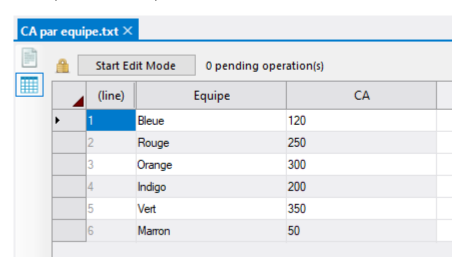


Personnaliser lâ??affichage du contenu dâ??un Measures Portlet

Description

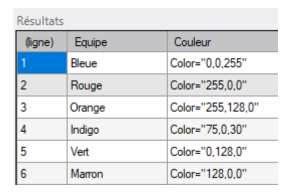
Dans DivePort 7.1, il est d \tilde{A} ©sormais possible de personnaliser l'affichage du contenu (Couleur, Police, Justification) par ligne gr \tilde{A} ¢ce \tilde{A} la fonctionnalit \tilde{A} © Colonnes de style.

Nous allons partir de l'exemple suivant où l'on a un chiffre d'affaires en fonction d'une équipe :



On souhaite afficher dans DivePort le Chiffre d'Affaires colorisé en fonction de la couleur de l'équipe.

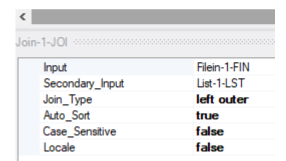
Dans Workbench, nous allons créer un script Integrator avec objet List ayant le contenu suivant :



Puis nous allons lier cet objet avec l'objet Filein reprenant le contenu du fichier **CA par equipe.txt** gr \tilde{A} ¢ce \tilde{A} un objet Join comme ceci :





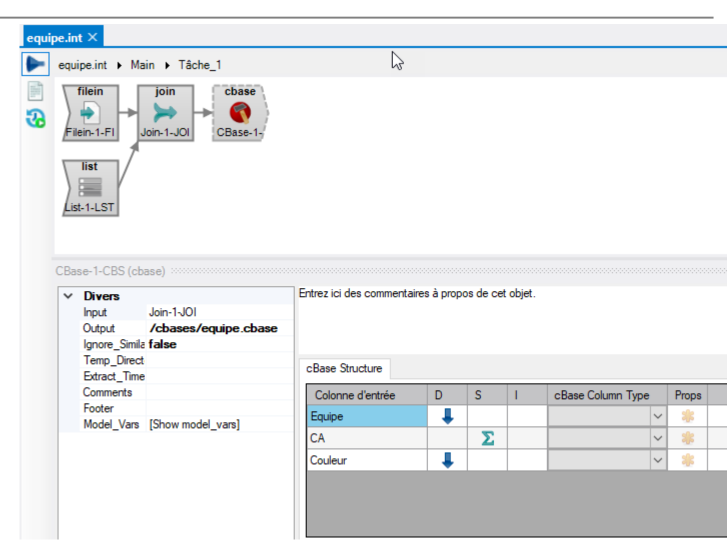


et avec le résultat suivant :

Résultats			
(ligne)	Equipe	CA	Couleur
1	Bleue	120	Color="0,0,255"
2	Indigo	200	Color="75,0,30"
3	Marron	50	Color="128,0,0"
4	Orange	300	Color="255,128,0"
5	Rouge	250	Color="255,0,0"
6	Vert	350	Color="0,128,0"

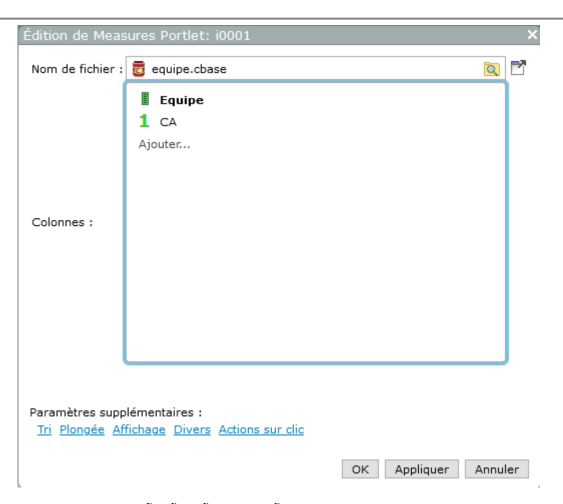
Finalement on ajoute au script Integrator un objet de sortie cbase avec les propriétés suivantes :





Une fois le cBase cr \tilde{A} © \tilde{A} ©, un mesure Portlet doit \tilde{A} atre cr \tilde{A} © \tilde{A} © dans une page de DivePort avec les propri \tilde{A} ©t \tilde{A} ©s suivantes :

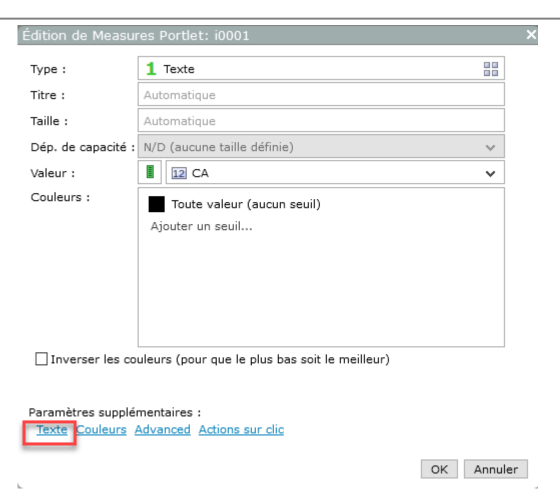




 $O\tilde{A}^1$ la colonne **Equipe** a $\tilde{A} \otimes t\tilde{A} \otimes s\tilde{A} \otimes t\tilde{A} \otimes s\tilde{A} \otimes t\tilde{A} \otimes t\tilde{A}$

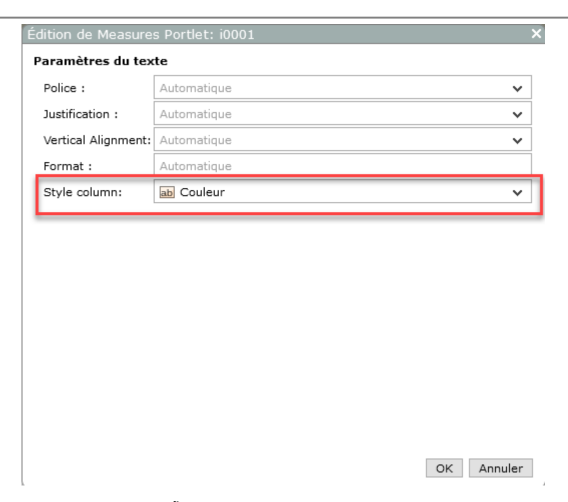
Pour obtenir la colorisation de la colonne CA, depuis la fen \tilde{A} atre \tilde{A} ? dition de Measures Portlet, double cliquez sur la colonne CA afin de faire apparaître la boite de dialogue suivante :





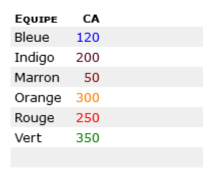
Comme indiqué dans la figure ci-dessus, dans la zone *Paramà "tres supplémentaires*, cliquer sur *Texte*. La boite de dialogue ci-dessous apparait alors :





Dans la zone Style column, sélectionner la colonne contenant des informations de style, dans notre exemple il s'agit de la colonne *Couleur*.

Voici le résultat final :



Pour en faire plus, il existe d'autres paramÃ"tres de style pouvant être appliqué Ã une colonne de style :

- ValueFormat formatage de valeur numérique
- Font propriétés de police
- Justification justification A gauche (Left), droite (Right) ou centrA©e (Center)

Dans le cas où plusieurs propriétés sont listées, ces dernières doivent être séparées par une virgule.



Voici un exemple où l'objet List précédemment créé a été modifié avec les valeurs suivantes :

Equipe	Couleur	
Bleue	Color="0,0,255",Font="Courrier 12 pt bold",Justification="left",ValueFormat="0.0"	
Rouge	Color="255,0,0",Font="Verdana 10pt italic",Justification="right",ValueFormat="0.0 €"	
Orange	Color="255,128,0",Font="Arail 10pt normal",Justification="left",ValueFormat="0 €"	
Indigo	Color="75,0,30",Font="Helvetica 12pt bold italic",Justification="center"	
Vert	Color="0,128,0",Font="Impact 9pt normal",Justification="left"	
Marron	Color="128,0,0",Font="Georgia 11pt bold",Justification="left"	
Marion	Color 120,0,0 , forte deorgia i i pe bola , odstineation - let	

En résultat nous obtenons ceci:



Tags

- 1. DivePort
- 2. personnalisation
- 3. Portlet