Fiche-outil n° 35

cterrier.com

page 50

Le graphique à deux axes permet de représenter sur un même graphique deux séries de valeurs dont les échelles de grandeurs sont très différentes :

Exemple :

	А	В	С
1	Société Bretant SA		
2	Représentants	CA	Frais
3	1er trim	290 000 €	4 600 €
4	2e trim	350 000 €	8 200 €
5	3e trim	480 000 €	7 300 €
6	4e trim	420 000 €	5 900 €



1. CREER LE GRAPHIQUE

- Cliquer l'onglet : Insertion
- Sélectionner les données à représenter
- Cliquer le type de graphique à tracer
- Cliquer la présentation désirée
- Paramétrer la disposition à appliquer

=> Le graphique est tracé et

la 1^{re} :



В

CA

290 000 €

Société Bretant SA

Α

Représentants

1er trim

1

2

3





С

Frais

4 600 €

D



- Cliquer-droit la série écrasée Mettre en forme une série de données
- Activer la case : Axe secondaire
- Cliquer : Fermer

=> Le 2^e axe est affiché à droite et la 2^e série se superpose à la 1^{re}



Mise en forme des séries o	de données	? ×
Options des séries Remplissage Couleur de la bordure Styles de bordure	Options des séries Superposition de séries Séparé	Chevauchement
Ombre Format 3D	Largeur de l'intervalle Pas d'intervalle	Intervalle large
	Tracer la série avec Axe grincipal Axe gecondaire	
		Fermer

Modifier le type

page 51

- Cliquer l'onglet : Création
- Cliquer la 2^e série si elle n'est pas active
- Cliquer l'outil : Modifier le type de graphique
- Sélectionner la présentation désirée (Courbe par exemple)
 Cliquer : OK
- => Le graphique se présente ainsi :



ioumer le type de graphique	
🛅 Modèles	Histogramme
Histogramme	
Courbes	
Secteurs	
Barres	
Mires	
Nuage de points (XY)	A A A A
Boursier	
🗟 Surface	Courbes
Anneau	
👫 Bulles	
😥 Radar	Secteurs