

Conseils pour personnaliser le texte de survol d'un Chart Portlet

Description

Certains graphiques de Chart Portlets offrent la possibilité de spécifier une infobulle personnalisée qui s'ouvre lorsqu'un utilisateur place le pointeur sur un objet de données. Lorsqu'elle est disponible, une option de survol est incluse dans la page d'édition du Chart Portlet au niveau des **paramètres supplémentaires**.

Paramètres supplémentaires :

[Axes](#) [Légende](#) [Texte](#) [Affichage](#) [Pointage](#) [Actions sur clic](#)

OK

Appliquer

Annuler

Cliquez sur **Pointage** pour ouvrir une nouvelle fenêtre dans laquelle vous pouvez saisir du contenu HTML.

Considérez ce qui suit :

Lors du développement de contenu HTML, envisagez d'utiliser un éditeur de texte ou un outil de conception Web pour écrire le code, puis utilisez une opération de copier-coller pour insérer le texte dans la boîte de dialogue **Contenu de la boîte de pointage de la ligne**

Si vous utilisez des caractères Unicode, veuillez à utiliser le codage et les normes appropriés.

Vous pouvez utiliser des macros de ligne, de colonne, de portlet et de page dans l'info-bulle. Cependant, les liens et autres actions de clic ne sont pas pris en charge.

Lorsque utilisé dans des macros, le <nom de la colonne> n'est pas sensible à la casse.

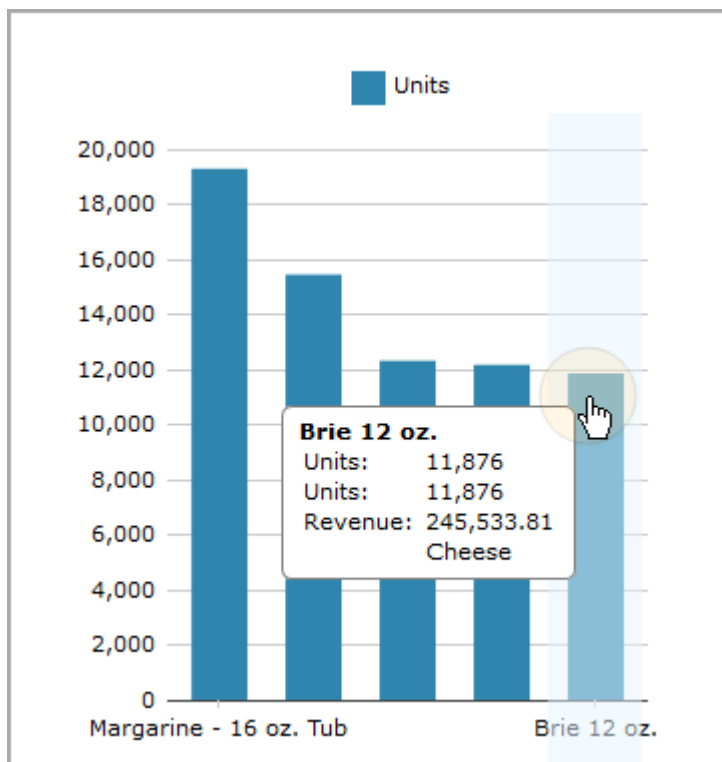
Exemple utilisant des macros

L'exemple HTML suivant utilise à la fois des macros de code en dur et des macros avec lien croisés pour afficher le nom et la valeur de la mesure dans l'info-bulle.

```

<b>$(ROW_STRING "product name")</b>
<table><tbody>
<tr>
<td>$(MEASURE_LABEL "Units"):&nbsp;</td>          <-- valeur d'unités codée en dur
<td>$(ROW_STRING "Units")</td>
</tr>
<tr>
<td>$(MEASURE_LABEL "Units"):&nbsp;</td>          <-- mesure de lien croisé
<td>$(ROW_STRING $(MEASURE_NAME
\'Units\'))</td>
</tr>
<tr>
<td>Revenue:&nbsp;</td>          <-- codage en dur d'une mesure
<td>$(ROW_STRING "__mf_m_Revenue")</td>        différente
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>$(ROW_STRING "product family")</td>      <-- ajout d'une dimension
</tr>
</tbody></table>

```



Tags

1. DivePort
2. Graphique
3. personnalisation
4. Portlet