

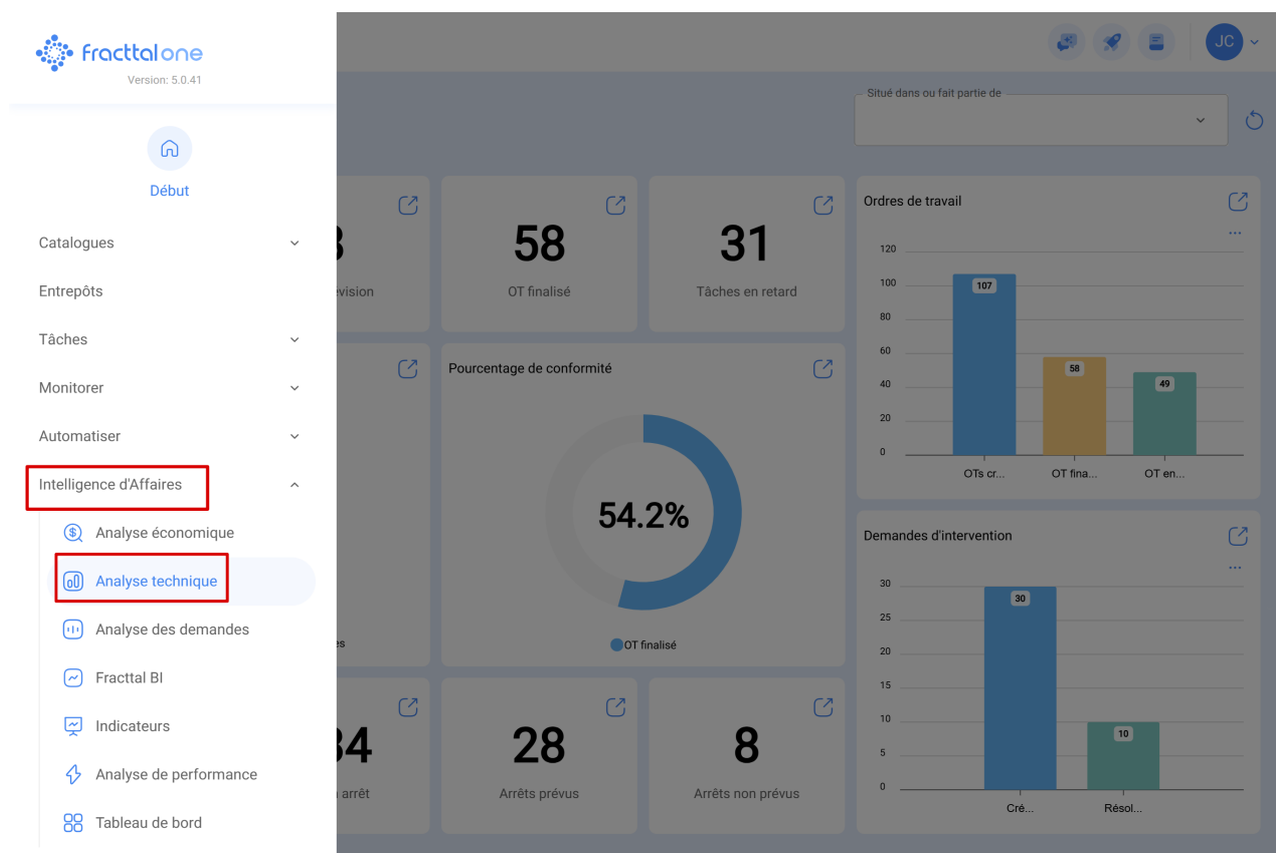
Analyse des défaillances

help.fracttal.com/hc/fr/articles/25022351637005-Analyse-des-d%C3%A9faillances

L'analyse des échecs permet d'identifier et de classer les principales occurrences qui impactent la gestion des actifs. En utilisant un **diagramme de Pareto**, cette fonctionnalité présente les échecs sous forme **numérique et en pourcentage**, aidant ainsi à **prioriser les actions correctives et préventives** de manière efficace.

Accéder à l'Analyse des Échecs

Pour consulter ces informations, suivez les étapes ci-dessous :



1. Dans le menu principal, accédez à **Intelligence d'Affaires**.
2. Sélectionnez l'option **Analyse Technique**.
3. Dans ce module, faites défiler la page jusqu'à trouver la section **Analyse des Échecs**.



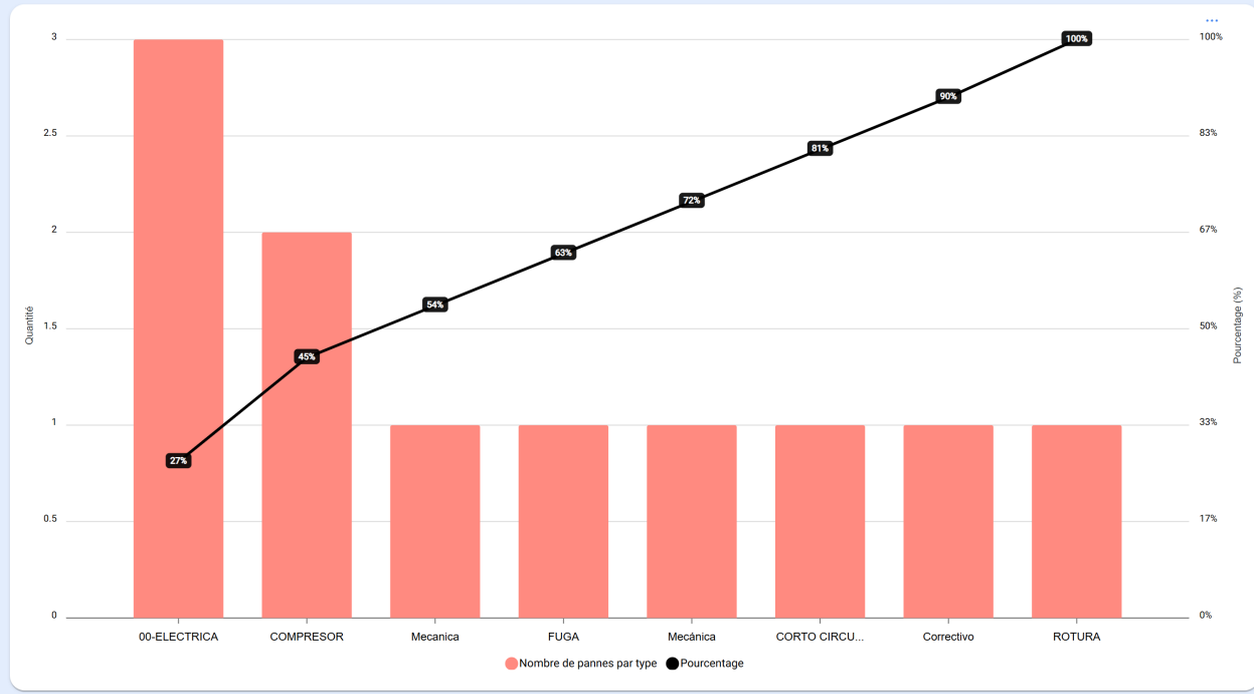
Le **diagramme de Pareto** sera mis en évidence, présentant les types d'échecs les plus fréquents ainsi que leur représentativité au sein du système.

Explorer les Détails de l'Analyse

Pour obtenir plus d'informations sur les échecs enregistrés, cliquez sur l'option **"Voir Plus"**. Deux vues sont disponibles :

- **Graphique** : Affiche le diagramme agrandi, détaillant la quantité d'échecs par type ainsi que leur pourcentage d'occurrence.
- **Détails** : Présente des informations spécifiques sur chaque échec, y compris l'Ordre de Travail (OT), l'Actif, la Cause de l'échec, ainsi que d'autres données pertinentes.

Graphique Détails



Graphique Détails

Échec	Ordre de travail	Actifs	Hors service	Lieu
00-ELECTRICA	OT-2322-FRA	CENTRO COMERCIAL EL TESORO { CC-TER }	Non	//
ROTURA	OT-2388-IMP	{ HOR-02 } HORNO 02 ATLAS COPCO INOXIDABLE	Non	// Empresa M
Mecanica	OT-2331-FRA	{ MAQ-3 } BANDA TRANSPORTADORA HEAVEN MAQ BELEM - FUSI...	Oui	// FERAMOS/ T
CORTO CIRCUITO	OT-2396-IMP	{ ROB-0003 } ROBO FANUC	Oui	// WEBNAR A'
00-ELECTRICA	OT-2416-IMP	{ ROB-0003 } ROBO FANUC	Oui	// WEBNAR A'
COMPRESOR	OT-2409-IMP	{ TRAC-ALEX-01 } TRACTOR ALEXANDER	Oui	// AGRORENT
Mecánica	OT-2316-FRA	{ } A/C 1	Oui	// FERNANDO
Correctivo	OT-2383-IMP	{ GT38-2003 } LOCOMOTORA GT3 ACL	Oui	// FERRONOR
COMPRESOR	OT-2372-FRA	Predio VIP { PVIP-0001 }	Oui	//
00-ELECTRICA	OT-2341-FRA	{ JD085 } JHON DEERE 5085	Non	// KENTUCKY.
FUGA	OT-2379-IMP	{ } Prensa 1	Oui	// FERNANDO

Affichage 11 sur 11

Tous ces graphiques peuvent être examinés en détail en cliquant sur l'icône "Détails", disponible dans l'affichage de la liste complète. Le système affichera un **tableau avec une description détaillée** des données présentées dans les graphiques, permettant ainsi une analyse approfondie des occurrences.

Graphique Détails

	Échec	Ordre de travail	Actifs	Hor
<input type="checkbox"/>	   00-ELECTRICA	OT-2322-FRA	CENTRO COMERCIAL EL TESORO { CC-TER }	Non
<input type="checkbox"/>	   ROTURA	OT-2388-IMP	{ HOR-02 } HORNO 02 ATLAS COPCO INOXIDABLE	Non
<input type="checkbox"/>	   Mecanica	OT-2331-FRA	{ MAQ-3 } BANDA TRANSPORTADORA HEAVEN MAQ BELEM - FUSI...	Oui
<input type="checkbox"/>	   CORTO CIRCUITO	OT-2396-IMP	{ ROB-0003 } ROBO FANUC	Oui // WEBNAR A
<input type="checkbox"/>	   00-ELECTRICA	OT-2416-IMP	{ ROB-0003 } ROBO FANUC	Oui // WEBNAR A
<input type="checkbox"/>	   COMPRESOR	OT-2409-IMP	{ TRAC-ALEX-01 } TRACTOR ALEXANDER	Oui // AGRORENT
<input type="checkbox"/>	   Mecánica	OT-2316-FRA	{ } A/C 1	Oui // FERNANDO
<input type="checkbox"/>	   Correctivo	OT-2383-IMP	{ GT38-2003 } LOCOMOTORA GT3 ACL	Oui // FERRONOR
<input type="checkbox"/>	   COMPRESOR	OT-2372-FRA	Predio VIP { PVIP-0001 }	Oui //
<input type="checkbox"/>	   00-ELECTRICA	OT-2341-FRA	{ JD085 } JHON DEERE 5085	Non // KENTUCKY
<input type="checkbox"/>	   FUGA	OT-2379-IMP	{ } Prensa 1	Oui // FERNANDO

Affichage 11 sur 11

Exportier
Exportier massivement

Ces indicateurs sont basés sur les informations que les actifs et les tâches ont eu lorsque l'OT a été généré.

Les informations de ce module peuvent être **exportées** via le menu d'options supplémentaires, accessible sur chaque graphique et tableau.