

Zone des éléments - liste

Sommaire

Concept

- Visualiser le détail d'un élément
- Filtre rapide sur une colonne
- Visualiser le détail d'un élément dans un nouvel onglet
- Agrandir/Réduire la hauteur d'une ligne
- Sélectionner ou désélectionner un élément
- Afficher ou cacher tous les checks de l'élément

Notifications

Colonnes spécifiques

- Colonnes avec un grand nombre d'éléments listés
- Colonne URL externe
- Colonne contexte
 - Ouverture de l'onglet "Gérer"
 - Afficher les informations d'une prise en compte
 - Afficher les informations d'une période de maintenance active

Colonne dates

- Affichage des seuils
 - Cas particulier de certaines variables dynamique présent dans l'affichage des seuils

Éditer un widget météo

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment

Choisir l'élément

Widget configuré ou non

Widget non configuré

? Unknown Attachment

Widget configuré

Pour un widget météo non

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.

Zone du choix de l'élément

Nom de l'élément

Permet de choisir via une liste proposant tous les éléments configurés dans Shinken par leur nom.

- Clé dans le JSON = `item_name`

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.

Contraintes

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

Nom de visualisation

Permet de choisir via une liste proposant tous les éléments configurés dans Shinken par leur nom de visualisation.

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.

Contraintes

- 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 \(Cluster / Hôte / Check \)](#))

Configuration du widget

Affichage

Fond

Permet de configurer le background (*et bordure*) du widget en fonction de son contexte et/ou de son statut.

Valeurs possibles :

- statut et contexte de la webui;
- statut et ensuite contexte;
- statut et contexte;
- seulement le statut;
- pas de fond;

Spécificité

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.




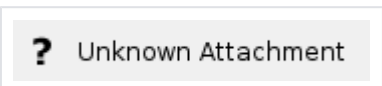
(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

- Clé dans le JSON = `background` .

Configuration de l'interface web

? Unknown Attachment

Se basera sur le type d'affichage du statut et du contexte configuré pour les portails et les tableaux de bord. (paramètre `tiles_background` du fichier `webui_cfg_overload.cfg`)

Couleur du statut ou du contexte		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.
Couleur du statut et du contexte en même temps		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.
Couleur du statut		La couleur de fond ne se base que sur la couleur du statut.
Aucun fond et bordure de la couleur du contexte		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.

Afficher les zones

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

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

Valeurs possibles :

- **Affiché** ;
 - **Caché** ;
-
- Clé dans le JSON = **displayed** .

Spécificité

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

Affiché la zone SLA	<input type="text"/>
Caché la zone SLA	<input type="text"/>
Affiché la zone en haut a droite	<input type="text"/>
Caché la zone en haut a droite	<input type="text"/>

Configuration des différentes zones

Zone de gauche

Type d'icône

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

Valeurs possibles :

- **WebUI configuration** ;
- **Statut puis contexte** ;
- **Contexte puis statut** ;
- **Statut uniquement** ;

Spécificité

- **Tendance SLA ;**
- **Icône qualité de service ;**

- Clé dans le JSON = **icon_type**.

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

WebUI configuration	<input type="checkbox"/>	Se basera sur le type d'affichage du statut et du contexte configuré pour les portails et les tableaux de bord. (paramètre tiles_background du fichier <i>webui_cfg_overload.cfg</i>)
Statut puis contexte	<input type="checkbox"/>	L'icône du statut sera mise en avant par rapport à celle du contexte.
Contexte puis statut	<input type="checkbox"/>	L'icône du contexte sera mise en avant par rapport à celui du statut. S'il n'y a aucun contexte présent sur l'élément alors seul le statut sera affiché.
Statut uniquement	<input type="checkbox"/>	Seule l'icône du statut sera affichée.
Tendance SLA	<input type="checkbox"/>	Affiche la flèche de la tendance SLA en plus grand.
Icône qualité de service	<input type="checkbox"/>	Affiche l'indicateur de la qualité de service.

Zone en haut à droite

Type d'icône

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

Valeurs possibles :

- **WebUI configuration ;**
- **Statut puis contexte ;**
- **Contexte puis statut ;**
- **Statut uniquement ;**
- **Icône qualité de service ;**

- Clé dans le JSON = **icon_type**.

Spécificité

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

WebUI configuration	<input type="checkbox"/>	Se basera sur le type d'affichage du statut et du contexte configuré pour les portails et les tableaux de bord. (paramètre tiles_background du fichier <i>webui_cfg_overload.cfg</i>)
Statut puis contexte	<input type="checkbox"/>	L'icône du statut sera mise en avant par rapport à celle du contexte.
Contexte puis statut	<input type="checkbox"/>	L'icône du contexte sera mise en avant par rapport à celui du statut. S'il n'y a aucun contexte présent sur l'élément alors seul le statut sera affiché.
Statut uniquement	<input type="checkbox"/>	Seul l'icône du statut va être affiché.
Icône qualité de service	<input type="checkbox"/>	Affiche l'icône de qualité de service

Zone du SLA

Afficher l'icone

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

Valeurs possibles :

- **Affiché** ;
- **Caché** ;

- Clé dans le JSON = **show_icon** .

Spécificité

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

Affiché	<input type="text"/>
Caché	<input type="text"/>

Zone du nom

Propriété utiliser en temps que nom

Définit quel nom est utilisé pour être affiché.

Valeurs possibles :

- **Nom de l'élément** ;
- **Nom de la visualisation** ;

- Clé dans le JSON = **property_used_as_name** .

Spécificité

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

Nom de l'élément	<input type="text"/>
Nom de la visualisation	<input type="text"/>

Nombre de lignes max

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

Attention, des valeurs trop grandes rendront le texte illisible.

- Clé dans le JSON = **nb_lines_max** .

Contraintes

- Les valeurs qui ne sont pas des nombres entiers positifs.

Nombre de lignes max est 1	<input type="text"/>
Nombre de lignes max est 5	<input type="text"/>

Alignement vertical

Définit l'alignement vertical du nom.

Valeurs possibles :

- **milieu** (*alignement centré*) ;
- **bas** (*alignement en bas*) ;
- **haut** (*alignement en haut*) ;

Spécificité

- Clé dans le JSON = **vertical_align** .

Valeur par défaut configurable dans la grille ou dans les fichiers de configurations.

(voir la page [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

Alignement du texte au milieu	<input type="text"/>
Alignement du texte en bas	<input type="text"/>
Alignement du texte en haut	<input type="text"/>

Pourcentage de zoom de la police

Définit le pourcentage de zoom de la police.

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

Contraintes

- Les valeurs qui ne sont pas des nombres entiers positifs.

- Clé dans le JSON = **font_zoom_percent** .

Pourcentage de zoom de la police à 80%	<input type="text"/>
Pourcentage de zoom de la police à 100%	<input type="text"/>
Pourcentage de zoom de la police à 120%	<input type="text"/>