

NFC

help.fracttal.com/hc/fr/articles/3087322779469-NFC

Le NFC (Near Field Communication) est une technologie de communication sans fil qui permet l'identification et la validation des personnes ou des actifs. Dans le contexte de Fracttal One, il est principalement utilisé pour identifier les différents actifs créés sur la plateforme. Cet article détaille la procédure de configuration des dispositifs de lecture et des tags NFC, ainsi que les fonctionnalités disponibles dans l'application Fracttal One.

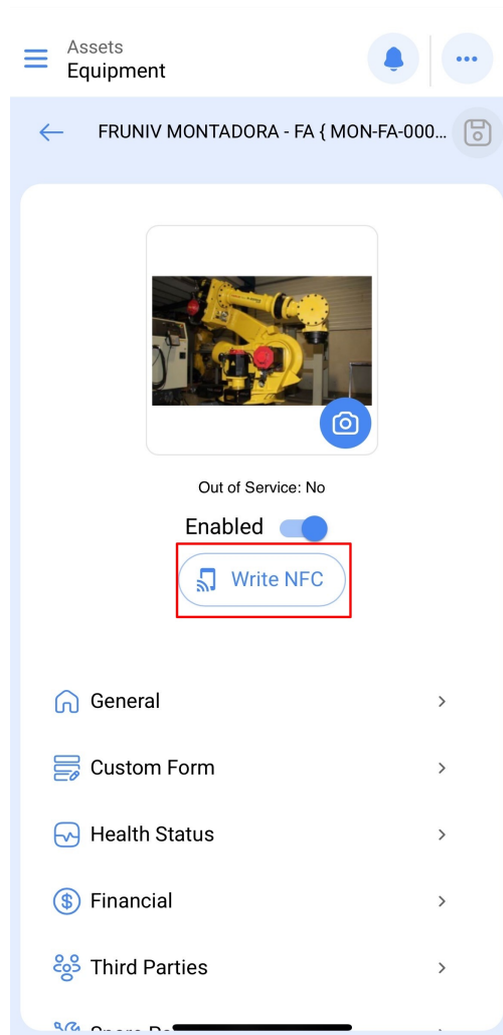
Lecture et Écriture des Tags NFC

Fonctionnalité

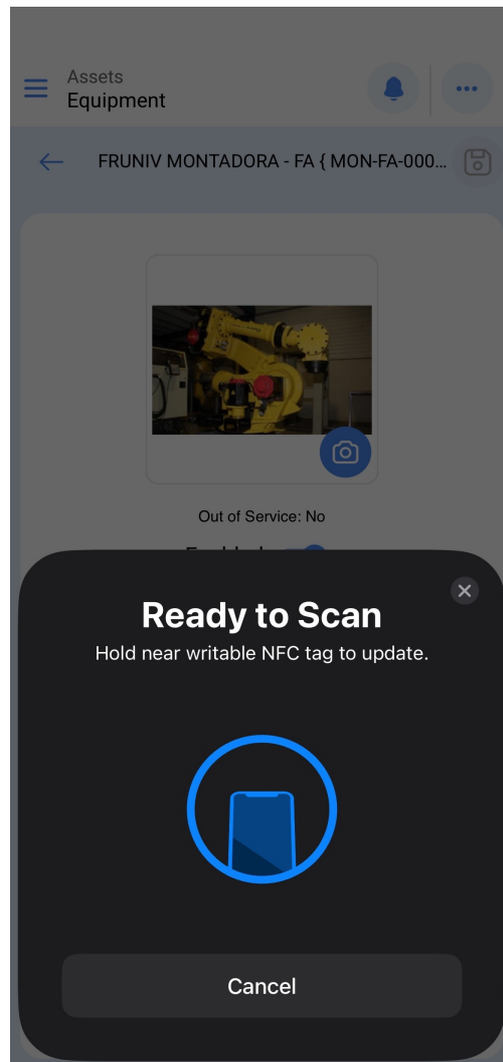
Depuis l'application Fracttal One, vous pourrez non seulement lire vos tags NFC, mais également les modifier. En les installant sur l'équipement correspondant, vous pourrez voir les détails de l'actif, générer une tâche non planifiée ou créer une nouvelle demande de travail.

Processus d'Écriture d'un NFC

1. Ouvrez l'actif que vous souhaitez entrer dans le tag disponible et cliquez sur le bouton "ÉCRIRE NFC".



2. Approchez le dispositif du tag lorsque le message "PRÊT À SCANNER" s'affiche. Vous recevrez un message de confirmation indiquant que l'écriture a été effectuée correctement.



Processus de Lecture d'un NFC

Pour lire un NFC depuis un dispositif Android, assurez-vous que le lecteur NFC est activé et ouvrez l'application mobile Fractal One. En approchant le dispositif dans n'importe quel module de Fractal One, la lecture sera effectuée instantanément.



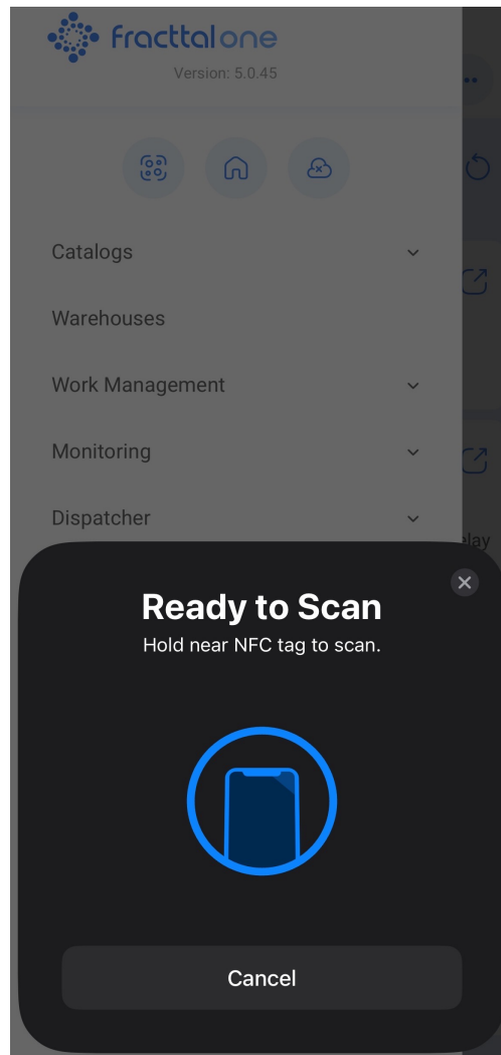
- Catalog  QR Code
- Wareh...  NFC Reader
- Work Management
- Monitoring
- Dispatcher
- Business Intelligence
- Cloud Disk
- Requests

Online help

 Support

 Create ticket

Commit: 9f7bf20
BuiltTime: 2025-04-08 18:04



L'intégration de la technologie NFC dans Fractal One facilite la gestion des actifs, permettant une identification rapide et efficace. Grâce à la lecture et à l'écriture des tags NFC, les utilisateurs peuvent optimiser la gestion de leurs ressources et améliorer les processus de maintenance.