	_SE_UUID	Cette valeur ne doit pas être enlevée, sauf si vous désirez que les hôtes récupérés des sites distants gardent leur SE_UUID dans le shinken centrale (où le synchronizer-collector-linker est présent).
------------------------------	-----------------	---

- Un exemple ce trouve dans le répertoire `/etc/shinken-user-example/configuration/daemons/synchronizers/sources/synchronizer-collector-linker/`

Exemple de définition:

```

=====
# synchronizer-collector-linker
=====
# Daemons that can load this source:
# - synchronizer
# This source is about loading remote synchronizers configurations
=====

define source {
    source_name          synchronizer-collector-linker
    order                2
    import_interval      5
    module_type          synchronizer-collector-linker
    data_backend         mongodb
    mongodb_uri          mongodb://localhost/?safe=false
    mongodb_database     synchronizer
    description          This source is about loading remote synchronizers configurations
    enabled              1
    not_stored_properties  _SE_UUID
}

```

Configuration du démon Synchronizer pour déclarer le collecteur

? Unknown Attachment	Modifiez le fichier <code>/etc/shinken/synchronizers/synchronizer-master.cfg</code> (ou le <code>.cfg</code> que vous utilisez pour définir les options du synchronizer)
	A la fin de la ligne "sources", ajoutez votre source.

Exemple :

```

sources          syncui, cfg-file-shinken, active-dir-example, sync-vmware, cfg-file-nagios, discovery,
openldap-example, synchronizer-collector-linker

```

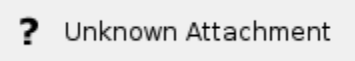
Redémarrez le Synchronizer pour qu'il prenne acte de la nouvelle source :

```

service shinken-synchronizer restart

```

Vous verrez dans l'interface le nouveau collecteur apparaître



Utilisation du collecteur

Définir la connexion aux Shinken distants

Il faut définir les sites distants qui vont être contactés pour récupération de leurs hôtes :

- Cliquez sur le nom de la source dans la page principale pour ouvrir la page de détail du dernier lancement de la source. Ensuite, il faut cliquer sur l'onglet "Liste des Synchronizers distant".

? Unknown Attachment

Cliquez sur le bouton ? Unknown Attachment à droite pour ouvrir la page d'édition d'un site distant

? Unknown Attachment

- Les champs à remplir sont les suivants :

Propriété	Exemple	Description
Nom	Site distant 1	Nom d'affichage du site distant dans la liste des sites distants. (Doit être unique)
Adresse	192.168.1.100	Adresse du Synchronizer distant. (Par défaut : le Nom)
Nom de l'utilisateur	Shinken	Lors de la connexion, le collecteur va se connecter au listener shinken-listener avec ce nom d'utilisateur.
Mot de passe	Shinken	Le mot de passe qui va avec le nom d'utilisateur
HTTPS	Vrai	Est-ce que la connexion vers shinken-listener est en HTTPS?
Préfixe de Renommage	Site-Distant-1	Ce préfixe sera ajouté à tous hôtes récupérés de ce site distant. <ul style="list-style-type: none"> • Si ce préfixe est changé APRÈS l'import d'élément, ce dernier sera renommé automatiquement dans le Synchronizer pour éviter d'avoir une différence sur le nom. • Ex: host1 sera présenté comme l'hôte Site-Distant-1-host1
Notes	Site de bordeaux	Description affichée dans la liste des sites distants
Activé	Vrai	Est-ce que le synchronizer défini sera utilisé dans le prochain import d'hôtes.

Une sauvegarde réussie redirigera vers la liste des Synchronizers distants.

Important

Vérifier dans la page de définition du [shinken-listener](#) distant que le mot de passe est le même que celui renseigné dans cette page. Sinon la connexion au Synchronizer distant sera impossible.

Lors de la création, le Synchronizer distant doit impérativement être joignable pour que la sauvegarde puisse avoir lieu. Durant une modification, le Synchronizer distant doit être joignable uniquement quand le champ adresse est modifié.

En effet, lors de la vérification, le synchronizer-collector-linker interroge le Shinken distant pour récupérer son identifiant unique. Cela permet d'identifier

- un Synchronizer distant si celui-ci venait à être ré-installé, sans qu'il y ai besoin de modifier la configuration du linker.
- tous les hôtes venant d'un synchronizer distant, car ils sont "marqués" avec cette identifiant pour pouvoir les retrouver au prochain import.

En cas d'erreur

? Unknown Attachment

i Si une nouvelle installation est faite sans restauration, les hôtes récupérés seront considérés comme nouveaux, car ceux-ci n'utilisent pas cet identifiant comme clef de synchronisation.

Vous pouvez tester manuellement la connexion avec le Synchronizer distant à l'aide de la commande affichée sous le formulaire d'édition.

? Unknown Attachment

i Deux sites distants ne peuvent pas avoir le même préfixe de renommage. Une erreur vous avertira si vous rentrez un préfixe déjà utilisé par un autre synchronizer distant.

? Unknown Attachment

Liste des synchronizers distants

Vous pouvez voir sur cette page la liste de tout les Synchronizers distants que vous avez configuré ainsi que leurs caractéristiques.

Un Synchronizer peut avoir plusieurs statuts :

- ? Unknown Attachment** Les éléments ont été importés sans rencontrer de problèmes
- ? Unknown Attachment** Les éléments ont été partiellement importés, un événement empêche l'import de tous les éléments.
- ? Unknown Attachment** Les éléments n'ont pas été importés, une erreur est survenue.
- ? Unknown Attachment** Les éléments sont en train d'être importés.
- ? Unknown Attachment** Les éléments n'ont jamais été importés.
- ? Unknown Attachment** Les éléments ne sont plus importés, la connexion à ce Synchronizer distant est désactivée.

La colonne message peut vous aider en donnant plus d'informations sur le statut affiché.

Vous pourrez modifier la définition d'un site distant en cliquant sur

? Unknown Attachment

l'engrenage ou sur le nom.

Précisions techniques

Clés de synchronisation

Les clés de synchronisation sont accrochés aux éléments importés utilisées pour les identifier dans les sources. Le fonctionnement et l'utilité des clés de synchronisation sont décrits de manière plus détaillée dans la page de documentation dédiée: [Précision techniques sur le fonctionnement de l'import des sources.](#)

? Unknown Attachment

Les propriétés suivantes sont ajoutées comme clés de synchronisation de l'objet Shinken:

- UUIDShinkenDistant-UUID : il est donc composé de 2 valeurs séparées par un tiret.
 - UUIDShinkenDistant : unique dans une Installation Shinken
 - UUID de l'hôte sur le synchronizer distant
- hostname (pour rappel, le hostname est égal à PREFIX-HOSTNAME (du site distant), au moment de l'import). Cette clé de synchronisation est dynamique. En effet, si le préfixe de renommage du Synchronizer distant change, les noms des hôtes seront renommés ainsi que leur sync-key pour être en adéquation.