

Comment ajouter le symbole pourcentage au niveau des valeurs d'un Indicateur Portlet ?

Description

Voici un exemple qui montre le type de format à appliquer pour faire apparaître le symbole % à coté des valeurs d'un indicateur portlet.

Résultat final de l'exemple :



Et voici la capture d'écran concernant le paramétrage du format des valeurs :

Édition du Indicateur Portlet [X]

Type d'indicateur : Jauge [Changer...]

Masque : Aucune [v] [Nouveau...] [Modifier...]

Nom de fichier : /ventes 6.0/tab-produits.mrk [Changer...]

Ligne : Totaux [v]

Taille : auto

| Propriété | Valeur |
|---------------------|---------------|
| Titre | * titre |
| Sous-titre | * commentaire |
| ▼ Valeurs | * |
| Valeur | * 50 [v] |
| Seuil bas | * 25 [v] |
| Seuil haut | * 75 [v] |
| Format de la valeur | * 0.00'%' [v] |
| ▼ Échelle | |
| Tracer l'échelle | Oui |
| Style d'échelle | Normal |
| Échelle minimale | auto [v] |
| Échelle maximale | auto [v] |
| Incrément d'échelle | auto |
| Format d'échelle | * 0.00'%' [v] |

Actions sur clic...

[OK] [Appliquer] [Annuler]

Remarque : **0.00%'** permet d'ajouter seulement le symbole pourcentage après la(les) valeur(s) tandis que **0.00%** ajoute le symbole pourcentage et multiplie la valeur par 100.

D'autres formats peuvent être saisis en suivant ces règles:

Le format a la syntaxe suivante:

format = modèle ';' [modèle pour les valeurs négatives]

modèle = [préfixe] [nombre] [suffixe]

préfixe: = tous les caractères non-spéciaux

suffixe: = tous les caractères non-spéciaux

Les caractères spéciaux sont:

0 est un espace réservé pour un chiffre et sa position sera toujours affichée. Si le format est 0.00 et le nombre est .3, alors 0.30 s'affiche.

est un espace réservé pour un chiffre et sa position et s'affiche uniquement si la valeur contient un chiffre en cette position. Si le format est #.##, et la valeur .3, alors .3 s'affiche.

Dans les paramètres régionaux des États-Unis, la virgule doit être utilisée comme séparateur de milliers et le point comme séparateur des décimales. Par exemple: #,###.0

Dans les paramètres régionaux français, l'espace peut être utilisé comme séparateur de milliers et la virgule comme séparateur des décimales. Par exemple: # ###,0

Les symboles de devises et autres caractères spéciaux peuvent être ajoutés.

Voici des exemples:

Si la valeur est 20, et que le format est #,##0.## -> 20

Si la valeur est 20, et que le format est #,##0.00 -> 20.00

Si la valeur est 20, et que le format est 0000 -> 0020

Si la valeur est 12345.67, et que le format est #,###0.## -> 1,2345.67

Si la valeur est 12345.67, et que le format est #,###0.# -> 1,2345.7

Si la valeur est 12345.67, et que le format est #####0.# -> 12345.7

Si la valeur est -20, et que le format est #,##0.##;(##,##0.##) -> (20)

Si la valeur est 12345.67, et que le format est aaaa -> *****

Tags

1. DivePort
2. format
3. Indicator Portlet