

Sommaire

Concepts

Mode visualisation

- Prévisualiser la tuile résumant le tableau de bord
- Le calcul du statut du tableau de bord
- Rafraîchissement automatique
- Stopper le rafraîchissement automatique
- Forcer un rafraîchissement
- Passer en mode édition

Mode édition

- La tuile change en mode édition
- Calcul du statut du tableau de bord
- Changer le nom du tableau de bord
- Changer de groupe (couleur sur le portail de gestion)
- Ajouter un widget
- Déplacer un widget
- Edition et suppression d'un widget
- Redimensionner un widget
- Sauvegarder / annuler les modifications

Contrôle d'accès

Éditer un widget météo

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment

Choisir l'élément

Permet de choisir quel élément sera affiché dans le widget météo (*Hôte ou Cluster*).

Il faudra obligatoirement sélectionner un élément parmi les listes proposées.

L'affiche vierge (*illustré par l'image à droite*) affichera une liste déroulante de tous les hôtes et clusters présents et visibles pour l'utilisateur.

Pour configurer correctement un widget, il faudra obligatoirement sélectionner une valeur dans une des trois propriétés, les deux autres se mettront à jour une fois le choix effectué.

? Unknown Attachment

Nom de l'élément

Une liste proposant tous les éléments configurés dans Shinken par leur nom.

Spécificité

? Unknown Attachment



La valeur est sélectionnée dans une liste de tous les éléments configurés dans Shinken.



Il est possible de filtrer par type d'éléments : hôte ou cluster.



Il est possible de chercher en tapant le nom de l'élément désiré.

⊖ Il n'y a pas de valeur par défaut sur cette propriété, elle doit impérativement être choisie.

Nom de visualisation

Une liste proposant tous les éléments configurés dans Shinken par leur nom de visualisation.

? Unknown Attachment

Spécificité



La valeur est sélectionnée dans une liste de tous les éléments configurés dans Shinken.



Il est possible de filtrer par type d'éléments : hôte ou cluster.



Il est possible de chercher en tapant le nom de l'élément désiré.

⊖ Il n'y a pas de valeur par défaut sur cette propriété, elle doit impérativement être choisie.

UUID

Permet de définir l'élément directement en écrivant son UUID (voir la page [TIPS - Récupérer l'UUID d'un élément \(Cluster / Hôte / Check \)](#))

? Unknown Attachment

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : statut et contexte de la webui, statut et ensuite contexte, statut et contexte, seulement le statut, pas de fond, défaut.



Si pas de fond est sélectionné, le fond sera transparent et les bordures auront la couleur du statut.

Configuration du widget


Affichage


Fond


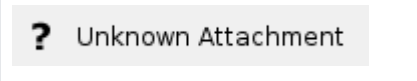
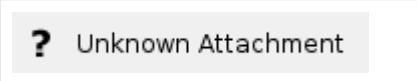
Permet de définir le fond du widget.

Correspond à la clé **background** dans le JSON.

Spécificité

 La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : statut et contexte de la webui, statut et ensuite contexte, statut et contexte, seulement le statut, pas de fond, défaut.

 Si pas de fond est sélectionné, le fond sera transparent et les bordures auront la couleur du statut.

| Nom | Commentaire | Choix | Résultats |
|------|------------------------------|--|--|
| Fond | Fond affiché dans le widget. |  |   |


Afficher les zones


Le widget séparateur comprend deux zones qui sont affichables ou non :

- Zone du SLA (`sla_area`)
- Zone en haut à droite (`top_right_area`)

Correspond à la clé **displayed** de la partie `sla_area` ou `top_right_area` dans le JSON.

Spécificité


 Si afficher est cocher, le zone sera afficher dans la prévisualisation et pourra être configuré.

 La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : affiché, caché, défaut.

Prévisualisation

Un widget séparateur de prévisualisation est présent en bas du formulaire, il contient toutes les zones configurables. La configuration est accessible en cliquant sur leur roue crantée respective.

Spécificité

 Un clic sur une roue crantée affiche la partie du formulaire correspondante à cette zone.

screen du preview weather

Configuration des différentes zones

Zone de gauche

Type d'icône

Permet de choisir quel type icône sera affiché sur la partie de gauche.

Correspond à la clé **icon_type** de la partie **left_area** dans le JSON.

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : statut et contexte de la webui, statut et ensuite contexte, contexte et ensuite statut, seulement le statut, la tendance du SLA, l'icône de qualité du service, défaut.

Zone en haut à droite

Type d'icône

Permet de choisir quel type icône sera affiché sur la partie en haut à droite.

Correspond à la clé **icon_type** de la partie **top_right_area** dans le JSON.

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : statut et contexte de la webui, statut et ensuite contexte, contexte et ensuite statut, seulement le statut, l'icône de qualité du service, défaut.

Zone du SLA

Afficher l'icône

Permet d'afficher ou non l'icône SLA sur la partie du SLA.

Correspond à la clé **show_icon** de la partie **sla_area** dans le JSON.

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : affiché, caché, défaut.

Zone du nom

Propriété utiliser en temps que nom

Définit quel nom est utilisé pour être affiché.

Correspond à la clé **property_used_as_name** de la partie **name_area** dans le JSON.

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : nom de l'item, nom de visualisation, défaut.

Nombre de lignes max

Définit le nombre de lignes max que peut faire le nom.

Correspond à la clé **nb_lines_max** de la partie **name_area** dans le JSON.



Attention, des valeurs trop grandes rendront le texte illisible.

Spécificité



La valeur doit être un nombre entier positif.

Alignement vertical

Définit l'alignement vertical du nom.

Correspond à la clé **vertical_align** de la partie **name_area** dans le JSON.

Spécificité



La valeur est sélectionnée avec un bouton radio parmi les valeurs suivantes : haut, bas, milieu, défaut.

Pourcentage de zoom de la police

Définit le pourcentage de zoom de la police.

Spécificité

Correspond à la clé `font_zoom_percent` de la partie `name_area` dans le JSON.



La valeur doit être un nombre entier positif.



Attention, des valeurs trop petites ou trop grandes seront illisibles pour le lecteur.

Exemple de présentation pour le radio sélecteur

Permet de configurer le background du widget en fonction de son contexte et de son statut

| Valeur | Image | Commentaire | Spécificité |
|---|----------------------|--|-------------|
| <code>status_color_text_foreground_webui</code> | ? Unknown Attachment | Se basera sur le type d'affichage du statut et du contexte configuré pour les portails et les tableaux de bord. (pour l'argument <code>tiles_background</code> du fichier <code>webui_cfg_overload.cfg</code>) | |
| <code>context_text_status</code> | ? Unknown Attachment | La couleur de fond se basera uniquement sur le contexte de l'élément. Si l'élément n'a aucun contexte, la couleur de fond se basera sur la couleur du statut. | |
| <code>context_and_status</code> | ? Unknown Attachment | Si l'élément a un contexte, la couleur de fond sera de la couleur du contexte et du statut. Un fond blanc sera affiché afin de pouvoir voir le nom de l'élément et le taux des SLA. Si l'élément n'a aucun contexte, la couleur de fond se basera sur la couleur du statut. | |
| <code>only_status</code> | ? Unknown Attachment | La couleur de fond ne se base que sur la couleur du statut. | |
| <code>no_background</code> | ? Unknown Attachment | Si l'élément a un contexte, la couleur de la bordure sera la couleur du contexte. Autrement, la bordure sera de la couleur du statut. La couleur de fond sera blanche. | |