

Répartition de charge lors de la génération des rapports SLA depuis le module WebUI

Sommaire

- [Concept](#)
- [Exemple d'utilisation avec une configuration basique](#)
- [Exemple d'utilisation avec une configuration avancée](#)

Concept

Un **administrateur Shinken** a accès à des fonctions et interfaces supplémentaires permettant de gérer les météos des services.

Explication

Pour accéder aux différentes interfaces, rendez-vous sur la barre de navigation et cliquez sur "Gérer les météos".

Si une ou plusieurs météos des services ont des **problèmes**, alors le **nombre de météos** demandant votre attention sera directement affiché sur le **bouton**.

? Unknown Attachment

Vous avez accès à 2 onglets

- "Toutes les météos" permettant de gérer les météos
- "Corbeille" pour la gestion des météos supprimées.

? Unknown Attachment

Explications du contenu des colonnes

Favoris

Indique le **nombre** de favoris menant à la vue.

Permet d'avoir une vision sur le niveau de partage de la météo.

Si la colonne est vide, cela signifie que la météo n'est pas partagée.



Cette information est aussi disponible dans l'onglet Corbeille et vous permettra d'anticiper des demandes utilisateurs en cas de suppression d'une météo avec un grand nombre de favoris, par exemple.

? Unknown Attachment

Le nom

Le nom de la météo correspond au titre de la météo.

Ce nom est important quand il permet également d'identifier la météo dans les favoris

Un bouton est disponible sur cette cellule afin de voir l'historique de la météo (

? Unknown Attachment

)

(voir la page [L'historique des modifications](#))

? Unknown Attachment

Problèmes

La colonne "Problèmes" signale la ou les météo(s) contenant des **erreurs** ou des **avertissements** dans leur configuration avec un compteur du total de celles-ci sur l'entête de la colonne.

Un label "**PROBLÈME(S)**" et la couleur de fond des lignes des météo(s) en erreurs seront affichés en rouge, ceci permettant de les identifier rapidement.

En survolant le label "**PROBLÈME(S)**" d'une météo, vous verrez le nombre d'erreurs et d'avertissements pour cette météo.



Le propriétaire

Le propriétaire permet d'identifier la personne en charge de cette météo.

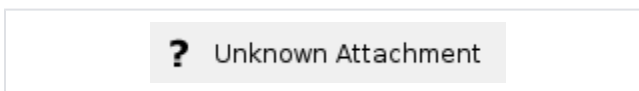
Précédent propriétaire

Cette colonne indique quel était le **propriétaire précédent**.

- Lorsqu'il y a un changement de propriétaire, le propriétaire actuel sera affecté dans cette colonne (voir le chapitre [Changer de propriétaire](#)).

Créateur

Cette colonne affiche le **nom du créateur** de la vue.

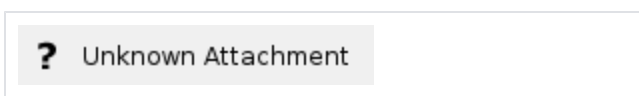
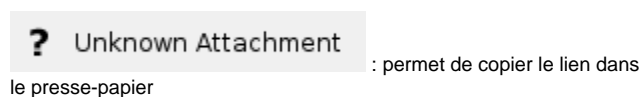
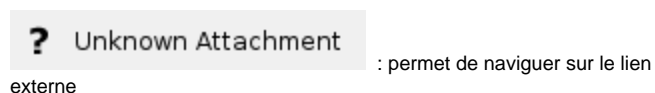


Liens externes

Les liens externes sont des chemins d'accès à la météo pour une vision hors de shinken (voir la page [Voir les liens externes - Météo](#)).

La cellule donne le nombre de liens disponible et le détail (*au survol*).

De plus, deux boutons sont disponibles :



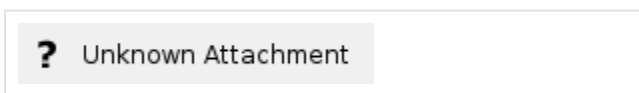
Si la colonne est vide, cela signifie qu'aucun lien externe n'a été configuré pour cette météo.

Notifications

Les notifications de changements sont des indicateurs (visuels ou sonores) de changement sur la page en cours de visualisation. (voir la page [Zone d'entête - Météo](#))

La cellule donne l'information du type de notification disponible pour la météo

Si la colonne est vide, cela signifie qu'aucune notification n'a été configuré pour cette météo.



Statut

La colonne "**Statut**" indique l'état de chaque météo (voir la page [Les différents états d'une météo des services](#)).

Les actions utilisateurs

Les fonctionnalités suivantes sont identiques aux autres utilisateurs (voir la page [Liste des météo\(s\) - Version utilisateur](#))

- Trier une ou plusieurs colonnes
- Filtrer selon une ou plusieurs colonnes
- Accéder à une météo
- Consulter les propriétés d'une météo (*favoris, nom, propriétaire, liens externes, notifications*)



Toutes les actions faites dans ce chapitre ne seront prises en compte par Shinken que quand elles auront été appliquées et donc sauvegardées via la zone action (voir le chapitre [Appliquer les changements](#))



Toutes les actions suivantes ne seront effectives que si on valide les choix avec la zone d'action

? Unknown Attachment

Créer une nouvelle météo

Un bouton "**Nouvelle météo**" (*situé en haut à droite de l'interface*) permet de faire une nouvelle météo.

Elle possèdera l'état "En création" (voir la page [Les différents états d'une météo des services](#)).

? Unknown Attachment

Cloner une météo

Vous pouvez **cloner** une météo, c'est-à-dire en créer une nouvelle en cliquant sur l'icône (1), à partir d'une météo déjà existante (2).

Une nouvelle météo apparaîtra en dessous de l'existante avec le même nom suffixé de "(copie)" (3).

Elle possèdera l'état "En création" (voir la page [Les différents états d'une météo des services](#)).

? Unknown Attachment

Changer de propriétaire

Il est possible de **changer** l'utilisateur qui est **propriétaire** de la vue avec le bouton "**Changer**".

- En cliquant sur ce bouton, un popup avec la liste des utilisateurs présents dans la configuration apparaîtra.

? Unknown Attachment

- Cette liste est filtrable en saisissant un texte dans le champ de texte, puis en sélectionnant un utilisateur en cliquant dessus.

? Unknown Attachment

- Une fois modifiée, la valeur dans la cellule sera affichée en **vert** .
La colonne "**Précédent propriétaire**" va aussi voir sa valeur changer, et sera donc aussi affichée en **vert**.

? Unknown Attachment

Supprimer une météo

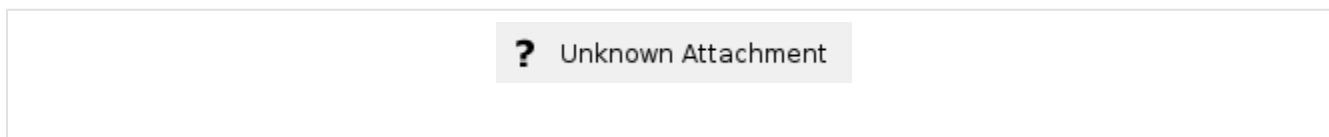
Lorsque vous cliquez sur l'**icône poubelle**

? Unknown Attachment



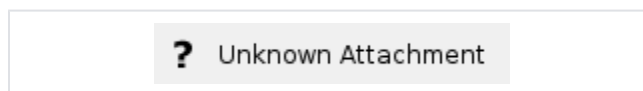
La ligne de la météo

- devient **grisée**,
- son titre devient **barré**,
- et **aucune interaction** avec cette ligne n'est alors possible.



Appliquer ou annuler les changements

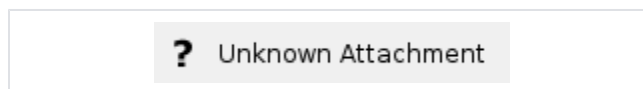
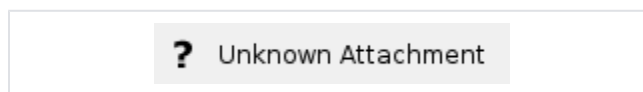
La **zone d'actions** permet **d'appliquer** ou **d'annuler** les actions faites sur la zone de la liste des météos.



Appliquer les changements

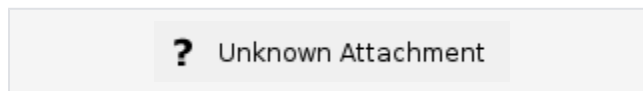
Le bouton "**Appliquer**" permet d'enregistrer les modifications effectuées sur la gestion des vues.

- Une popup de confirmation s'affichera pour confirmer l'application des modifications.

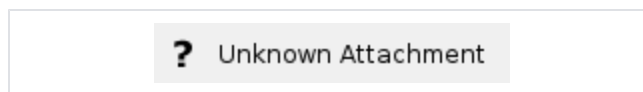


Sauvegarde des modifications

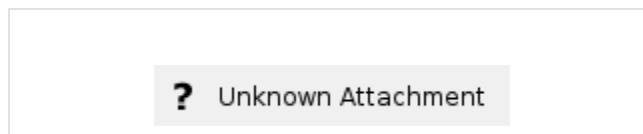
Une fois la confirmation de l'application des changements, une barre de progression va apparaître à côté des boutons d'actions pour afficher l'état d'avancement de la sauvegarde.



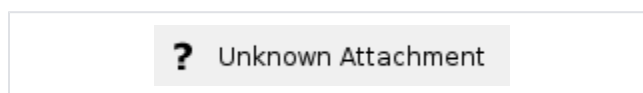
Un affichage indique à côté des boutons d'actions que l'enregistrement a été effectué avec succès.



Dans le cas d'un échec de la sauvegarde, un affichage indique à l'utilisateur que la sauvegarde n'a pas abouti.



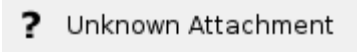
Il est possible d'obtenir plus d'informations sur la cause de l'échec en cliquant sur le bouton "**Voir le détail**".



Annuler les changements

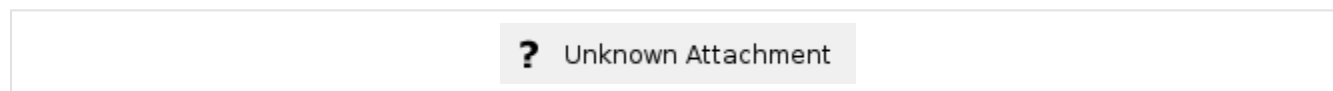
Annuler un changement

Il est possible **d'annuler les modifications** faites sur une météo des services tant qu'elle n'a pas été validée.

- cliquer sur le bouton  dans la colonne "Annuler (*les actions*)".

Il est possible d'annuler les actions suivantes :

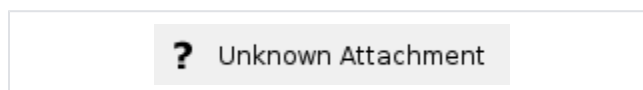
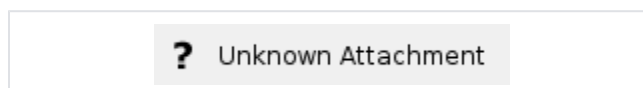
- La **création d'une météo** depuis le bouton "Nouvelle météo".
- La **création d'un clone** d'une météo.
- Le **changement de propriétaire** d'une météo des services.
- La **suppression d'une météo** des services.
- La **restauration d'une météo** des services (*sous-onglet "Corbeille"*).



Annuler tous les changements

Le bouton "Annuler" permet d'annuler toutes les modifications effectuées dans cette liste.

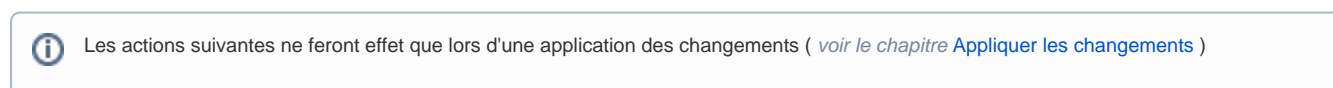
- Une popup de confirmation s'affichera pour confirmer l'annulation des modifications.



Les météos supprimées

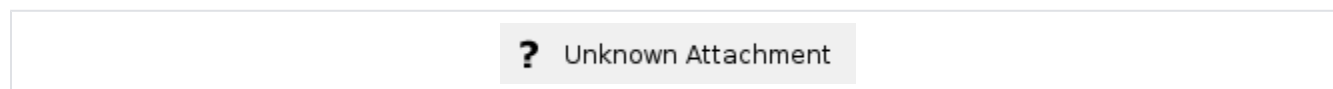
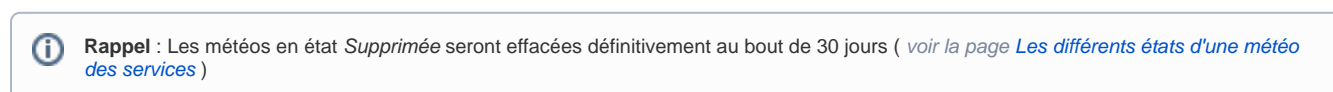
Le sous-onglet "Corbeille" permet de gérer les météos supprimées.

- Vous n'y verrez que les météos en état "Supprimé" (*voir la page [Les différents états d'une météo des services](#)*).



Restaurer

Les boutons "Restaurer" vous permettent de remettre à disposition des utilisateurs des météos qui avaient été supprimées.



Supprimer définitivement

Les boutons "Supprimer définitivement" permet la suppression définitive des météos avant qu'elles ne disparaissent automatiquement.

