

Configuration de la disposition par défaut de la grille - webui-module-service-weather

Sommaire

[Présentation](#)

[Configuration](#)

[Exemple de fichier de configuration](#)

[Détails des sections composant le fichier de configuration](#)

Présentation

Le format de la grille va influencer sur certain comportement (voir la page [Concept et paramétrage de la grille - Edition - Météo](#)).

Cette partie permet de définir les valeurs utilisées quand un champ de configuration n'est pas défini (voir le chapitre [Concept et paramétrage des widgets - Edition - Météo](#)).

Configuration

La configuration de la disposition par défaut de la grille se trouve par défaut dans le fichier :

- `/etc/shinken-user/configuration/daemons/brokers/modules/webui/modules/webui_module_service_weather/webui_module_service_weather__default_grid_layout.cfg`

Vous trouverez aussi un exemple de configuration dans :

- `/etc/shinken-user-example/configuration/daemons/brokers/modules/webui/modules/webui_module_service_weather/webui_module_service_weather__default_grid_layout.cfg`

Exemple de fichier de configuration

```

# #
# This comment is used by Shinken to recognize this file, please do not edit or remove it.
# If done so, several parts of Shinken, like sanatzize, may not work properly.
# __OVERRIDE_TYPE__ webui_module_service_weather__default_grid_layout
# #

# #
#     DEFAULT GRID LAYOUT      #
# #

# NOTE: Each weather service is based on a grid of boxes to arrange its graphic components
# Change these parameters to customize the default grid layout

# Number of horizontal boxes used when creating a page in the grid.
# You can increase this number to display more widgets in one screen or
# reduce it to give more space to the widgets
#
#     Default : 60 ( boxes )
#
# broker__module_webui__module_service_weather__page_grid_layout__default_tiles_in_width 60

# Number of vertically boxes used when creating a page in the grid.
#
#     Default : 120 ( boxes )
#
# broker__module_webui__module_service_weather__page_grid_layout__default_tiles_in_height 120

# Percent of the width of the page used to compute how many pixels will separate widgets
# (vertically and horizontally).
#
#     ...      : X ( a percent, can be a decimal number )
#     Default : 0.5
#
# broker__module_webui__module_service_weather__grid_layout__default_separation_grid_element_percent 0.5

# Number of pixels minimum used to separate widgets ( vertically and horizontally ).
#
#     ...      : X ( integer number of pixels )
#     Default : 0 ( no separation )
#
# broker__module_webui__module_service_weather__grid_layout__default_separation_grid_element_min 0

# Number of pixels maximum used to separate widgets ( vertically and horizontally ).
#
#     ...      : X ( integer number of pixels )
#     Default : unlimited ( no limit )
#
# broker__module_webui__module_service_weather__grid_layout__default_separation_grid_element_max unlimited

```

Détails des sections composant le fichier de configuration

Nom	Type	Unité	Défaut	Commentaire
broker__module_webui__module_service_weather__page_grid_layout__default_tiles_in_width	Entier positif	Cellules	60	Permet de choisir le nombre de cellules présentes en largeur. La largeur du navigateur sera divisée par ce nombre ce qui donnera la taille de chaque cellule.
broker__module_webui__module_service_weather__page_grid_layout__default_tiles_in_height	Entier positif	---	120	Nombre de cellules maximum disponible en vertical pour remplir votre météo.

broker__module_webui__module_service_weather__grid_1 ayout__default_separation_grid_element_percent	Nombre	Pourcent	0.5	Pourcentage de la largeur du navigateur utilisée pour séparer les widgets (<i>verticalement et horizontalement</i>).
broker__module_webui__module_service_weather__grid_1 ayout__default_separation_grid_element_min	Entier positif	Pixels	0	Nombre de pixels minimum utilisés pour séparer les widgets (<i>verticalement et horizontalement</i>). Permet de contraindre la configuration de separation_grid_element_percent . 0 : signifie "pas de minimum"
broker__module_webui__module_service_weather__grid_1 ayout__default_separation_grid_element_max	Entier positif	Pixels	unlimited	Nombre de pixels maximum utilisés pour séparer les widgets (<i>verticalement et horizontalement</i>). Permet de contraindre la configuration de separation_grid_element_percent . unlimited : signifie "pas de maximum"