Différences entre Fracttal One Mobile et Fracttal Go

help.fracttal.com/hc/fr/articles/35310470812813-Différences-entre-Fracttal-One-Mobile-et-Fracttal-Go

Dans l'écosystème Fracttal, nous disposons de deux applications mobiles : Fracttal One Mobile et Fracttal Go. Les deux sont connectées au même système, garantissant la cohérence des informations gérées.

Cet article détaillera les principales différences entre les deux applications, en se concentrant sur leurs fonctionnalités, leurs interfaces et la façon dont elles s'adaptent aux besoins spécifiques des utilisateurs en fonction de leurs rôles au sein de l'organisation.

Principales Différences

Fonctionnalité

- Fracttal One Mobile : C'est une solution complète qui couvre tous les aspects de la gestion de maintenance. Elle inclut tous les modules de la version web de Fracttal One pour la planification, l'exécution et l'analyse des activités de maintenance.
- Fracttal Go : Il se concentre sur deux sous-modules clés de Fracttal One web : les ordres de travail et les demandes de service. Il est optimisé pour faciliter les tâches opérationnelles, avec un accent sur l'efficacité et la simplicité.

Utilisateurs

- Fracttal One Mobile : Il est destiné aux gestionnaires, superviseurs, administrateurs et techniciens qui gèrent, planifient et analysent les activités de maintenance. Il est adapté à ceux qui ont besoin d'une vue d'ensemble et stratégique des opérations.
- Fracttal Go : Il est exclusivement destiné aux techniciens sur le terrain. Son design est conçu pour être agile et fonctionnel, permettant aux techniciens de consigner et de gérer les tâches sur le terrain.

Interface

- Fracttal One Mobile : Il offre une interface complète qui permet aux utilisateurs de gérer les différents aspects de la maintenance de manière détaillée. Il est adapté à une approche stratégique et à une gestion avancée.
- Fracttal Go : Son interface est simplifiée, visant à offrir une expérience directe, spécialement conçue pour faciliter le travail des techniciens sur le terrain.

Les deux systèmes couvrent différents aspects de la gestion de maintenance, l'un facilitant les opérations sur le terrain et l'autre soutenant la planification et la supervision stratégique.