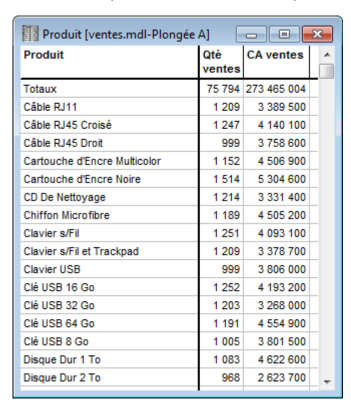


## Comment afficher dans Diver des valeurs non présentes dans le ModÃ"le principal?

## Description

Cette astuce permet d'afficher dans une plongée des valeurs de Dimension non présentes dans le ModÃ"le principal.

Supposons que nous avons un ModÃ"le représentant les ventes. Dans ce ModÃ"le se trouve une Dimension *Produit*. Nous pouvons donc connaître les produits qui ont été vendus.



Mais comment afficher dans Diver la liste de tous les produits afin d'afficher ceux qui ont été vendu mais également les autres ?

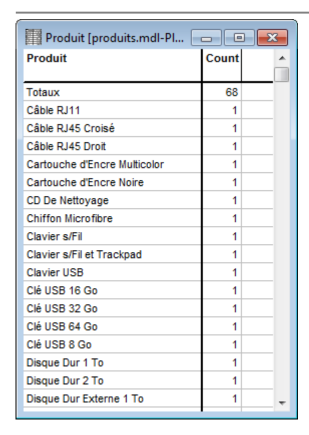
## Il y a deux solutions:

- utiliser Visual Integrator pour faire une jointure entre le flux principal concernant les données de ventes et un flux contenant la liste de tous les produits en catalogue.
- utiliser DiveMaster et créer un DivePlan permettant la liaison entre un ModÃ"le principal et un ModÃ"le contenant la liste de tous les produits en catalogue.

C'est la deuxiÂ"me solution que nous allons d©velopper.

Dans un premier temps nous allons créer un ModÃ"le **produits.mdl** contenant uniquement une Dimension **Produit** et dont les valeurs représentent l'ensemble des produits disponibles dans le catalogue.

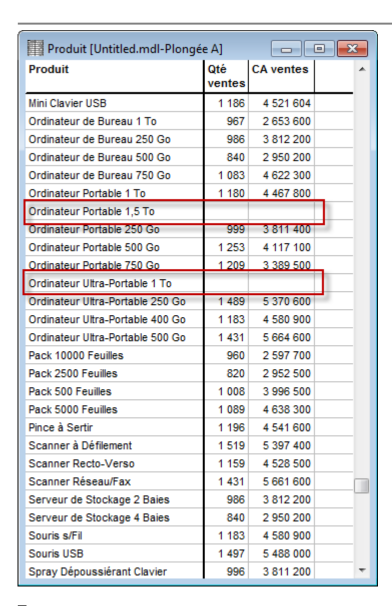




Ensuite, il faut ouvrir DiveMaster et cliquer sur **Set... Models** puis sélectionner le bouton radio **Multi Model**. Cliquer sur le bouton **Add...** et ajouter le ModÃ"le **produits.mdl** puis ajouter le ModÃ"le principal. Dans la boite de dialogue **Model Selection** cliquer sur le bouton **OK**. Puis enregistrer le DivePlan.

Ouvrir le DivePlan avec Diver. En plongeant sur la Dimension **Produit**, les produits vendus et non vendus sont affich $\tilde{A}$ ©s dans la plong $\tilde{A}$ ©e :





## **Tags**

- 1. DiveMaster
- 2. DivePlan
- 3. Diver