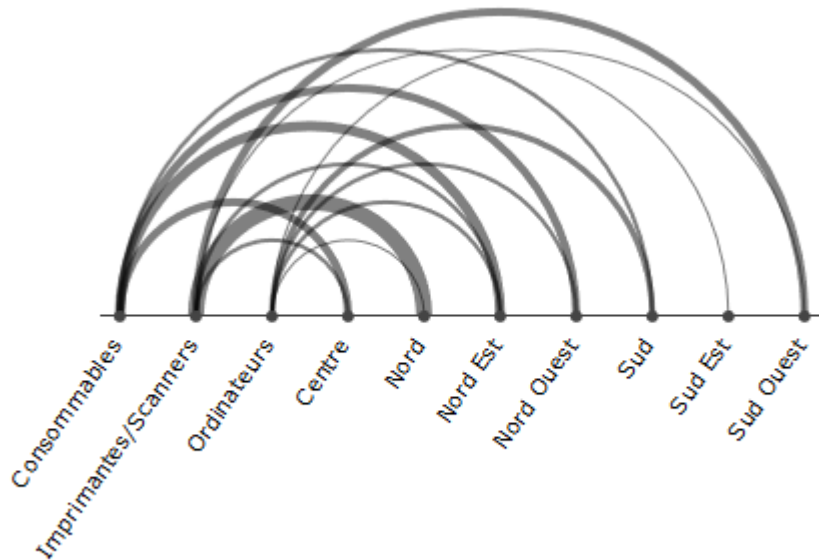


## Création d'un graphique en arcs dans DivePort

### Description

Depuis la version 7.0.39.6 de DivePort, il est possible de créer des graphiques en arcs comme celui-ci :

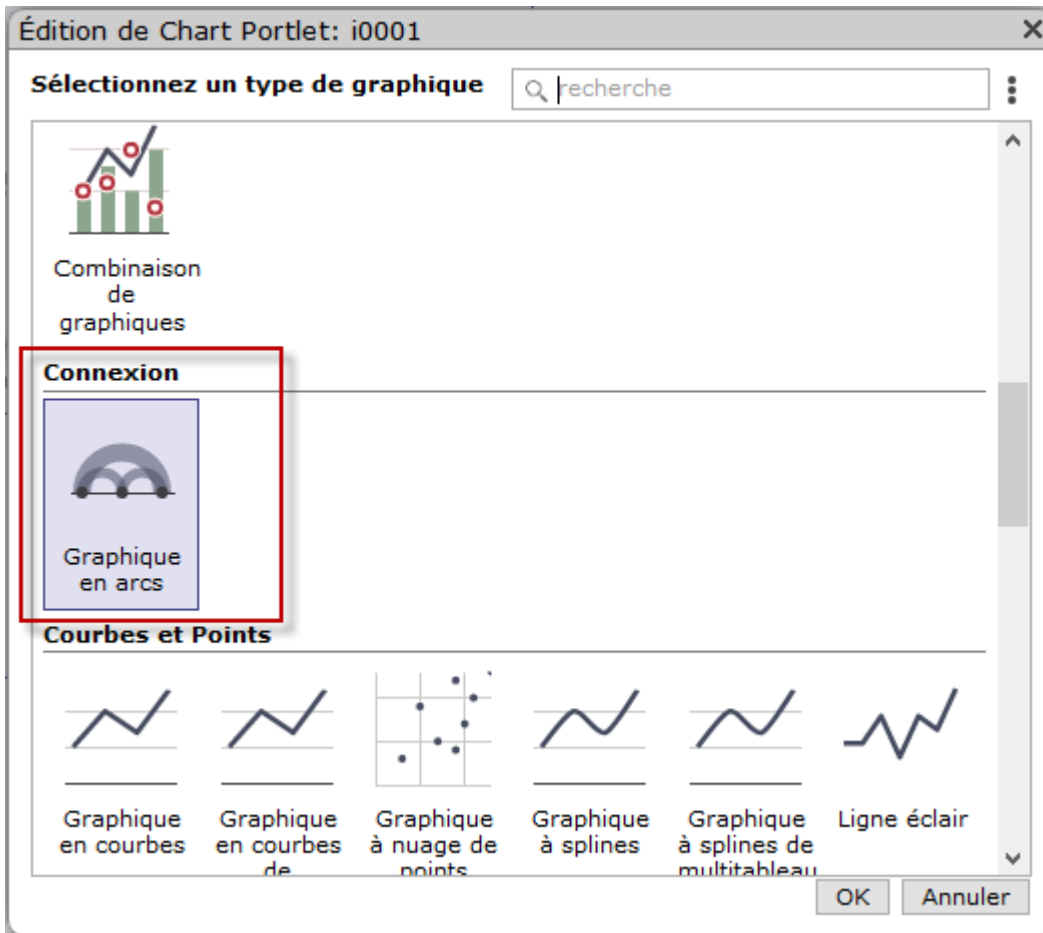


Pour créer un graphique de ce type, si vous utilisez une Marque, il faut que cette dernière soit un mutitableau à deux Dimensions comme dans notre exemple :

Famille	Zone	CA ventes
Totaux	Totaux	2 557
Consommables	Centre	256
Consommables	Nord	0
Consommables	Nord Est	350
Consommables	Nord Ouest	245
Consommables	Sud	100
Consommables	Sud Est	0
Consommables	Sud Ouest	0
Imprimantes/Scanners	Centre	125
Imprimantes/Scanners	Nord	600
Imprimantes/Scanners	Nord Est	120
Imprimantes/Scanners	Nord Ouest	0
Imprimantes/Scanners	Sud	0
Imprimantes/Scanners	Sud Est	12
Imprimantes/Scanners	Sud Ouest	235
Ordinateurs	Centre	0
Ordinateurs	Nord	6
Ordinateurs	Nord Est	125
Ordinateurs	Nord Ouest	148
Ordinateurs	Sud	220
Ordinateurs	Sud Est	0
Ordinateurs	Sud Ouest	15

Vous pouvez également créer un graphique en arcs à partir d'un Modèle ou d'un cBase.

Dans DivePort, ajoutez ensuite un Portlet de type **Chart Portlet** et dans l'assistant choisissez **Graphique en arcs** :



Puis cliquez sur **OK**.

Dans la fenêtre suivante paramétrez les options suivantes :

Édition de Chart Portlet: i0001

Source : test-arc.mrk

Type : Graphique en arcs

Colonne source : ab Famille

Colonne cible : ab Zone

Valeur : 12 CA ventes

Orientation : Axe horizontal avec arcs au-dessus

Couleurs : En avant : skin:1 En arrière : skin:2

Paramètres supplémentaires :  
[Axes](#) [Légende](#) [Affichage](#) [Actions sur clic](#)

OK Appliquer Annuler

**Colonne source** correspond à la première Dimension du multitableau (la plus à gauche).

**Colonne cible** correspond à la seconde Dimension du multitableau.

**Valeur** correspond à l'un des indicateurs / champs somme présents dans le multitableau.

## Tags

1. DivePort
2. Portlet