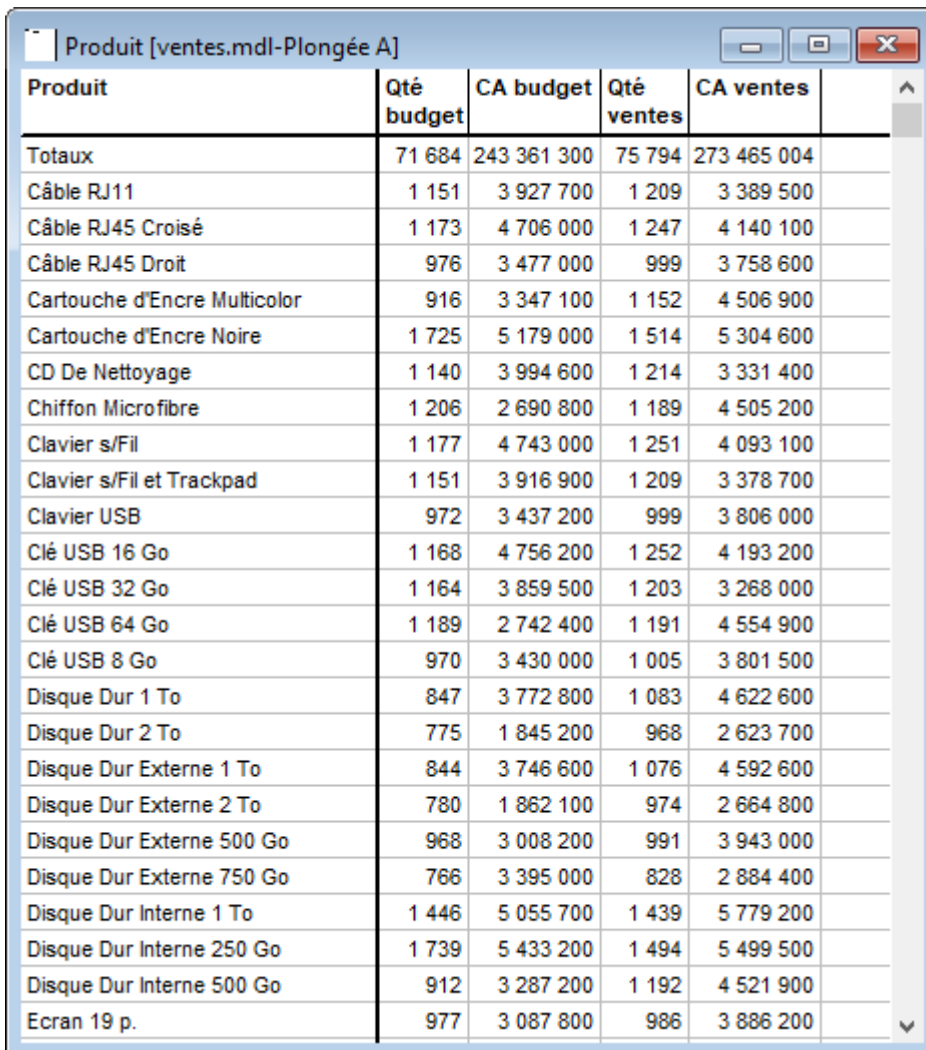


Recherche avec critère dynamique (2)

Description

Dans une [astuce précédente](#), nous avons vu comment rendre dynamique une recherche en fonction de valeurs d'une liste déroulante. L'astuce présente permet de saisir un critère de recherche et de rafraichir dynamiquement la ou les fenêtres de plongée en fonction du critère défini.

Imaginons que nous souhaitions permettre à l'utilisateur de saisir les caractères d'un Produit afin de filtrer la vue tabulaire suivante :

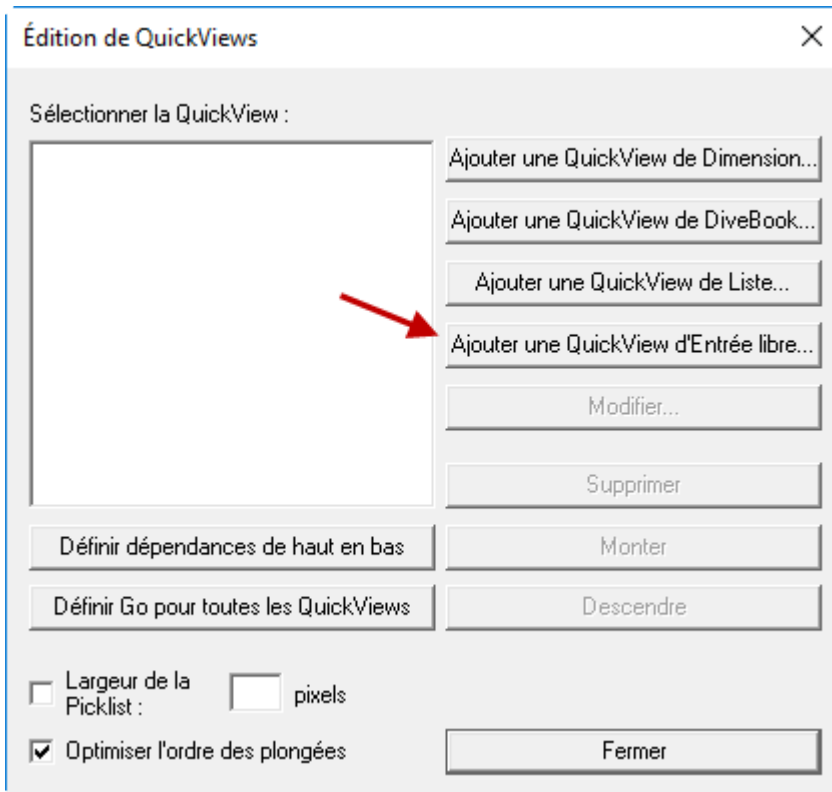


Produit	Qté budget	CA budget	Qté ventes	CA ventes
Totaux	71 684	243 361 300	75 794	273 465 004
Câble RJ11	1 151	3 927 700	1 209	3 389 500
Câble RJ45 Croisé	1 173	4 706 000	1 247	4 140 100
Câble RJ45 Droit	976	3 477 000	999	3 758 600
Cartouche d'Encre Multicolor	916	3 347 100	1 152	4 506 900
Cartouche d'Encre Noire	1 725	5 179 000	1 514	5 304 600
CD De Nettoyage	1 140	3 994 600	1 214	3 331 400
Chiffon Microfibre	1 206	2 690 800	1 189	4 505 200
Clavier s/Fil	1 177	4 743 000	1 251	4 093 100
Clavier s/Fil et Trackpad	1 151	3 916 900	1 209	3 378 700
Clavier USB	972	3 437 200	999	3 806 000
Clé USB 16 Go	1 168	4 756 200	1 252	4 193 200
Clé USB 32 Go	1 164	3 859 500	1 203	3 268 000
Clé USB 64 Go	1 189	2 742 400	1 191	4 554 900
Clé USB 8 Go	970	3 430 000	1 005	3 801 500
Disque Dur 1 To	847	3 772 800	1 083	4 622 600
Disque Dur 2 To	775	1 845 200	968	2 623 700
Disque Dur Externe 1 To	844	3 746 600	1 076	4 592 600
Disque Dur Externe 2 To	780	1 862 100	974	2 664 800
Disque Dur Externe 500 Go	968	3 008 200	991	3 943 000
Disque Dur Externe 750 Go	766	3 395 000	828	2 884 400
Disque Dur Interne 1 To	1 446	5 055 700	1 439	5 779 200
Disque Dur Interne 250 Go	1 739	5 433 200	1 494	5 499 500
Disque Dur Interne 500 Go	912	3 287 200	1 192	4 521 900
Ecran 19 p.	977	3 087 800	986	3 886 200

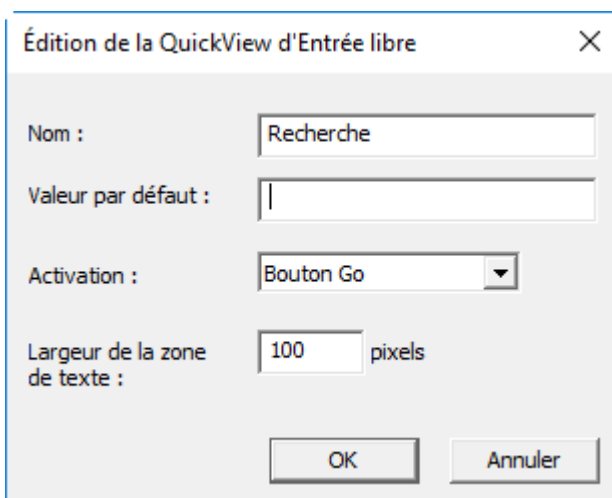
Dans un premier temps, il faut créer une zone de saisie par le biais d'une QuickView de type Entrée libre.

Dans (Pro)Diver, aller dans le menu **Édition>Ajouter QuickViews...** ou **Édition>Modifier QuickViews...**

Dans la fenêtre **Édition de QuickViews** qui apparait, cliquez sur le bouton **Ajouter une QuickView d'Entrée libre...**




Dans la nouvelle boîte de dialogue qui s'affiche, donner un nom à la QuickView, dans notre exemple elle s'appelle **Recherche**



Cliquer sur le bouton **OK**.

Puis dans la Quickview nouvellement créée, saisir comme valeur **clé** puis cliquer sur le bouton **Go**.

Cliquer sur le bouton **Rechercher**  afin de faire apparaître la boîte de dialogue dédiée à la recherche. Cliquez ensuite sur le bouton **Recherche avancée...** afin de faire apparaître une nouvelle boîte de dialogue du même nom.

Dans cette nouvelle boîte de dialogue, dans la zone de texte **Rechercher** : saisissez la définition suivante :
Produit Contains QVVal(Recherche)

. Concernant la zone **Action suite à la recherche** sélectionnez **Focus** ou **Groupe** selon votre besoin. Cliquez ensuite sur le bouton **Rechercher tout...**

Vous obtenez la fenêtre de plongée suivante :

Recherche

Produit	Qté budget	CA budget	Qté ventes	CA ventes	
Sous-totaux	4 491	14 788 100	4 651	15 817 600	
Clé USB 16 Go	1 168	4 756 200	1 252	4 193 200	
Clé USB 32 Go	1 164	3 859 500	1 203	3 268 000	
Clé USB 64 Go	1 189	2 742 400	1 191	4 554 900	
Clé USB 8 Go	970	3 430 000	1 005	3 801 500	

Seuls les produits contenant le mot clé sont affichés dans la fenêtre.

Si maintenant on change la valeur de la QuickView par **imprimante** et on clique ensuite sur **Go** on obtient la vue suivante :

Recherche

Produit	Qté budget	CA budget	Qté ventes	CA ventes	
Sous-totaux	7 859	27 008 800	8 526	30 054 500	
Imprimante Jet d'Encre 3 en 1	1 154	3 966 500	1 204	3 304 100	
Imprimante Jet d'Encre 4 en 1	1 190	2 726 600	1 182	4 513 800	
Imprimante Jet d'Encre Recto/Verso	1 169	4 755 400	1 265	4 257 700	
Imprimante Jet d'Encre Réseau	972	3 440 000	999	3 809 600	
Imprimante Laser Couleur	850	3 783 300	1 083	4 622 300	
Imprimante Laser Recto-Verso	1 001	3 181 800	993	3 957 200	
Imprimante Laser Rés. Recto-Verso	755	3 235 500	845	2 942 200	
Imprimante Laser/Fax	768	1 919 700	955	2 647 600	

Nous avons bien un critère de recherche dynamique.

Tags

1. Diver
2. QuickView