

Filtrage sur la date courante dans une QuickView (2)

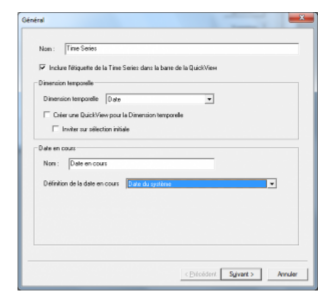
Description

Dans <u>l'astuce précédente</u>, nous avions vu comment avoir une QuickView qui par défaut filtre sur la date systÃ"me à l'ouverture d'une Marque. Nous avions indiqué que les TimeSeries filtraient sur les champs Sommes et pas sur la fenêtre de plongée entiÃ"re. Effectivement, en effectuant les différentes étapes de l'assistant Time Series on arrive finalement à obtenir uniquement un filtrage sur les champs Somme.

L'astuce que nous allons vous proposer consiste à "récupérer" un Groupe Nommé filtrant sur la date systÃ"me et créé par l'assistant Time Series, ceci afin de l'insérer en tant que valeur de QuickView. Ainsi, toute la fenêtre de plongée sera filtrée sur la date systÃ"me.

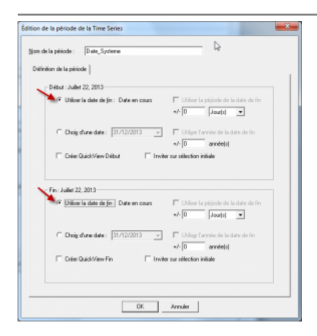
Tout d'abord, il faut vérifier que dans le ModÃ"le se trouve une Dimension au format Date. Ceci est indispensable pour pouvoir utiliser l'assistant Time Series.

Ensuite, lancez l'assistant Time Series. Dans notre exemple la Dimension au format date est nommée *Date*. Paramétrez les options de la fenêtre *GÃ*©*nÃ*©*ral* comme ci-dessous :

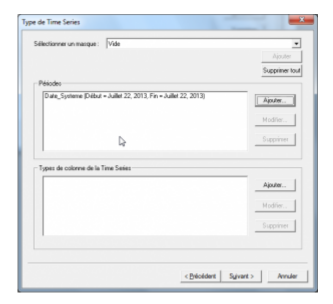


Cliquez sur le bouton *Suivant*. Dans la boite de dialogue suivante, nommée *Type de Time Series*, et dans la zone *Pîriodes*, cliquez sur le bouton *Ajouter...* La boite de dialogue *Edition de la pîriode de la Time Series* apparait. Paramîtrez les options de la fenêtre comme ci-dessous :





Cliquez sur le bouton **OK**, vous devriez obtenir la boite de dialogue suivante avec la date systà me à la fois date de début et date de fin de la Période :



Cliquez sur le bouton *Suivant* puis sur le bouton *Terminer*.

La fenêtre de plongée doit afficher les même résultats que ceux obtenus avant l'utilisation de l'assistant Time Series.

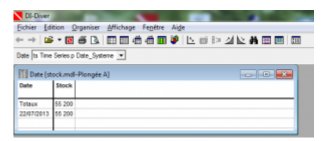
Dans la Console faites un clic-droit sur la Dimension *Date* et dans le menu contextuel cliquez sur *CrÃ*©*er une QuickView de ModèIe*.

Ensuite vérifiez que les groupes nommés sont présents dans les valeurs de la QuickView en allant dans **Edition>Modifier QuickViews...** Dans la boite de dialogue **Edition de QuickViews**, cliquez sur la Dimension **Date** puis cliquez sur le bouton **Modifier...** Dans la boite de dialogue **Edition de la QuickView**, vérifiez que l'option **Inclure groupe nommÃ**©s est cochée. Cliquez ensuite sur **OK** puis **Fermer**.



Afin de vérifier que le Groupe Nommé soit bien présent dans la QuickView et filtre bien sur la date systÃ"me, sélectionnez dans la QuickView **Date** la valeur **ts Time Series p Date_systeme**.

Plongez sur la Dimension Date. Vous devriez avoir une vue tabulaire avec une valeur unique pour la Dimension Date et qui correspond \tilde{A} la date syst \tilde{A} "me. Votre vue devrait ressembler \tilde{A} celle de notre exemple :



Une fois la vérification effectuée, fermez la fenêtre de plongée sur la Dimension *Date* et plongez sur la ou les Dimensions souhaitées. Laissez la valeur de la QuickView *Date* Ã *ts Time Series p Date_systeme.* Enfin, enregistrez la Marque.

A la prochaine ouverture, la Marque s'ouvrira par défaut avec *ts Time Series p Date_systeme* comme valeur pour la QuickView *Date*, à moins que le ModÃ"le n'ait pas de données relatives à la date systÃ"me courante, dans ce cas la valeur *ts Time Series p Date_systeme* est remplacée par *Toutes les valeurs (xx)*.

Tags

- 1. date
- 2. Diver
- 3. groupes nommés
- 4. QuickView
- 5. TimeSeries