

L'Édition - Météo

Sommaire

- [Concept](#)
- [Les modes d'édition](#)
 - [Mode : Edition VISUEL](#)
 - [Mode : Édition JSON](#)
 - [Mode : Édition des valeurs pas défaut \(DÉFAULT \)](#)
 - [Mode dézoomé](#)
- [Descriptions détaillées](#)

Concept

L'édition de la page de la météo des services n'est réservée qu'à un nombre restreint d'utilisateurs :

- Administrateurs Shinken,
- Utilisateur disposant des droits de modifications sur les météos qui lui appartiennent.

Il y a deux modes d'édition :

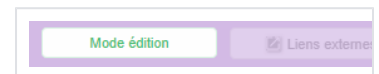
- L'édition de type "**VISUEL**" qui permet par exemple :
 - de modifier, ajouter, de gérer les widgets,
 - Permet la création et la modification de liens externes,
 - Permet de configurer les paramètres globaux de la météo (*structure de la grille, ...*).
- L'édition de type "**JSON**" :
 - Ce mode permet l'édition via le format JSON.

À noter que les deux modes sont **complémentaires**, et l'on peut passer de l'un à l'autre, sans risque.

Les modes d'édition

Cliquer sur le bouton "Mode édition" pour passer en **mode édition**.

- Un panneau latéral apparaîtra comprenant l'interface utile pour l'édition.



Mode : Edition VISUEL

Ce mode (*disponible via l'onglet "Visuel"*) affichera une liste de boîte à outil permettant des actions suivantes sur les widgets (voir la page [Édition visuelle - Météo](#)) :

- ajout,
- configuration,
- déplacement,
- redimensionnement,
- etc...

DATACENTER

Générée à 16:16:39

DATACENTER FRANCE

- VMWARE_HOST_BORDEAUX... SLA 52.94%
- TOULON_SUPER_VISION SLA 72.356%
- VISUALISATION_BDX_ZONE1 SLA 99.974%
- MARSEILLE_SUPERVISION SLA 99.998%
- NORD_STRASBOURG SLA 99.738%
- VMWARE_HOST_ANGOULEME SLA 100%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_MONTPELIER SLA 99.483%
- HOST_PARIS_NORD SLA 99.995%
- MVP_VMWARE_VCENTER_H... SLA 100%
- MVP_VMWARE_VCENTER_H... SLA 100%
- CLUSTER_TEMP_LATE_VISUAL... SLA 32.353%
- VISUALISATION_BDX_ENSEMBL... SLA 99.983%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_T... SLA 32.353%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_P... SLA 99.993%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_A... SLA 100%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_A... SLA 100%
- CLUSTER_MARS_EILLE_SUPER... SLA 100%

DATACENTER SUDOUEST

- CLUSTER_SUDOUEST_SUPER... SLA 00.000%
- CLUSTER_SUDOUEST_SUPER... SLA 64.706%
- VISUALISATION_BDX_ZONE1 SLA 99.974%
- VISUALISATION_BDX_ZONE3 SLA 44.118%

Widgets (28)

- Sélectionner les widgets
- Ajout de widget
- Météo
- Séparateur
- Créer un espace
- Supprimer les espaces
- Grille
- Notifications

Mode : Édition JSON

Ce mode (*disponible via l'onglet "JSON"*) affiche une zone de texte permettant de créer / modifier une météo via un "JSON" (voir la page [Édition JSON - Météo](#)).

DATACENTER

Générée à 16:16:39

DATACENTER FRANCE

- VMWARE_HOST_BORDEAUX... SLA 52.94%
- TOULON_SUPER_VISION SLA 72.356%
- VISUALISATION_BDX_ZONE1 SLA 99.974%
- MARSEILLE_SUPERVISION SLA 99.998%
- NORD_STRASBOURG SLA 99.738%
- VMWARE_HOST_ANGOULEME SLA 100%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_MONTPELIER SLA 99.483%
- HOST_PARIS_NORD SLA 99.995%
- MVP_VMWARE_VCENTER_H... SLA 100%
- MVP_VMWARE_VCENTER_H... SLA 100%
- CLUSTER_TEMP_LATE_VISUAL... SLA 32.353%
- VISUALISATION_BDX_ENSEMBL... SLA 99.983%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_T... SLA 32.353%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_P... SLA 99.993%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_A... SLA 100%
- CLUSTER_URL_EXTERNE_A... SLA 100%
- CLUSTER_MARS_EILLE_SUPER... SLA 100%

DATACENTER SUDOUEST

- CLUSTER_SUDOUEST_SUPER... SLA 00.000%
- CLUSTER_SUDOUEST_SUPER... SLA 64.706%
- VISUALISATION_BDX_ZONE1 SLA 99.974%
- VISUALISATION_BDX_ZONE3 SLA 44.118%

JSON Mode

```

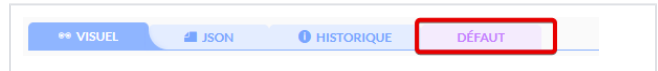
1 {
2   "grids" : [
3     {
4       "nb_tiles_in_width" : 60,
5       "nb_tiles_in_height" : 120,
6       "separation_grid_element_min" : 10,
7       "separation_grid_element_max" : 20,
8       "separation_grid_element_percent" : 1,
9       "type" : "grid",
10      "grid_elements" : [
11        {
12          "position_x" : 0,
13          "position_y" : 0,
14          "width" : "all",
15          "height" : 2,
16          "content" : {
17            "type" : "title_widget",
18            "layout" : {
19              "information_to_display" : {
20                "title_area" : {
21                  "label" : "DATA",
22                  "text_color" : "#",
23                  "text_align" : "center",
24                  "font_zoom_percent" : 100
25                }
26              }
27            }
28          }
29        },
30        {
31          "position_x" : 0,
32          "position_y" : 2,
33          "width" : "all",
34          "height" : 2,
35          "content" : {
36

```

Annuler Prévisualiser

Mode : Édition des valeurs pas défaut (DÉFAULT)

Il est possible d'éditer les valeurs par défaut des différents types de widget et des liens externes en accédant à l'onglet DÉFAUT



(voir la page [Édition des valeurs par défaut - Widgets et lien externe - Édition visuelle - Météo](#))

(voir la page [Configurer un lien externe - Édition visuelle - Météo](#))

Mode dézoomé

Il est possible d'afficher la météo en mode dézoomé en utilisant la fonctionnalité "Ctrl" + "molette" lorsque le curseur de la souris est présent au-dessus de la grille d'affichage de la météo.

Permet de résoudre :

- Vision globale sur une météo tout en hauteur (*plus d'un écran*),
- faciliter les déplacements, les redimensionnements de widgets.

Pour revenir au niveau de zoom habituel : "Ctrl" + molette vers le haut jusqu'à revenir à l'affichage "normal".

Descriptions détaillées

Toutes les explications utiles sur l'édition seront dans les sous pages suivantes :

- [Fonctionnement du mode édition - Météo](#)
- [Édition visuelle - Météo](#)
- [Édition JSON - Météo](#)