

Page Principale

Sommaire

- Concept
- La barre de menu (Zone 1)
- Table de synthèse des éléments (Zone 2)
- Modules de Détection Automatique (Zone 3)
- Sources
 - Recherche et filtre
 - Masquer les sources désactivées
 - Recherche rapide
 - Filtre rapide
- Taggers
- Administrateur de SI
 - Concept
 - La barre de menu (Zone 1)
 - Tableau de synthèse des éléments (Zone 2)
 - L'explication sur le processus d'édition des hôtes (Zone 3)
 - Onglet général
 - Onglet Modification
 - Onglet Suppression

Concept

Le redimensionnement des widgets dans l'éditeur visuel offre la possibilité d'ajuster la taille des widgets.

Prérequis pour effectuer un redimensionnement


Le redimensionnement n'est possible que lorsque les conditions suivantes sont réunies :


- Le mode de sélection est actif (*raccourci clavier : V*) (voir la page [NEW_PAGE - 003.7 - SEF-11413 - Mode sélection des widgets - Edition visuelle - Météo](#)).
- Un seul widget sélectionné.

Utilisation des Poignées de Redimensionnement

Pour repérer et utiliser les poignées de redimensionnement :

- Elles sont situées sur les bords ou les coins du widget sélectionné.
- Sont représentées sous forme de petits triangles (*présents dans les carrés rouges de l'illustration*).
- Au survol, le curseur se transformera en une flèche double (

 Unknown Attachment

 Unknown Attachment

Taille et axe de redimensionnement

Vous pouvez redimensionner un widget dans tous les axes :

- Horizontal
- Vertical
- Diagonal

Taille maximale :

- Hauteur : pas de limite.
- Largeur : la largeur de la grille de votre météo.

Taille minimale (*pour ne pas perdre votre widget*) :

- Hauteur : Une unité (case).
- Largeur : Deux unités (deux cases).



Pour consulter plus d'informations concernant la grille et son fonctionnement (voir la page [Concept de la grille pour le positionnement des widgets](#)).

Arrêt du redimensionnement

Une fois la taille souhaitée atteinte, pour fixer la taille du widget, il faut lâcher le bouton gauche de la souris, deux cas de figure sont alors possibles :

- Le redimensionnement est possible :
 - Le widget occupera tout l'espace souhaité en occupant l'espace jusqu'à la prochaine case entière.
- En cas de chevauchement avec un autre widget :
 - La modification de la taille ne sera pas prise en compte.
 - Le widget retournera à sa taille initiale.



Le chevauchement est symbolisé par un liseré rouge entourant le widget en cours de modification.