

# Comment insérer des graphiques sur une feuille de calcul Excel

## Étape 1. Se positionner sur l'onglet où figure le tableau

## Étape 2. Identifier les données à représenter graphiquement

Dans le cas ci-dessous, l'objectif est de représenter la répartition des dépenses pour chaque service commercial. Pour ceci, utiliser les données des colonnes :

- A (Type de dépenses) ;
- B (Montant service commercial France) ;
- D (Montant des dépenses service commercial Export).

1. Sélectionner ces trois colonnes à l'aide d'une sélection multiple. Sélectionner les plages de données à représenter graphiquement (pour sélectionner des plages de cellules non adjacentes, maintenir la touche Ctrl enfoncée pendant la sélection des autres cellules) :

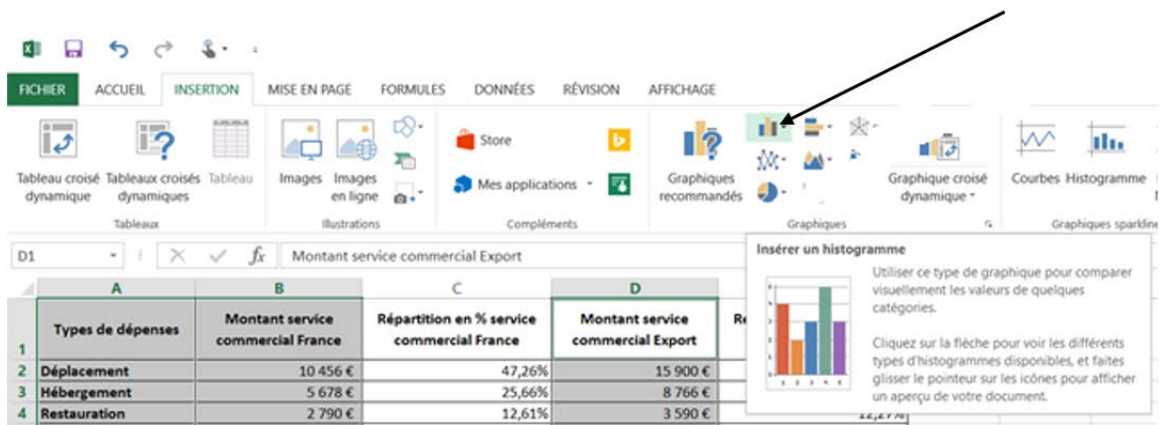
	A	B	C	D	E
1	Types de dépenses	Montant service commercial France	Répartition en % service commercial France	Montant service commercial Export	Répartition en % service commercial Export
2	Déplacement	10 456 €	47,26%	15 900 €	54,35%
3	Hébergement	5 678 €	25,66%	8 766 €	29,96%
4	Restauration	2 790 €	12,61%	3 590 €	12,27%
5	Location salle	500 €	2,26%	1 000 €	3,42%
6	Intervention formateur	2 500 €	11,30%	- €	0,00%
7	Location matériel	200 €	0,90%	- €	0,00%
8	TOTAL	22 124 €	100%	29 256 €	100%
9					

2. Utiliser l'assistant graphique pour insérer le graphique souhaité (dans le cas présent, un histogramme) :

- cliquer sur l'onglet « Insertion » :



- sélectionner l'histogramme :



Insérer un histogramme

Utiliser ce type de graphique pour comparer visuellement les valeurs de quelques catégories.

Cliquez sur la flèche pour voir les différents types d'histogrammes disponibles, et faites glisser le pointeur sur les icônes pour afficher un aperçu de votre document.

	A	B	C	D
	Types de dépenses	Montant service commercial France	Répartition en % service commercial France	Montant service commercial Export
1				
2	Déplacement	10 456 €	47,26%	15 900 €
3	Hébergement	5 678 €	25,66%	8 766 €
4	Restauration	2 790 €	12,61%	3 590 €

- choisir l'histogramme parmi ceux proposés et le graphique s'insère automatiquement :

