

# Règles et conditions d'activation en Compliance et Sécurité

[help.fracttal.com/hc/fr/articles/41979473319821-Règles-et-conditions-d-activation-en-Compliance-et-Sécurité](https://help.fracttal.com/hc/fr/articles/41979473319821-Règles-et-conditions-d-activation-en-Compliance-et-Sécurité)

Dans la fonctionnalité de Compliance et Sécurité, les règles d'activation permettent de définir des conditions spécifiques pour contrôler quand un formulaire doit être affiché lors de l'exécution d'une tâche ou d'un Ordre de Travail (OT).

The screenshot shows the 'Work Management' interface with the 'Compliance and Security' section selected. The 'Rules' tab is highlighted with a red box. Below the tabs, there is a table with two rows. The first row is for 'Security and validation forms' and the second row is for 'HIGH COST WORK ORDER'. The 'High Cost Work Order' row has a toggle switch that is currently turned on. At the bottom left, it says 'Showing 1 of 1' and at the bottom right, there is a blue circular button with a white plus sign.

<input type="checkbox"/>	Description	
<input type="checkbox"/>	Security and validation forms	Security and validation forms
<input checked="" type="checkbox"/>	High Cost Work Order	HIGH COST WORK ORDER

Ce mécanisme garantit que les validations de conformité et de sécurité ne sont demandées que lorsqu'elles sont réellement nécessaires, évitant ainsi de surcharger le technicien avec des informations non pertinentes et maintenant un flux d'exécution efficace.

## Définition des règles

- Cliquez sur l'onglet *Règles d'activation*.
- Cliquez sur l'icône (+) pour ajouter une règle.

Forms Rules

<input type="checkbox"/>	Description	Security and validation forms
<input type="checkbox"/>	High Cost Work Order	HIGH COST WORK ORDER

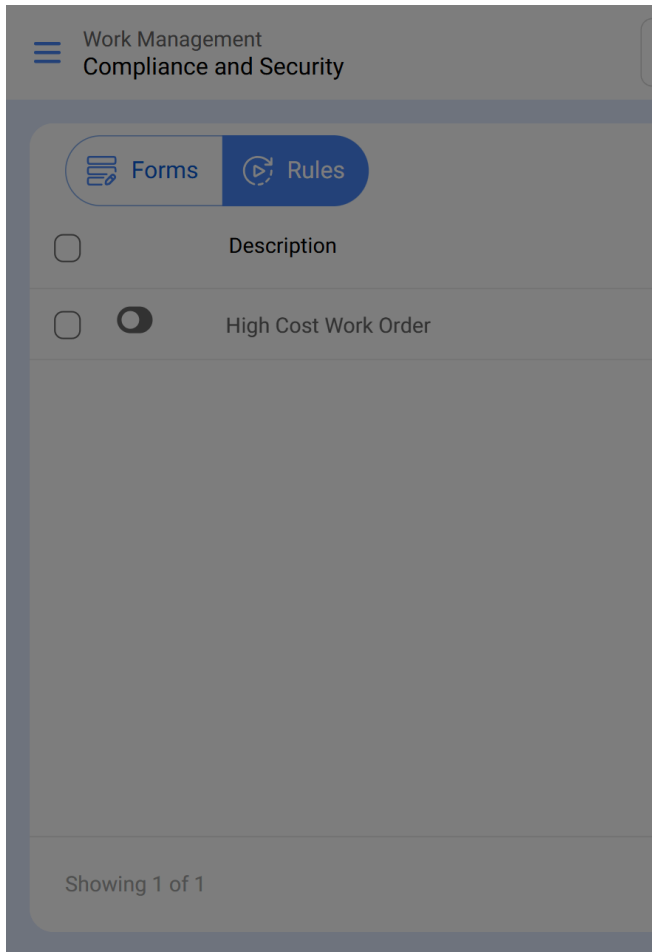
Showing 1 of 1

Complétez les champs suivants :

### a) Description de la règle

Choisissez un nom clair et descriptif qui indique son objectif. Par exemple :

- “Inspection préalable obligatoire”
- “Checklist post-opérationnelle”
- “Validation finale de qualité”



← Compliance and Security

Rule Configuration Terms

Description

Description no puede estar en blanco

Execution Moment

Execution Moment can't be blank

## b) Moment d'exécution

Sélectionnez quand le formulaire doit être activé :

- **Pré-exécution** (avant de commencer la tâche)
- **Post-exécution** (à la fin de la tâche)

Work Management  
Compliance and Security

← Edit High Cost Work Order

Forms Rules

Description

WO ABOVE \$2,000.00

High Cost Work Order

trabajo en caliente

fabian

CYS rule

Verificación - equipo general

test

Showing 7 of 7

Rule Configuration Terms

Description  
High Cost Work Order

Execution Moment  
Post-execution

Security and validation forms  
Información general - verificación

## Enregistrer la règle

Après avoir enregistré, votre formulaire sera disponible pour poursuivre la création des champs et des configurations de validation dans les étapes suivantes.

## Conditions

Les conditions déterminent *quand* la règle sera appliquée lors de l'exécution du formulaire. Autrement dit, elles permettent d'activer les validations uniquement lorsque certains critères opérationnels sont remplis.

### 1. Sélectionner le type d'évaluation

Avant d'ajouter des conditions, définissez comment elles doivent être évaluées :

#### **Au moins une est vraie**

La règle sera activée si **n'importe laquelle** des conditions configurées est remplie.

Work Management  
Compliance and Security

Forms Rules

Description

test

High Cost Work Order

Showing 2 of 2

Compliance and Security

Rule Configuration Terms

When the event meets these conditions :

At least one is true  All be true

You must add at least one condition to complete the execution

No data to show with these parameters

Action Done

### Toutes sont vraies

La règle sera activée uniquement lorsque **toutes** les conditions configurées sont remplies simultanément.

Work Management  
Compliance and Security

Forms Rules

- Description
- test
- High Cost Work Order

Showing 2 of 2

← Compliance and Security

Rule Configuration Terms

When the event meets these conditions :

At least one is true  All be true

! You must add at least one condition to complete the execution

No data to show with these parameters

Showing 0 of 0

## 2. Ajouter des conditions opérationnelles

Pour ajouter une condition : Cliquez sur l'icône (+) *Ajouter une condition*.

Work Management  
Compliance and Security

← Compliance and Security

Forms Rules

Description

test

High Cost Work Order

Showing 2 of 2

Rule Configuration Terms

When the event meets these conditions :

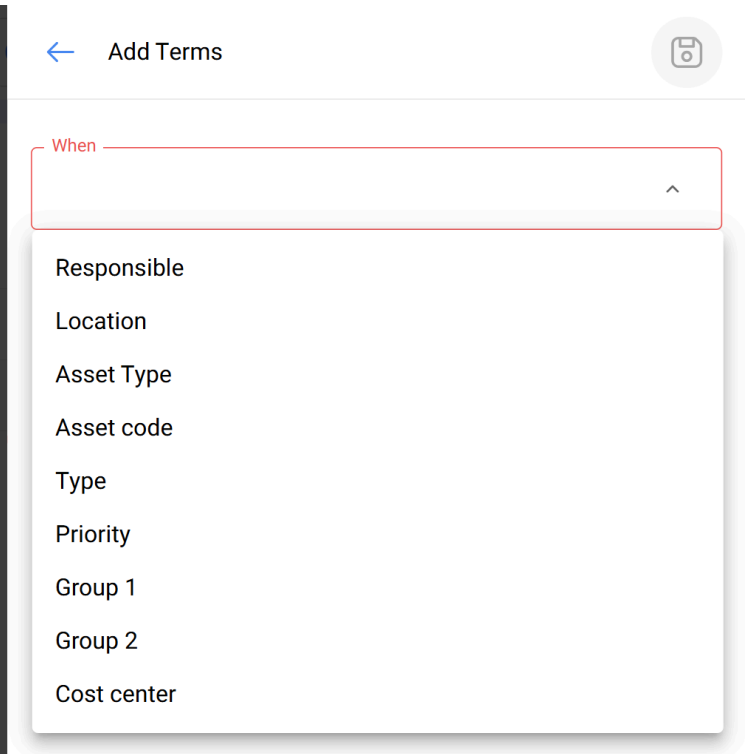
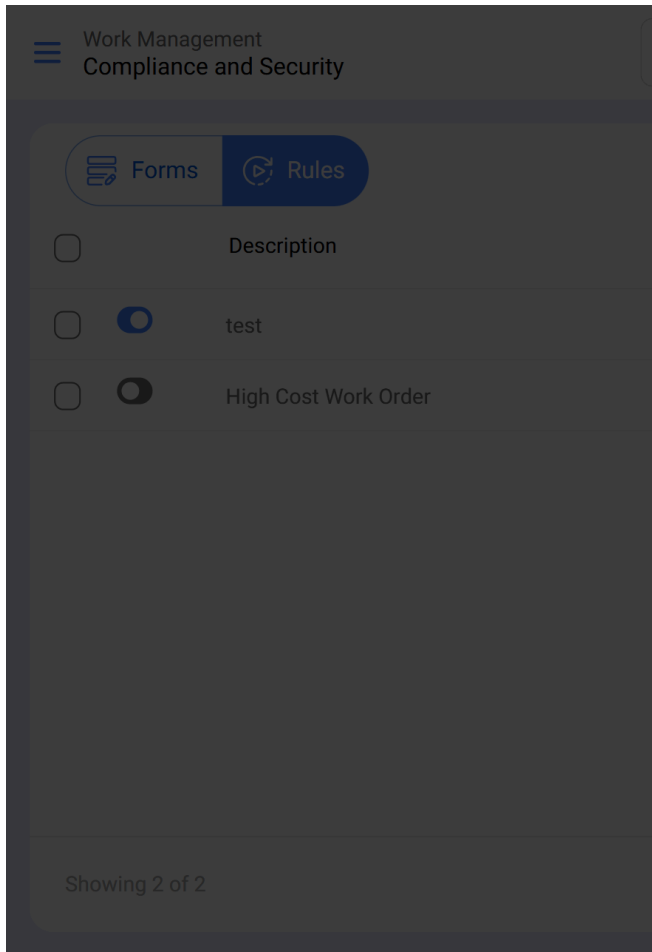
At least one is true  All be true

! You must add at least one condition to complete the execution

No data to show with these parameters

Showing 0 of 0

La liste des champs disponibles pour filtrer le comportement de la règle sera affichée.



Les segments disponibles sont :

- Responsable (technicien assigné)
- Localisation
- Type d'actif
- Code d'actif
- Type (de tâche ou d'activité)
- Priorité
- Classification 1
- Classification 2
- Centre de coût

### 3. Sélectionner les valeurs selon le contexte

---

En choisissant l'un de ces segments, un menu contextuel s'ouvrira avec les options relatives à votre opération. Ces listes peuvent varier en fonction de :

- La structure cadastrale de votre organisation
- Les types d'actifs créés
- Les centres de coût configurés
- La classification des tâches
- L'équipe responsable
- La taxonomie personnalisée de votre entreprise

Cela permet d'adapter les conditions de manière totalement personnalisée, garantissant que la règle s'applique uniquement dans les scénarios souhaités.

#### Conditions d'activation

Indépendamment du paramètre, vous trouverez toujours un champ essentiel :

- **Opération**

Définissez la logique qui sera évaluée. Exemples d'opération :


- “est égal à”
- “n'est pas égal à”

Work Management  
Compliance and Security

Forms Rules

- Description
- test
- High Cost Work Order

Showing 2 of 2

← Add Terms 

When Responsible

Operation

- Is equal to
- Is equal to
- It is not equal to

Responsible

Cette opération indique la comparaison que le système effectuera pour activer (ou non) le formulaire.