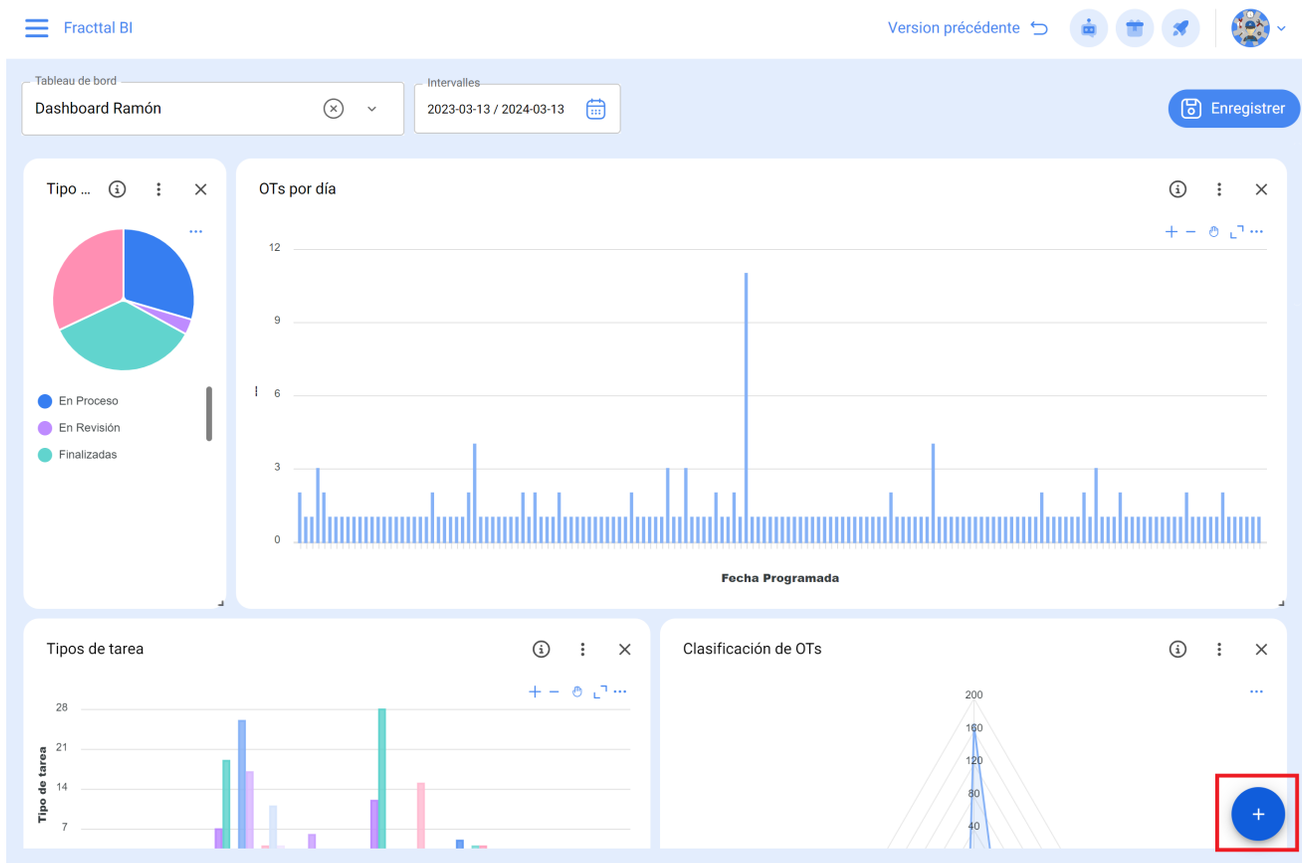


Comment ajouter un widget à un tableau de bord Fractal BI?

help.fractal.com/hc/fr/articles/25052104744589-Comment-ajouter-un-widget-à-un-tableau-de-bord-Fractal-BI

Pour ajouter un widget, il suffit de cliquer sur l'option d'ajout qui apparaît à l'écran.



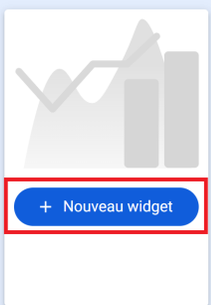
Remarque : si aucun widget n'a encore été créé, le système affichera une fenêtre supplémentaire avec l'option d'ajouter un widget (elle a la même fonction que l'option d'ajout).

Tableau de bord

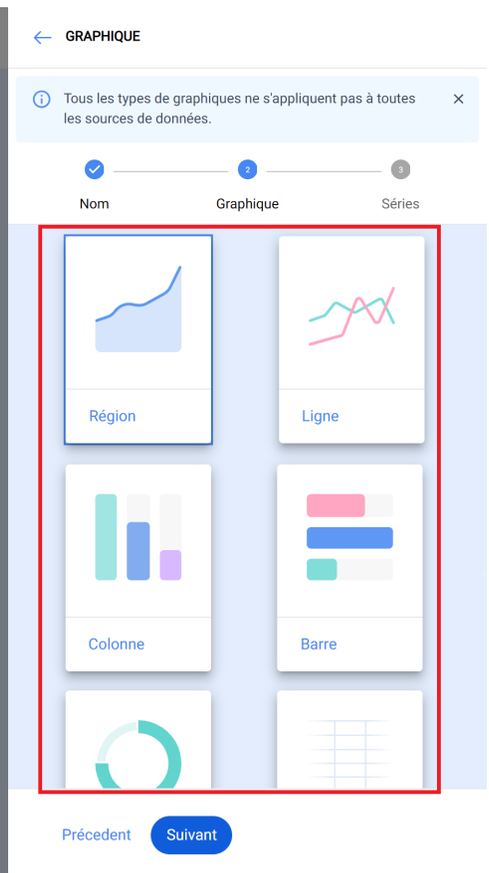
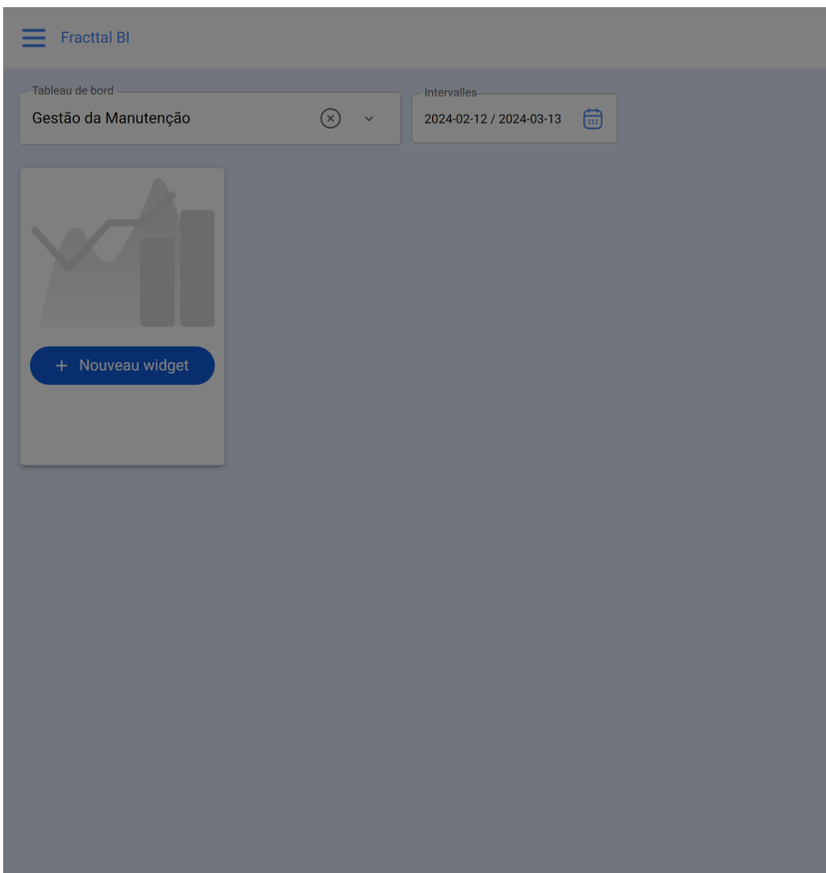
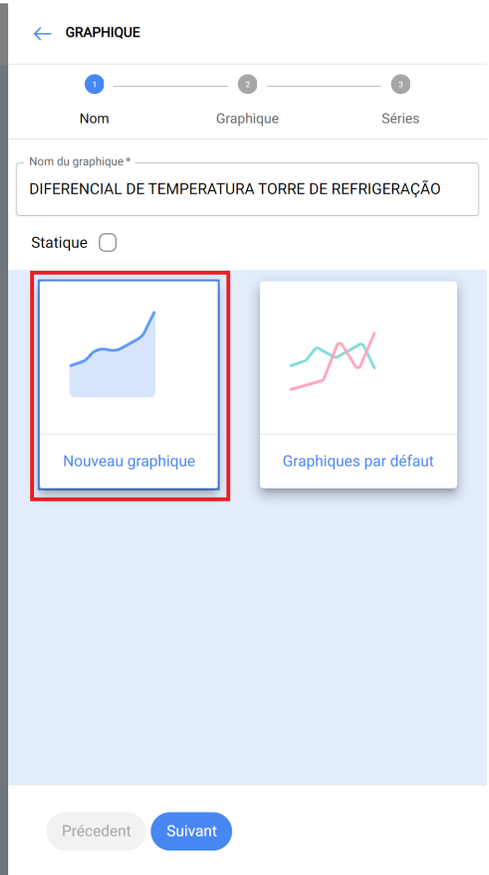
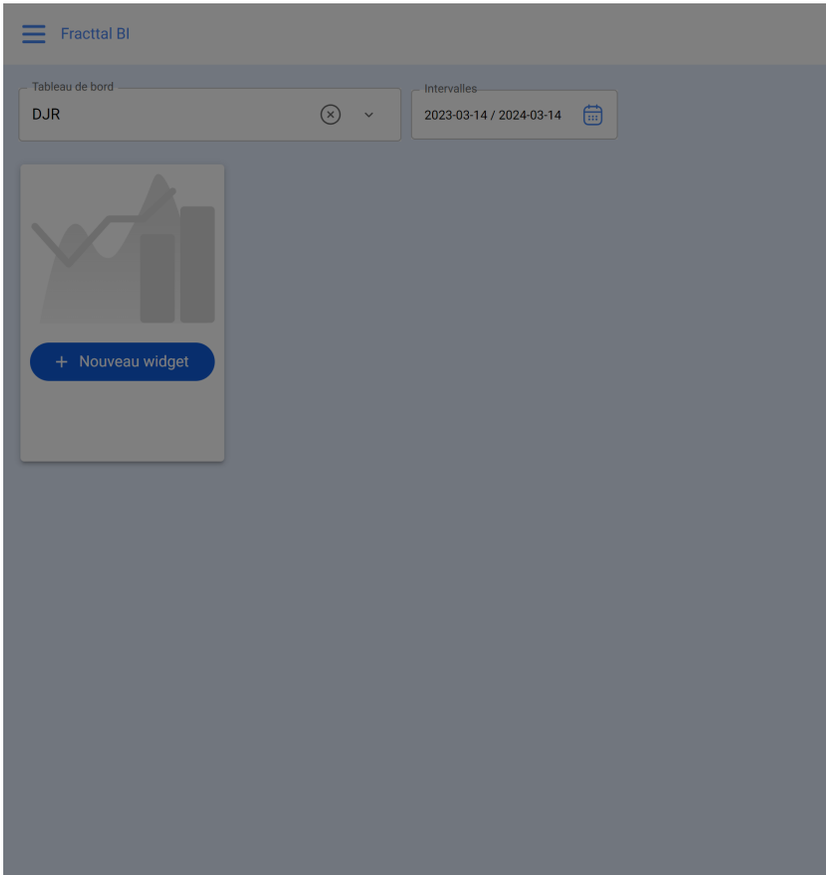
Gestão da Manutenção ⊗ ▾

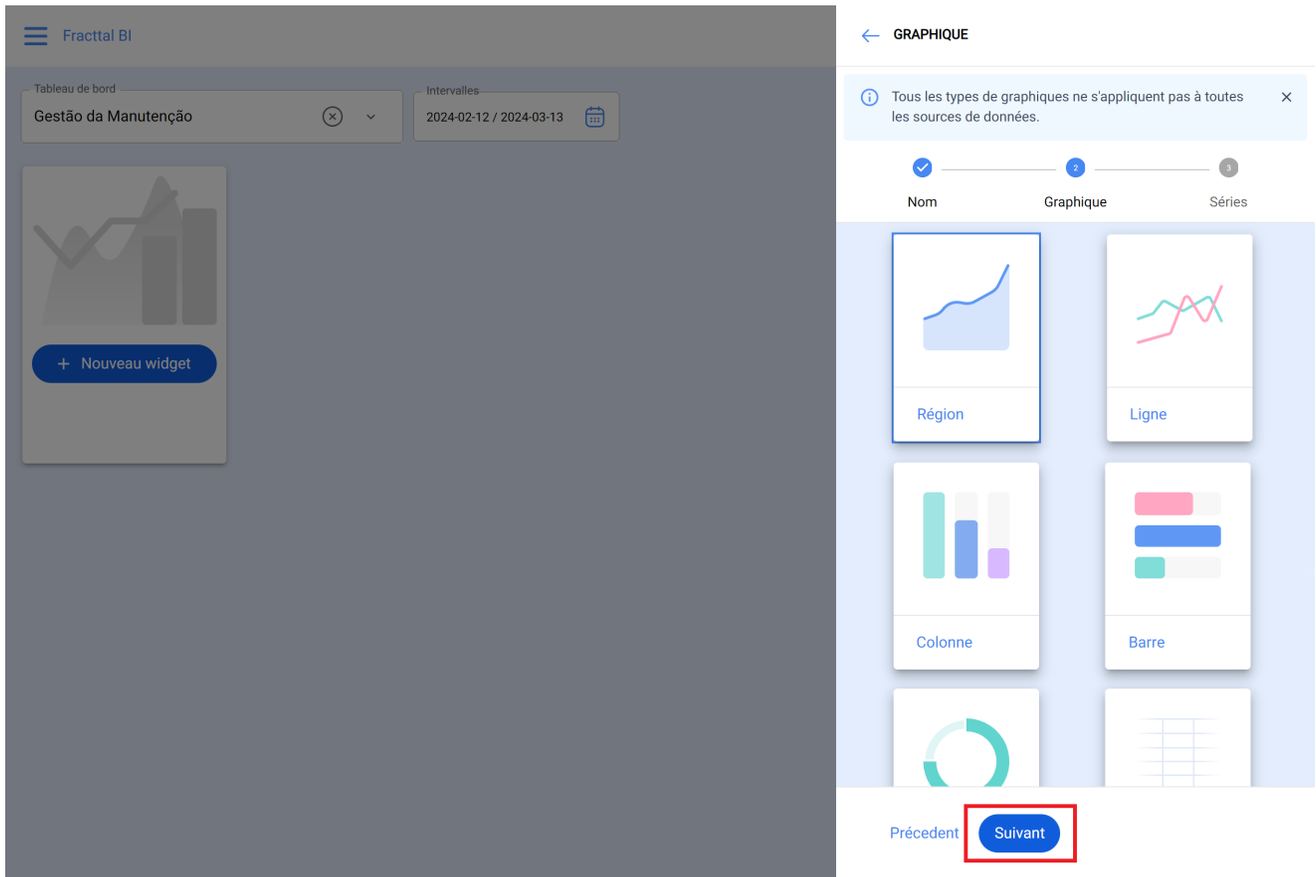
Intervalles

2024-02-12 / 2024-03-13 

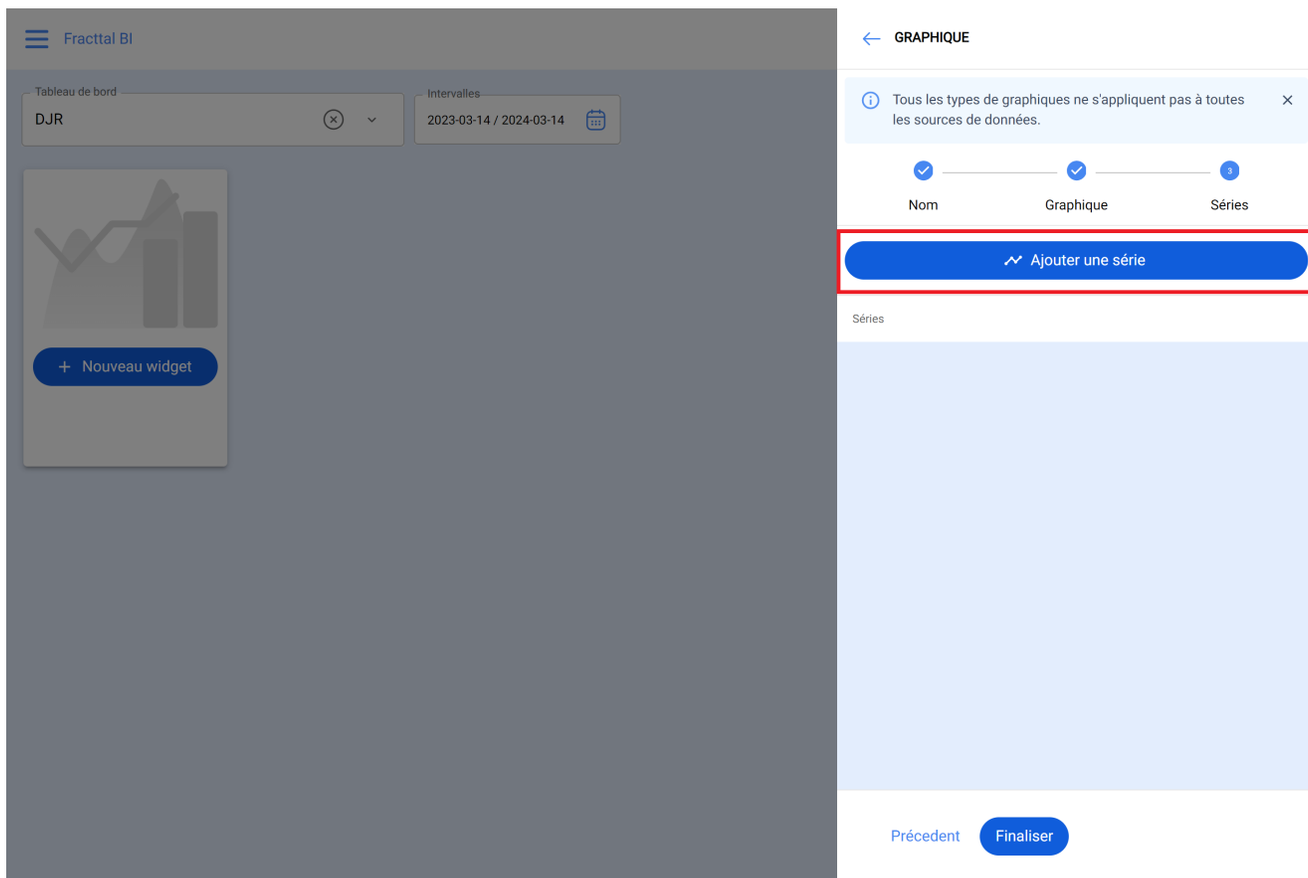


Une fois que l'on a cliqué sur l'option d'ajout, le système affiche une nouvelle fenêtre dans laquelle il faut définir le nom et le type de widget que l'on veut ajouter, comme à l'étape numéro 1, puis cliquer sur suivant.





Ensuite, l'étape 2 sera activée, où nous devons choisir la source de données ou l'origine des valeurs qui alimenteront le graphique.



Une fois que vous avez cliqué sur l'option d'ajout d'une source de données, le système affiche une nouvelle fenêtre dans laquelle vous devez choisir entre les différents types de sources existantes à partir desquelles vous souhaitez obtenir les données. Ces sources sont les suivantes :

- **Tâches en attente** : Affiche toutes les données provenant des tâches en attente.
- **Bons de travail** : affiche toutes les données provenant des bons de travail.
- **Mes demandes** : affiche toutes les données provenant des demandes de travail.
- **Relevé de compteur** : affiche toutes les données provenant des compteurs associés aux actifs.
- **Plan des tâches** : affiche toutes les données provenant des sous-tâches associées aux bons de travail.

Fractal BI

Tableau de bord
Carlos B Soporte

Intervalles
2024-03-04 / 2024-03-10

+ Nouveau widget

← SÉRIES ✓

Type de source de données

Nom de la série *

Nom de la série ne peut être en blanc

Fractal BI

Tableau de bord
DJR

Intervalles
2024-03-09 / 2024-03-14

DIFERENCIAL DE TEMPERATURA TORRE DE REFRIGERAÇÃO

Date of Reading	Value
2024-03-09	28
2024-03-10	30
2024-03-11	29
2024-03-12	28
2024-03-13	29

Value

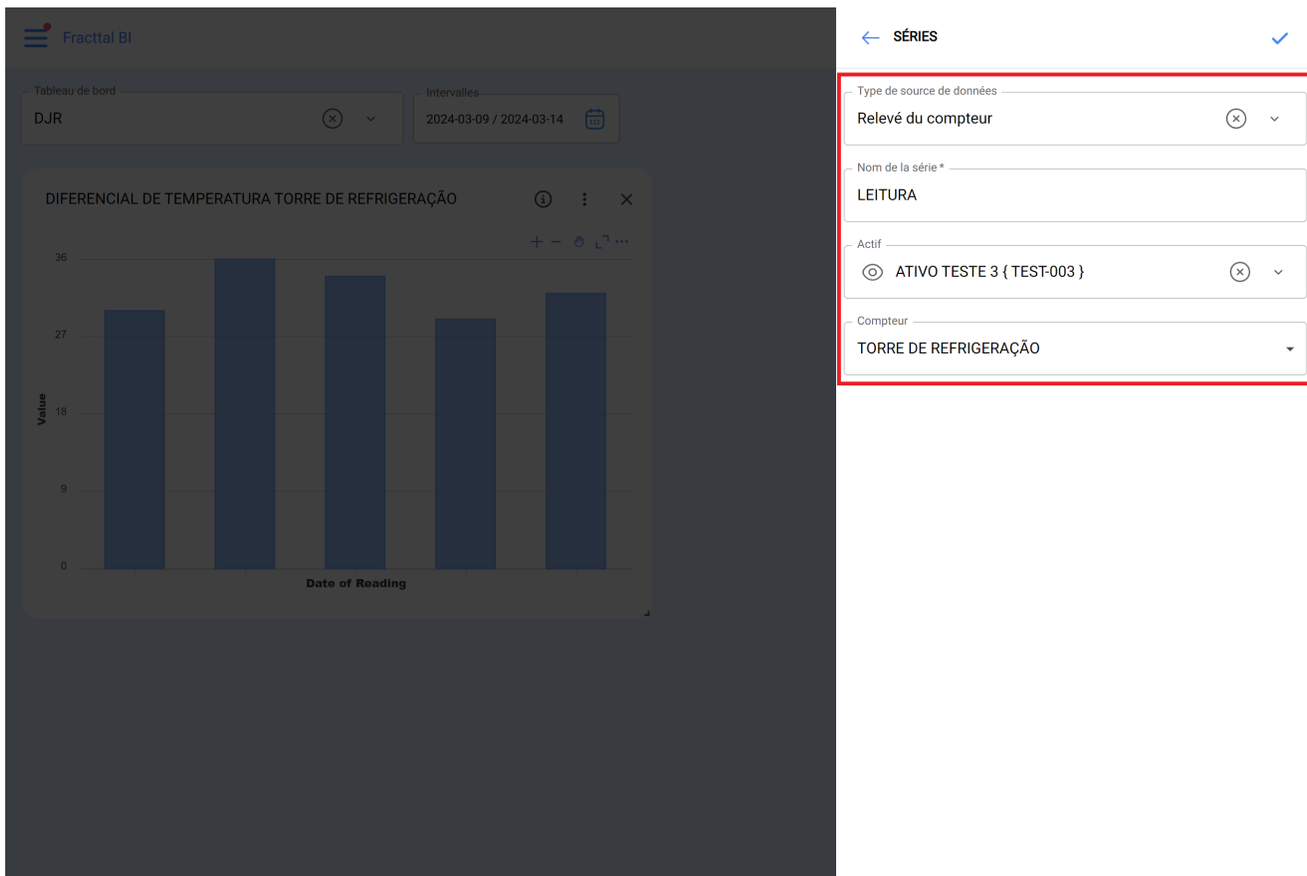
Date of Reading

← TYPE DE SOURCE DE DONNÉES 🔍

- Les tâches en attente
Données de toutes les tâches en attente
- Relevé du compteur
Données des compteurs d'actifs.
- Plan de tâches
Données subsidées de l'OTS
- Mes demandes
Données de toutes les demandes de travail
- Ordres de travail
Données de toutes les tâches des bons de travail

Affichage 5 sur 5

Après avoir sélectionné la source de données souhaitée, l'étape suivante consiste à ajouter le nom de la série et à compléter les paramètres associés au type de widget choisi à l'étape 1, puis à cliquer sur accepter.



The screenshot displays the Fractal BI interface. On the left, a dashboard titled 'Tableau de bord' shows a bar chart titled 'DIFERENCIAL DE TEMPERATURA TORRE DE REFRIGERAÇÃO'. The chart has a y-axis labeled 'Value' ranging from 0 to 36 and an x-axis labeled 'Date of Reading'. The chart shows five bars with values approximately 28, 35, 32, 28, and 32. On the right, a configuration panel titled 'SÉRIES' is open, showing the following settings:

- Type de source de données: Relevé du compteur
- Nom de la série *: LEITURA
- Actif: ATIVO TESTE 3 { TEST-003 }
- Compteur: TORRE DE REFRIGERAÇÃO

Note : Les paramètres dépendent du type de widget sélectionné, ainsi que de l'origine de la source de données.

Une fois toutes les étapes terminées, vous avez la possibilité d'ajouter une autre source de données (qui consiste à superposer différents widgets sur le même graphique, par exemple en affichant la lecture de différents compteurs sur le même graphique) ou de terminer complètement le processus afin que le système génère le graphique en question.

The screenshot displays the Fractal BI interface. On the left, a dashboard titled "Tableau de bord" contains a widget named "DJR" with a date range of "2024-03-09 / 2024-03-14". The widget shows a bar chart titled "DIFERENCIAL DE TEMPERATURA TORRE DE REFRIGERAÇÃO" with a y-axis labeled "Value" ranging from 0 to 36 and an x-axis labeled "Date of Reading". The chart has five bars with approximate values of 28, 30, 32, 28, and 30.

On the right, a configuration panel titled "GRAPHIQUE" is visible. It includes a warning message: "Tous les types de graphiques ne s'appliquent pas à toutes les sources de données." Below this, there are three tabs: "Nom", "Graphique", and "Séries". The "Graphique" tab is selected. A blue button labeled "Ajouter une série" is present. Under the "Séries" section, there is a field labeled "LEITURA" with a pencil icon. At the bottom of the panel, there are two buttons: "Précédent" and "Finaliser", with "Finaliser" highlighted by a red box.

Lorsque vous cliquez sur "Terminer", le graphique est généré et il vous suffit de cliquer sur l'option "Enregistrer" pour sauvegarder les modifications apportées au tableau de bord.

Tableau de bord
DJR

Intervalles
2024-03-09 / 2024-03-14

Enregistrer

