

Comparatif de deux périodes Outil pour Office Excel®

Produit concerné : Sage BI Reporting

1 UTILISATION MONTANT CONDITIONNEL

Pour afficher un comparatif entre deux périodes choisies dans des cellules, nous allons utiliser les montants conditionnels.

| Top | 5 | | |
|--------------|-----------------------|------------------|--|
| Code Client | Intitulé Client | CA HT Net | |
| CRIST | Cristaux liquides | 26 499,98 | |
| CISEL | Ciselure | 19 240,00 | |
| QUART | La Montre du Quartier | 18 345,32 | |
| GRENA | Grenat pour toi | 4 692,29 | |
| DIAMA | Diamant Vert | 1 760,88 | |
| Total | | 70 538,47 | |

Nous repartons du Top N décrit dans la fiche pratique "Définir un Top N"

2 AJOUT DES CELLULES CHOIX PERIODE

Ajoutez à gauche l'une sous l'autre une cellule avec le texte "Période.1" et une autre avec le texte "Période 2". A droite de ces cellules renseignez les périodes souhaitées, par exemple 201701, 201702 pour comparer le CA de février 2017 par rapport à celui de janvier 2017.

| | A | B |
|---|-----------|--------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | Période 1 | 201701 |
| 4 | Période 2 | 201702 |
| 5 | | |

3 ACCES A L'ASSISTANT DU TOP N

Cliquez sur la cellule de l'assistant liste du Top N. Supprimez la ligne 'CA HT Net' car nous allons la remplacer par deux lignes 'Période 2' et 'Période 1'. Cliquez pour cela sur l'onglet 'Montant Conditionnel'.

4 DEFINITION DU MONTANT CONDITIONNEL

Donnez le nom 'Période 2'. Puis sélectionnez le champ 'Période' dans la liste des champs du chapitre 'Période' et cliquez sur la cellule Excel® contenant 201702 pour associer la référence. Dans 'Alors' choisissez le champ 'CA HT Net' et dans 'Sinon' mentionnez 0. Validez.

Nom Montant Conditionnel: Période 2

Si

| Axe(s) d'analyse | Référence | Aperçu |
|------------------|-----------|--------|
| Période | \$B\$4 | 201702 |

Alors

[CA HT Net]

Sinon

0

5 DUPLICATION POUR LE SECOND MONTANT

Pour définir plus rapidement le montant conditionnel pour l'autre période, cliquez sur le bouton "Dupliquer".

Une ligne copie de la précédente est ajoutée.

| | |
|--------------|-------|
| Période 2 | Somme |
| Période 2(1) | Somme |

Il suffit de renommer en 'Période 1' et changer la référence pour pointer sur la cellule contenant 201701.

Nom Montant Conditionnel: Période 1

Si

| Axe(s) d'analyse | Référence | Aperçu |
|------------------|-----------|--------|
| Période | \$B\$3 | 201701 |

Validez ce second montant conditionnel. Mentionnez un tri décroissant ordre 1 pour 'Période 2', puis validez l'assistant.

6 TESTER LE RESULTAT

Testez en variant les périodes.

| | A | B | C | D | E | F | G |
|---|-----------|--------|--------------|-------------------|-----------------|------------------|---|
| 1 | | | | Top | 5 | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | Période 1 | 201701 | Code Client | Intitulé Client | Période 2 | Période 1 | |
| 4 | Période 2 | 201702 | GRENA | Grenat pour toi | 4 692,29 | 0,00 | |
| 5 | | | DIAMA | Diamant Vert | 1 760,88 | 0,00 | |
| 6 | | | CARAT | Carat S.a.r.l | 0,00 | 590,00 | |
| 7 | | | CISEL | Ciselure | 0,00 | 19 240,00 | |
| 8 | | | CRIST | Cristaux liquides | 0,00 | 26 499,98 | |
| 9 | | | Total | | 6 453,17 | 46 329,98 | |

ASTUCE MONTANTS CONDITIONNELS

Pensez toujours renseigner une valeur dans 'Alors' et 'Sinon'. Par exemple pour zéro, renseigner 0 afin de ne pas laisser le champ vide.