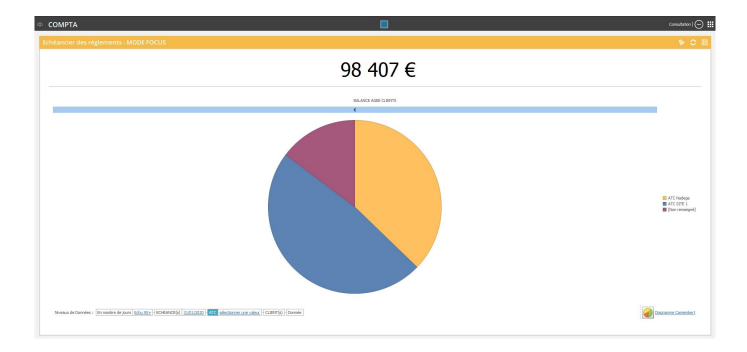
2025/12/02 11:26 1/9 Widgets Graphique

Date de création : 15/10/21 Date de Mise à Jour : 15/10/21

Version v20.1

Widgets Graphique

Le widget Graphique permet de choisir parmi **plusieurs types de graphiques** pour visualiser un groupe filtré d'enregistrements. Il permet, pour certains widgets, de sélectionner également le **niveau de données à analyser**. Une **personnalisation** de la présentation est également disponible

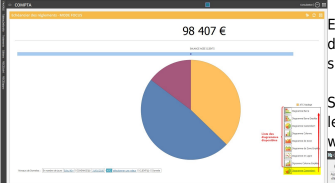


Une fois le **paramétrage** du widget **conforme** à votre attente, pensez à le **sauvegarder** pour

| Exécuter | Exporter | Imprimer | Sauvegarder | Paramètres | Par

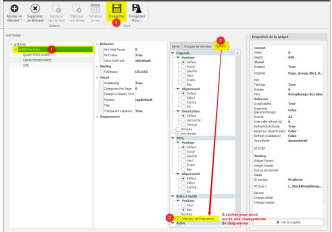
Types de graphique

Changer de type de diagramme



En **cliquant sur le nom du diagramme** la liste des différents diagrammes disponibles s'affichent.

Si ce champs n'est pas visible, il est possible de le mettre en place à partir des paramètres du widget :

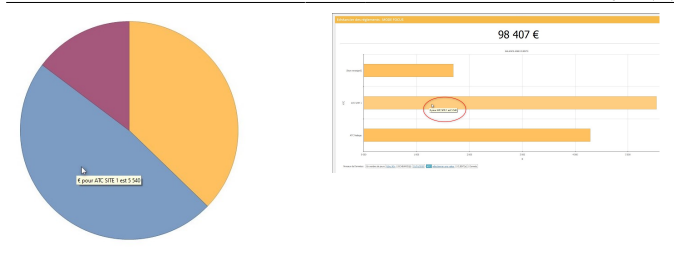


Accès à la valeur des données

Quelque soit le type de diagramme sélectionné, il est possible d'accéder à la **valeur des données** en passant la souris sur le graphique (si paramétré ainsi) :

Diagramme "camembert":

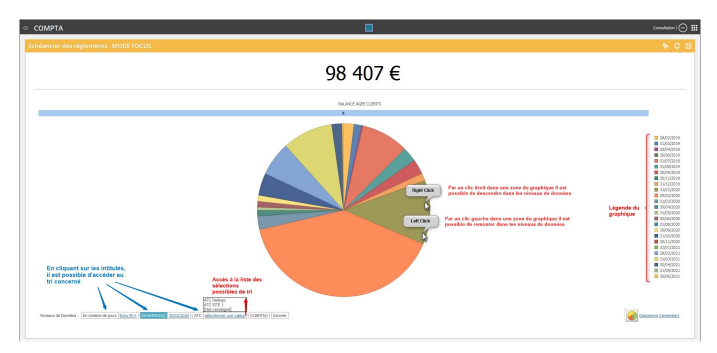
Diagramme "en barre":



Si le **délai d'affichage** de la valeur est trop court, il est possible de le modifier par le menu Paramètres

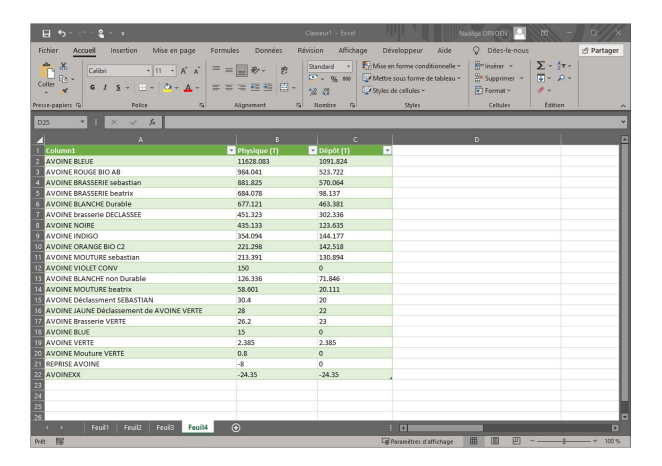
Niveaux de données

Les graphiques permettent d'accéder rapidement à différents niveaux d'une même série de données :



Export de données

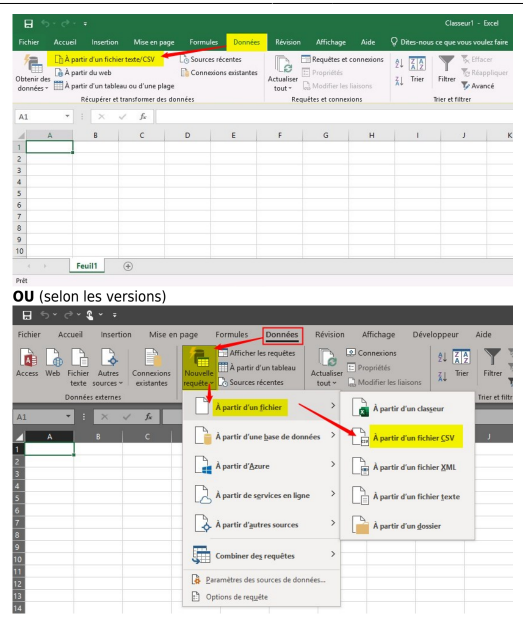
Il est possible d'exporter, sous Excel, en format .csv, les données du graphique afin de les retravailler :



Pour ouvrir un fichier csv, avec la dernière version d'excel

• Ouvrir un nouveau classeur, puis Onglet Données : « A partir d'un fichier texte/csv » :

2025/12/02 11:26 5/9 Widgets Graphique



• Ouvrir le fichier à retravailler

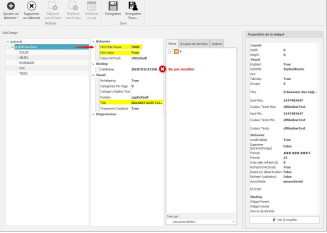
Personnalisation de l'affichage (réservée Administrateurs (Groupes 1 à 10))

Légendes



Sélectionner le menu "Paramètres" :

Fenêtre de paramétrage :



Cliquer sur "**grdDBChartView**" puis sur les propriétés :

- Hint Hide Pause
 - Modifie le **délai d'affichage des bulles**. Renseigner une valeur en **millisecondes** (ici 5000 ms= 5s)
- Hint Value

Affiche la valeur dans une bulle au survol de la souris si "true". Sinon renseigner "False"

Title

renseigner le **Titre du diagramme** à afficher.

Cliquer dans un autre champ avant d'enregistrer sinon la modification n'est pas prise en compte.

Choix des séries à afficher

Possibilité de choisir les séries à afficher si plusieurs sont disponibles : Cliquer sur "grdDBChartView" puis, sur séries et sélectionner/désélectionner les séries selon les besoins.

2025/12/02 11:26 7/9 Widgets Graphique

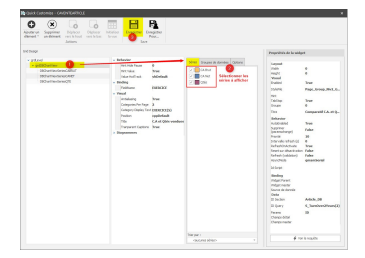
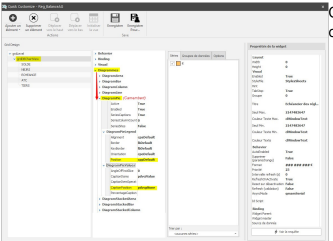


Diagramme Camembert



Cliquer sur "**grdDBChartView**" puis, dans la catégorie Diagrammes/DiagramPie :

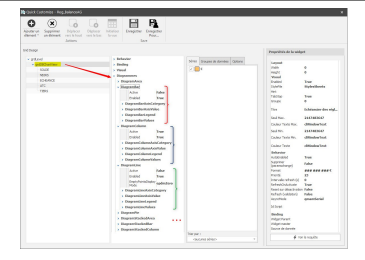
- DiagrammePieLegend → Position
 Modifie la position du bloc de légende
 autour du graphique (par défaut : à droite)
- DiagrammePieValues → CaptionPosition

Affiche/masque la **valeur** et la positionne à différents endroit dans le graphique en fonction du choix :

Autres types de diagrammes

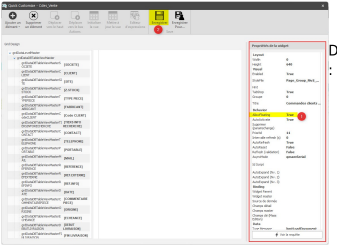
Possibilité de paramétrer tout autre type de diagramme :

Cliquer sur "**grdDBChartView**" puis, sur la catégorie du diagramme. On accède ainsi au paramétrage des axes, de la légende et de l'affichage des valeurs.



Widget flottante

Il est possible d'extraire une widget afin de la positionner sur un autre écran par exemple.



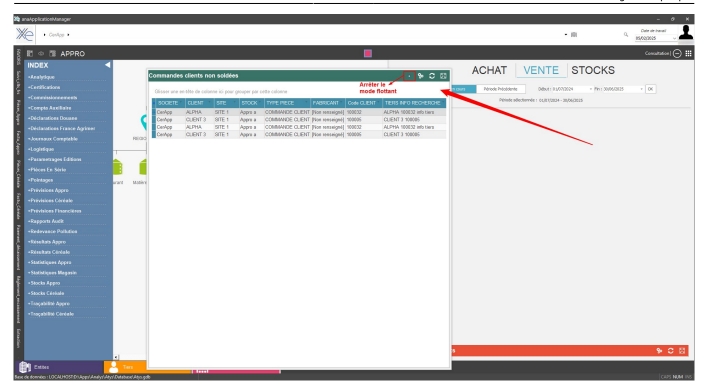
Dans la partie de droite "Propriété de la widget"

- Mettre le paramètre "AllowFloating" à "True"
- Le valider en tapant sur le touche "Entrée"
- Enregistrer le paramétrage par le bouton dans la barre en haut et fermer le paramétrage.

Par un glisser/déposer, déplacer la widget à l'endroit voulu

Exemple:

2025/12/02 11:26 9/9 Widgets Graphique



Pour **repositionner la widget** à sa place dans le module, **cliquer sur le point** à côté de l'engrenage.



Permanent link:

