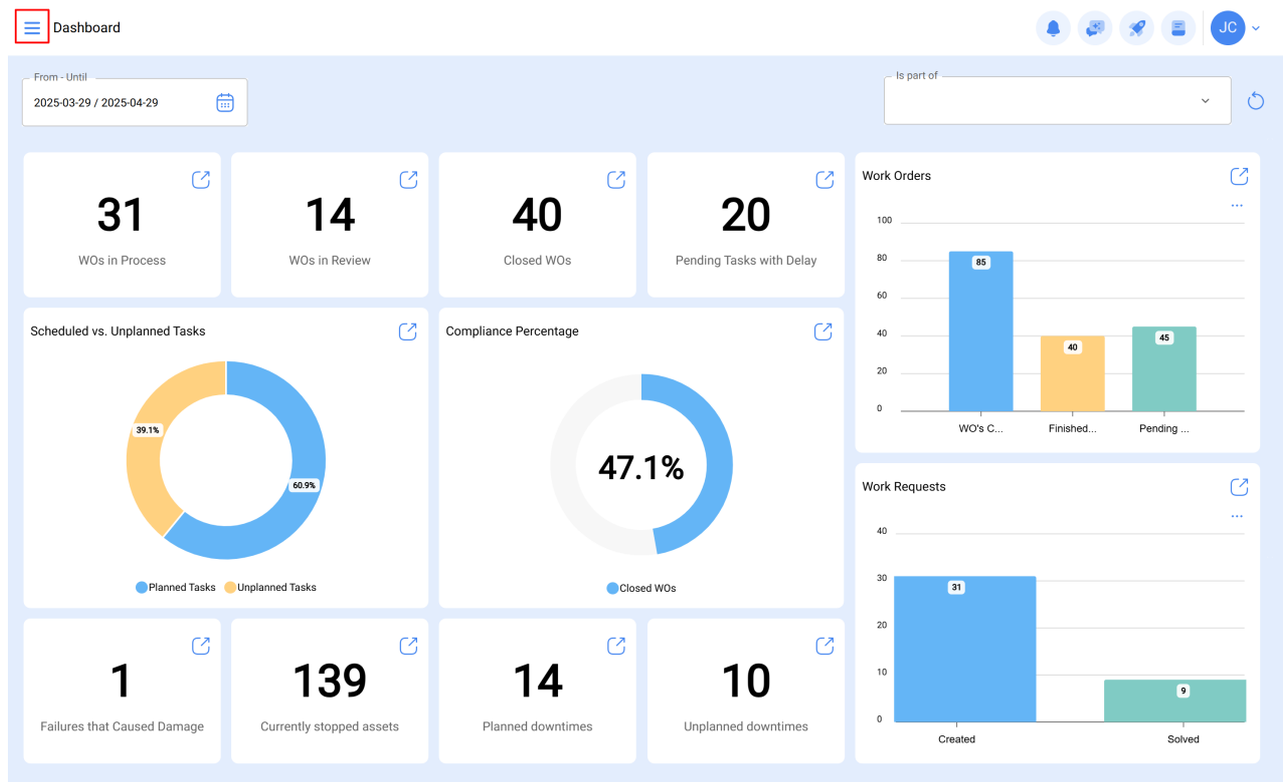


# Comment créer un nouveau mesureur ?

[help.fractal.com/hc/fr/articles/25021293209357-Comment-créer-un-nouveau-mesureur](https://help.fractal.com/hc/fr/articles/25021293209357-Comment-créer-un-nouveau-mesureur)

Les **mesureurs** sont essentiels pour suivre de manière détaillée les indicateurs opérationnels des actifs, tels que les heures d'utilisation, les kilomètres parcourus ou les cycles d'opération. Ci-dessous, le processus pour créer et gérer les **mesureurs** dans la plateforme.

Accédez au **menu principal** de la plateforme.



Dans le module **Moniteur**, sélectionnez l'option **Mesureurs**.

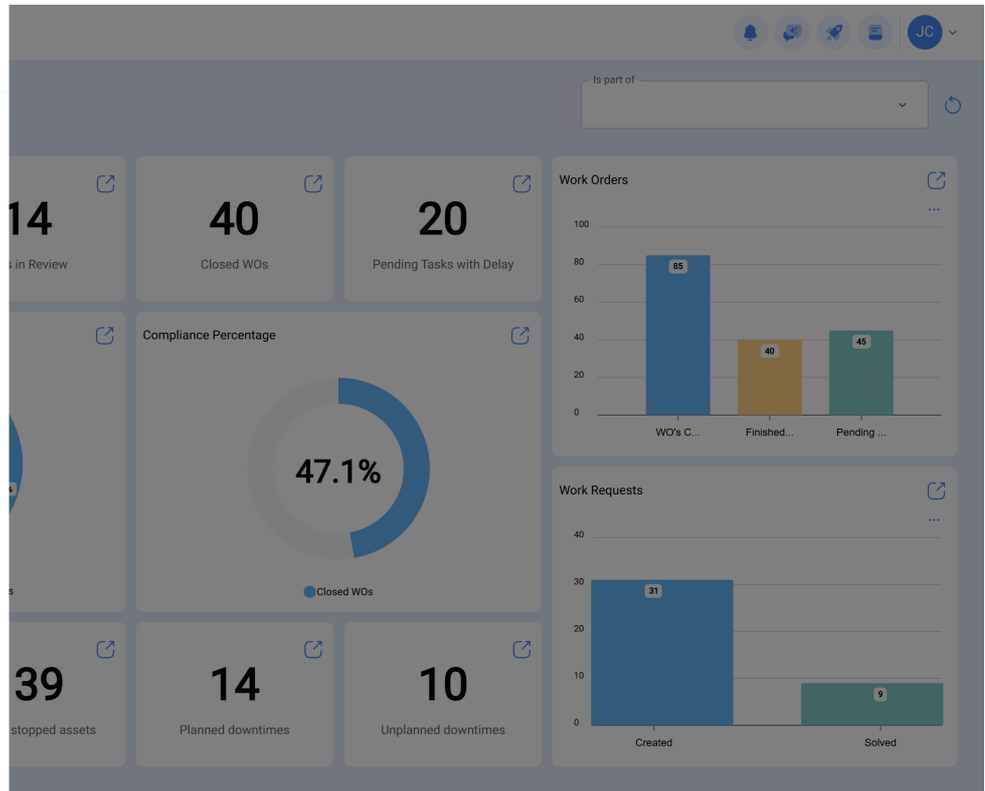
Start

- Catalogs
- Warehouses
- Work Management
- Monitoring **←**
  - Meters**
  - Fractal Sense
- Dispatcher
- Business Intelligence
- Cloud Disk
- Requests

Online help

Support Create ticket

Commit: a7e314b  
BuildTime: 2025-04-24 12:04



Pour créer un nouveau compteur, cliquez sur le symbole d'ajout en bas à droite de la fenêtre.

Monitoring  
Meters

Search...

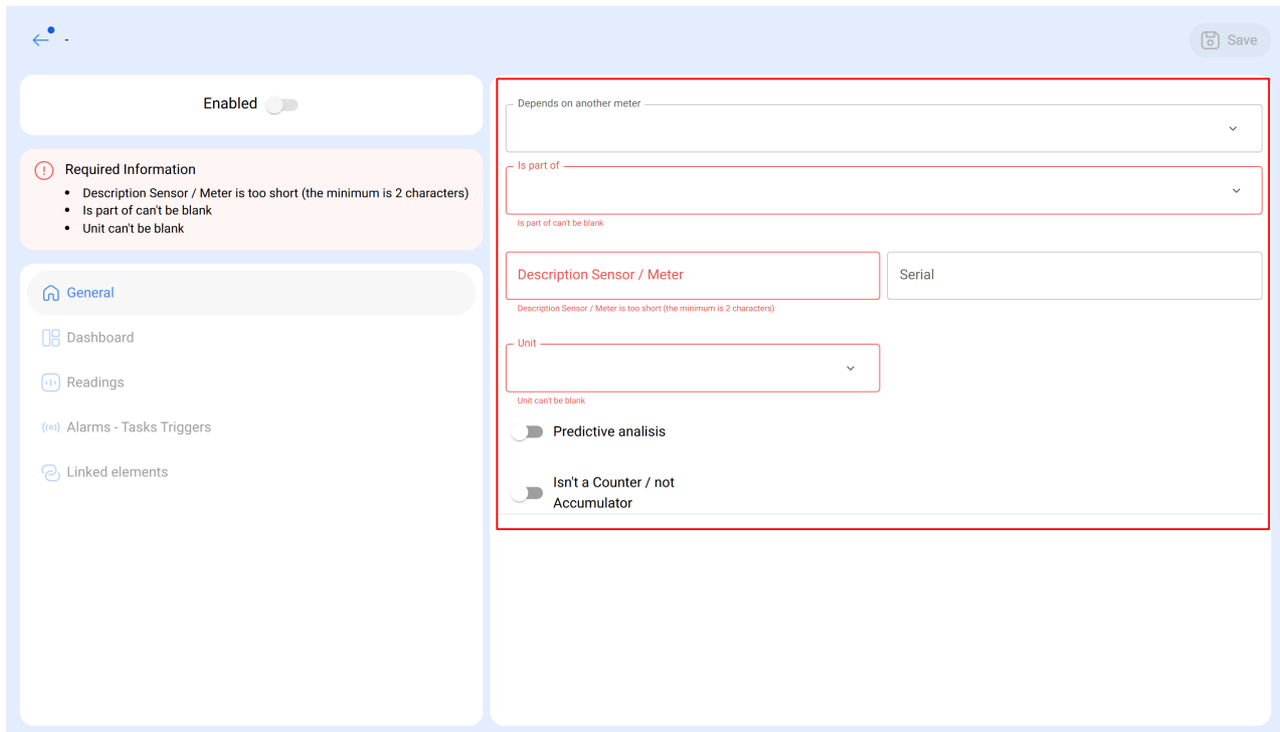
List Advanced

<input type="checkbox"/>	Is part of	Description Sensor / Meter	Enabled	Serial number	Is a Counter / Accumulator...	Unit
<input type="checkbox"/>	MOTOR ELECTRICO { MOT-ELEC }	MEDIDOR DE TEMPERATURA	Yes	0	No	GRADOS CEN
<input type="checkbox"/>	ADAPTEC Banda transportadora FU { EQ-EM-BT-001 }	Odometro	Yes		Yes	KILOMETROS
<input type="checkbox"/>	ADAPTEC Banda transportadora FU { EQ-EM-BT-001 }	MEDIDOR DE AMPERAJE	Yes		No	AMPERIOS
<input type="checkbox"/>	Belt conveyor { BT-003 }	MEDIDOR DE AMPERAJE	Yes		No	AMPERIOS
<input type="checkbox"/>	Belt conveyor { BT-003 }	MEDIDOR DE KM	Yes		Yes	KILOMETROS
<input type="checkbox"/>	ATLAS COPCO HORNO 02 { HOR-02 }	SI(0)/NO(1)	Yes	0	No	¿ACTIVAR SUI
<input type="checkbox"/>	RTU CORTADORA DE COMFORT { COR-COM-01 }	MEDIDOR DE UNIDADES PRODUCIDAS	Yes		Yes	UNIDADES PR
<input type="checkbox"/>	MERCEDEZ BENZ CAMIONETA DMAX { DMAX-01 }	Odometro 3 DMAX-01	Yes		Yes	KILOMETROS
<input type="checkbox"/>	MOTOR ELECTRICO { MOT-ELEC }	HOROMETRO	Yes		Yes	HORAS
<input type="checkbox"/>	MERCEDEZ BENZ CAMIONETA DMAX { DMAX-02 }	ODOMETRO	Yes		Yes	KILOMETROS
<input type="checkbox"/>	LG CARMELIZADOR 01 { CARM-01 }	HOROMETRO	Yes	0	Yes	HORAS
<input type="checkbox"/>	LG CARMELIZADOR 02 { CARM-02 }	HOROMETRO	Yes	0	Yes	HORAS
<input type="checkbox"/>	CARMELIZADOR 03 { CARM-03 }	HOROMETRO	Yes	0	Yes	HORAS

Showing 50 of 1182

**+**

Ensuite, le système affichera une nouvelle fenêtre vous demandant de remplir certaines informations de l'onglet général :



- **Dépendant d'un autre compteur** : Option permettant d'indiquer si ce compteur dépend du relevé d'un compteur parent.
- **Situé à ou faisant partie de** : Option permettant de relier le compteur à l'élément sur lequel vous souhaitez enregistrer des relevés.
- **Sensor/Meter Description (Description du capteur/du compteur)** : nom que le compteur ou le capteur portera dans le système.
- **Serial (Série)** : option permettant d'ajouter un numéro de série associé au compteur (non obligatoire).
- **Unité** : catalogue dans lequel l'unité de mesure des relevés doit être sélectionnée.
- **Analyse prédictive** : Option permettant d'évaluer les comportements futurs possibles des compteurs, en se basant sur les données historiques et les modèles opérationnels.
- **Non-accumulateur/non-accumulateur** : option permettant d'identifier si le compteur est un accumulateur ou un non-accumulateur. Si cette option est activée, le système affichera d'autres options pour l'historique précédent du compteur (Dernière valeur enregistrée, calculer la moyenne, date de la dernière valeur enregistrée).

Enfin, après avoir complété les informations requises, cliquez sur l'option "Enregistrer" pour créer le compteur dans le système.

Monitoring  
Meters

prueba - Save

Enabled

**Information**  
You have pending changes to save!

**General**

- Dashboard
- Readings
- Alarms - Tasks Triggers
- Linked elements

Depends on another meter

Is part of  
Fractal { ACT.LOC-0001 }

Description Sensor / Meter  
prueba Serial

Unit  
ANALISIS

Predictive analysis

Isn't a Counter / not Accumulator

**Remarque :** de nouveaux compteurs peuvent également être créés à partir du module de planification des tâches, lors de la liaison d'un actif à la planification des tâches, à condition que la planification des tâches fasse l'objet d'un déclencheur ou d'une sous-tâche avec enregistrement des compteurs.

**Remarque II:** La quantité maximale de compteurs pouvant être créée par actif est de 50.