

Widget Titre - Détail - Météo

Sommaire

[Concept](#)
[Description](#)
 [Le texte](#)
 [Changement de la couleur du texte](#)
[Comportement du widget lors d'un redimensionnement du navigateur](#)
 [Exemples de redimensionnement](#)
[Affichage avec une Erreur et un Avertissement](#)

Concept

Le widget "titre" permet aux administrateurs Shinken de donner une identité à chaque météo.

Il est possible de modifier les aspects suivants du widget "titre" :

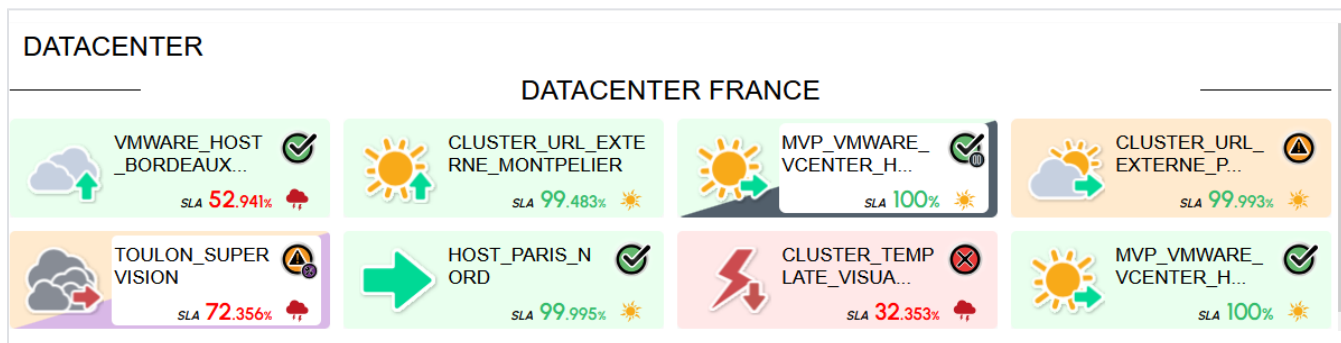
- sa taille et sa position,
- son texte et la taille de son texte,
- la couleur de son texte.

Important :

- Ce type de widget doit être unique dans la météo, ce qui signifie qu'il peut y avoir qu'un seul widget "titre" pour chaque vue météo.
- Il servira de nom pour la création des favoris.

(voir la page [Widget Titre - Édition visuelle - Météo](#), pour plus d'informations sur l'édition).

Dans cet exemple ci-dessous, le widget "titre" se trouve en haut à gauche de l'écran.



Description

Le texte

Le comportement du texte suit les règles suivantes :

- Le texte n'est pas limité en taille,
 - mais s'il n'a pas la place de s'afficher, il sera tronqué (avec une "ellipsis" : une série de trois petits points) pour éviter un retour à la ligne.
- Il sera sur une seule ligne.
- La taille de la police va se définir automatiquement en fonction de la largeur de la vue (Taille du navigateur, ou taille d'affichage dans un autre site web) et du pourcentage de zoom de la police paramétré ("font_zoom_percent" : 100).
 - Pour pouvoir être responsive, la taille de police du texte s'adapte à la taille de la vue afin de pouvoir être affichée sur toutes les tailles d'écran. Cela permet une meilleure intégration sur un portail tiers d'un site web.

Elle est adaptée de manière à pouvoir mettre environ 55 lettres en majuscule dans le texte avant que le texte du titre ne dépasse. Si le pourcentage de zoom de la police ("font_zoom_percent" : 100) est paramétré à 100% .

La police utilisée n'a pas une taille de caractère fixe, donc suivant les lettres présentes dans le texte, le nombre de caractères affichés pourra être différent de 55 (pour des i minuscules par exemple).

- Shinken a volontairement fait le choix de ne se baser que sur la taille de la vue et pas celle du widget.



Pour information

Voici une liste de taille de "font" selon la taille du navigateur

Taille de la vue (en pixel)	Taille de la police (en pixel), pour un pourcentage de zoom de la police à 50%	Taille de la police (en pixel), pour un pourcentage de zoom de la police à 100%
2560	28	57
1920	20	40
1500	15	31
1200	12	25
1000	10	20
800	7	14
600	4	9

Dans l'exemple 2 :

- La valeur du titre du widget titre est "METEO DES SERVICES COMPLETE DES DATACENTER DES VILLES DE FRANCE ET D'OUTREMER" qui est trop longues pour qu'il puisse s'afficher en entier.
- La fin du titre est alors remplacée par "..." pour ne pas dépasser.

Exemple 2

METEO DES SERVICES COMPLETE DES DATACENTER DES VILLES DE FRANCE ET D'OUTRE...

The dashboard displays several monitoring widgets for 'DATACENTER FRANCE'. Each widget shows a name, an SLA percentage, and a status icon. The widgets include: VMWARE_HOST_BORDEAUX_... (SLA 52.941%), CLUSTER_URL_EXTRE_MONTPELIER (SLA 99.483%), MVP_VMWARE_VCENTER_HEA... (SLA 100%), CLUSTER_URL_EXTERNE_PARIS (SLA 99.993%), TOULON_SUPERVISION (SLA 72.356%), HOST_PARIS_NORD (SLA 99.995%), CLUSTER_TEMPLATE_VISUALIS... (SLA 32.353%), and MVP_VMWARE_VCENTER_HEA... (SLA 100%).

Dans les exemples 1 et 2, le widget "titre" est configuré pour prendre toute la largeur de l'écran ("width" : "all").

Dans l'exemple 3:

- La largeur du widget vaut 15 cases ("width" : 15), pour un nombre total de 60 cases dans la grille ("nb_tiles_in_width" : 60).

Exemple 3

METEO DES SERVIC...

This screenshot is identical to the one in 'Exemple 2', showing the 'DATACENTER FRANCE' dashboard with the same set of monitoring widgets and their respective SLA values and status icons.

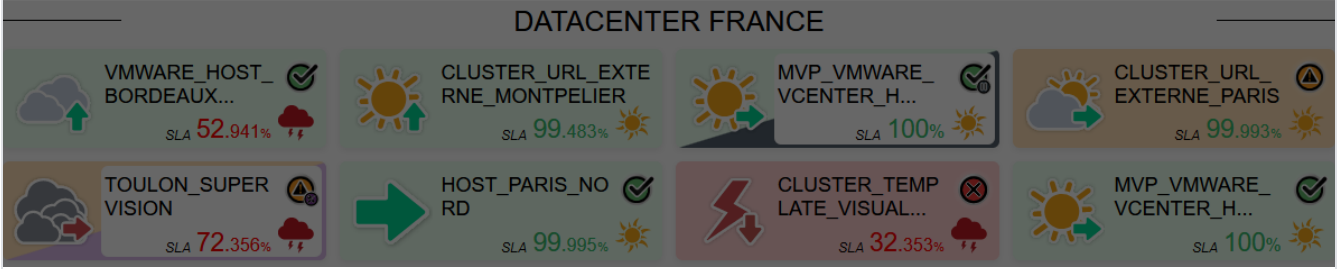
Changement de la couleur du texte

Le widget "titre" a sa propre couleur :

- La couleur par défaut du texte du widget "titre" est noir (*si non précisé*),
 - mais la couleur par défaut pourra avoir été changée par l'administrateur Shinken dans la configuration du module de météo des services.

Dans l'exemple suivant, la couleur du texte est en vert ("*text_color*" : "green" ou "*text_color*" : "#008000" ou "*text_color*" : "rgb(0,128,0)").

Exemple 4



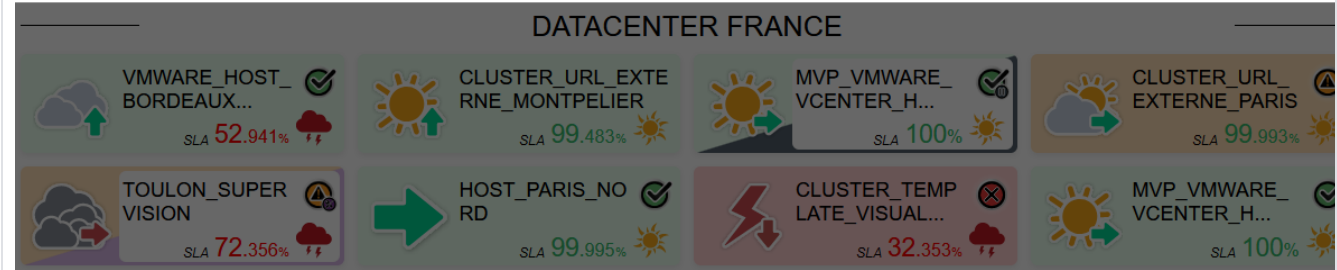
The screenshot shows a dashboard titled "DATACENTER FRANCE" with a green title. It contains eight service cards arranged in a 2x4 grid. Each card displays a service name, an SLA percentage, and a weather icon. The services and their SLA values are: VMware_Host_Bordeaux (52.941%), Cluster_Url_Ext_Rne_Montpellier (99.483%), MVP_Vmware_Vcenter_H... (100%), Cluster_Url_Ext_Paris (99.993%), Toulon_Super_Vision (72.356%), Host_Paris_No_Rd (99.995%), Cluster_Temp_Late_Visual... (32.353%), and MVP_Vmware_Vcenter_H... (100%).

(voir la page [Widget Titre - Édition JSON - Météo](#))

Comportement du widget lors d'un redimensionnement du navigateur

Exemples de redimensionnement

Largeur du navigateur de 1200 pixels avec une taille de texte de 25 pixels

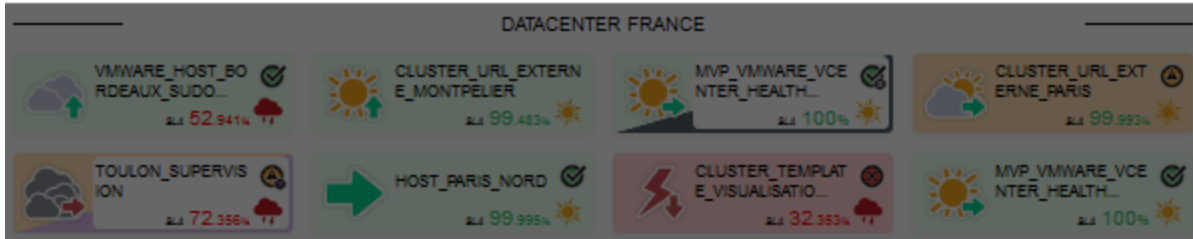


This screenshot shows the same dashboard as above, but with a width of 1200 pixels and a font size of 25 pixels. The layout and content are identical to the previous example.

Sur cette capture d'écran, la largeur du navigateur a été réduite à 600 pixels et la configuration de la météo n'a pas été changée, mais la taille de la police d'écriture est passée à 9 pixels :

Largeur du navigateur de 600 pixels avec une taille de texte de 9 pixels

DATACENTER



Affichage avec une Erreur et un Avertissement

DATACENTER

▲ ERREUR ▲ AVERTISSEMENT

