

## Filtrage sur la date courante dans une QuickView (2)

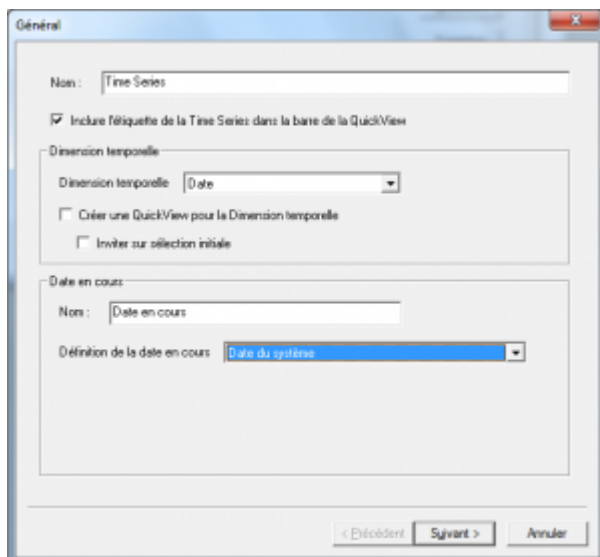
### Description

Dans [l'astuce précédente](#), nous avons vu comment avoir une QuickView qui par défaut filtre sur la date système à l'ouverture d'une Marque. Nous avons indiqué que les TimeSeries filtraient sur les champs Sommes et pas sur la fenêtre de plongée entière. Effectivement, en effectuant les différentes étapes de l'assistant Time Series on arrive finalement à obtenir uniquement un filtrage sur les champs Somme.

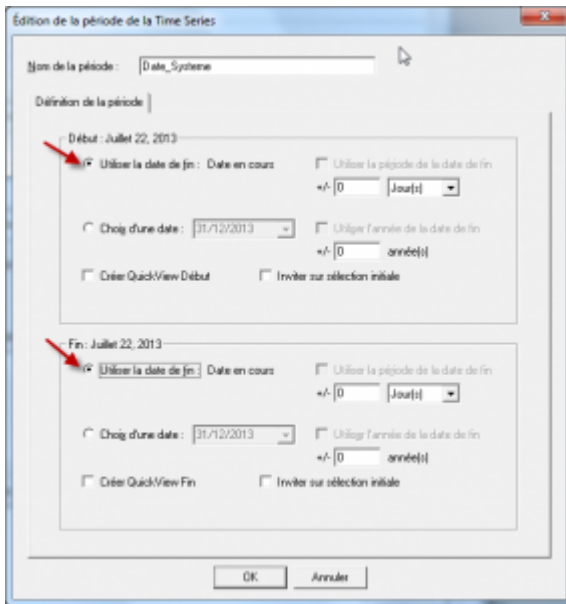
L'astuce que nous allons vous proposer consiste à "récupérer" un Groupe Nommé filtrant sur la date système et créé par l'assistant Time Series, ceci afin de l'insérer en tant que valeur de QuickView. Ainsi, toute la fenêtre de plongée sera filtrée sur la date système.

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

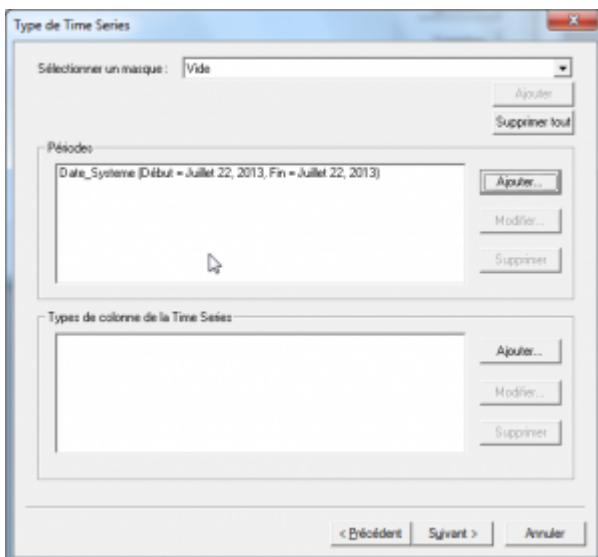
Ensuite, lancez l'assistant Time Series. Dans notre exemple la Dimension au format date est nommée **Date**. Paramétrez les options de la fenêtre **Général** comme ci-dessous :



Cliquez sur le bouton **Suivant**. Dans la boîte de dialogue suivante, nommée **Type de Time Series**, et dans la zone **Périodes**, cliquez sur le bouton **Ajouter...** La boîte de dialogue **Édition de la période de la Time Series** apparaît. Paramétrez les options de la fenêtre comme ci-dessous :



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



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

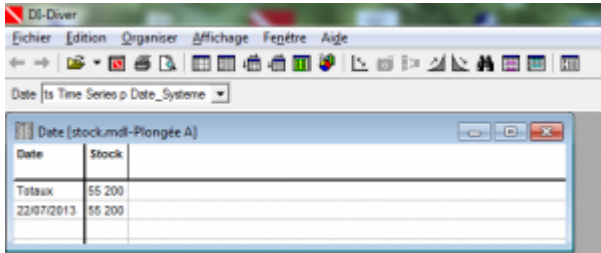
La fenêtre de plongée doit afficher les mêmes résultats que ceux obtenus avant l'utilisation de l'assistant Time Series.

Dans la Console faites un clic-droit sur la Dimension **Date** et dans le menu contextuel cliquez sur **Créer une QuickView de Modèle**.

Ensuite vérifiez que les groupes nommés sont présents dans les valeurs de la QuickView en allant dans **Édition>Modifier QuickViews...** Dans la boîte de dialogue **Édition de QuickViews**, cliquez sur la Dimension **Date** puis cliquez sur le bouton **Modifier...** Dans la boîte de dialogue **Édition de la QuickView**, vérifiez que l'option **Inclure groupe nommés** 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 système, 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 à la date système. Votre vue devrait ressembler à celle de notre exemple :



Date	Stock
Totalx	55 200
22/07/2013	55 200

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** à **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 Modèle n'ait pas de données relatives à la date système 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