



INFO TECHNOLOGY SUPPLY LTD.

---

# Guide de configuration de Tag NFC PaperCut Hive

---

# Contenus

Contenus .....	2
Prérequis .....	3
Comment paramétrer le tag NFC .....	3
Tests.....	9
Scénario 1 : Ouvrir l'application PaperCut (si elle est installée sur votre Smartphone). 10	
Scénario 2 : L'application Hive est ouverte (ce test mené depuis un périphérique iOS).	
.....	11
Scénario 3 : Nouvel utilisateur qui ne fait pas partie de l'instance Hive.....	13
Annexe A .....	14

## Prérequis

- Instance PaperCut Hive
- Applications NFC Tools de l'Appstore/Play Store
- Autocollant NFC pour chaque multifonction
- NFC activé sur iOS et Android



## Comment paramétrer le tag NFC

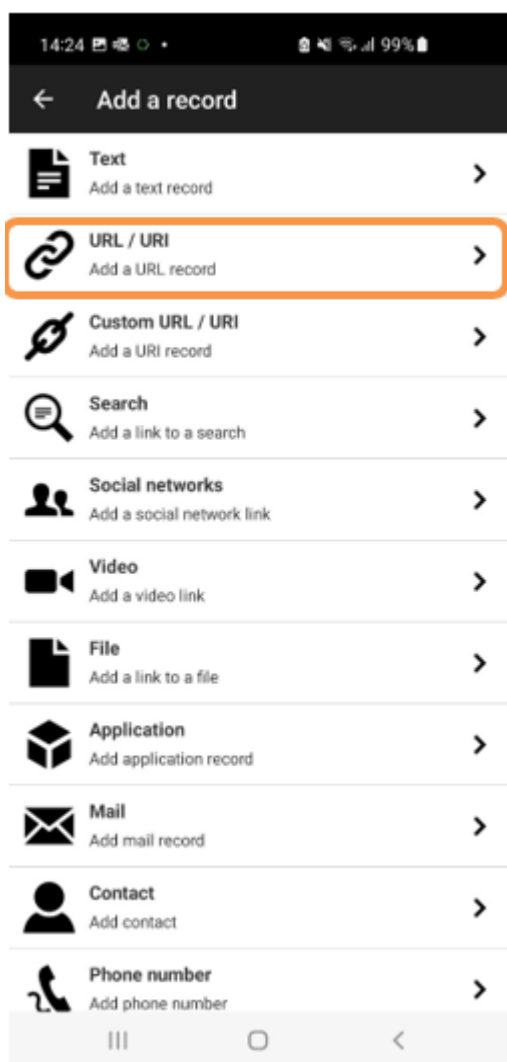
Ouvrir NFC Tools sur votre smartphone.



En haut vous verrez 4 onglets, allez sur **Ecrire/Write**.

Vous aurez ensuite plusieurs options, cliquez **Add a record**.

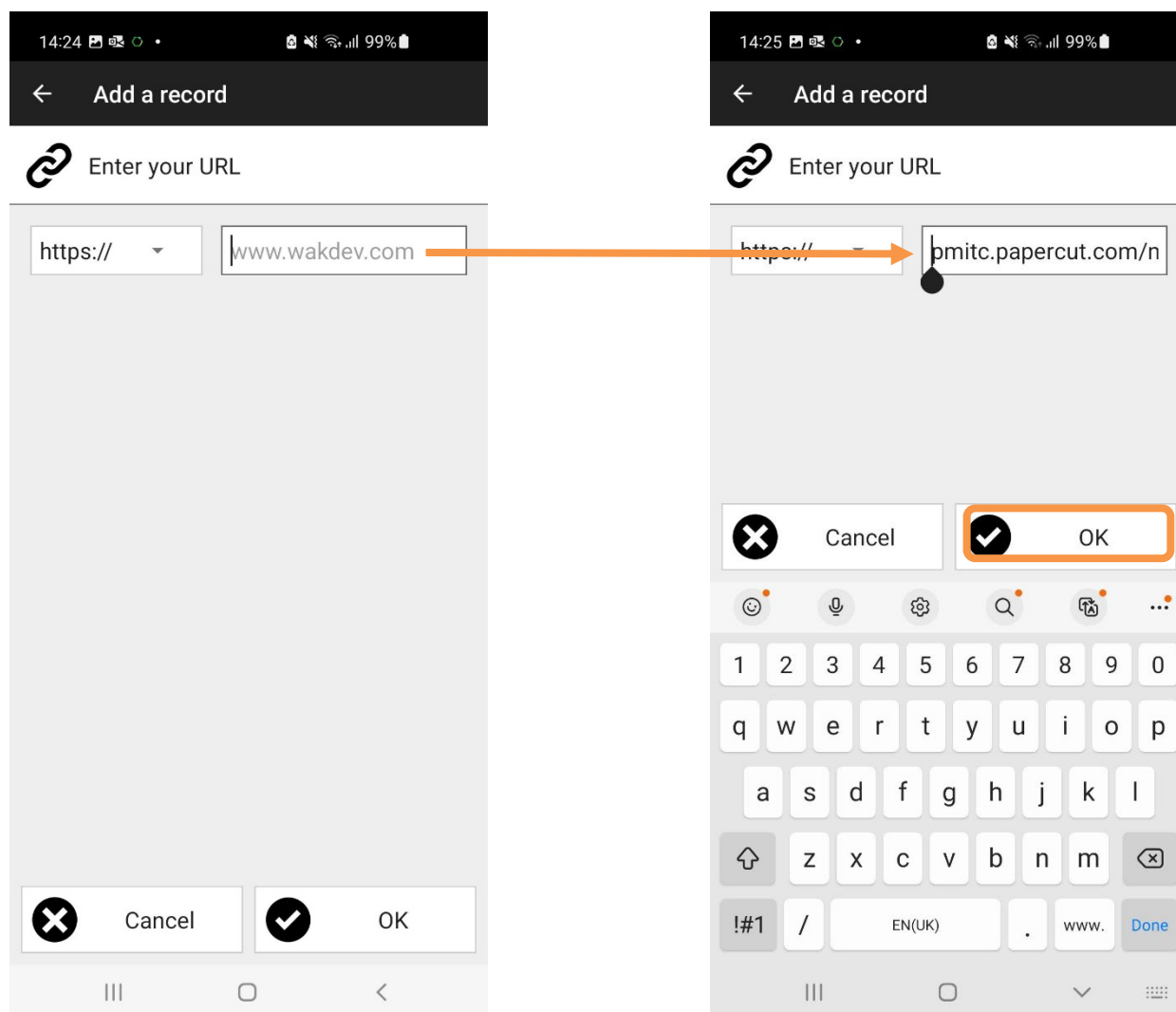
Une fois que vous avez cliqué sur **Add a record**, vous verrez l'écran affiché ci-dessous.



Nous allons utiliser **URL / URI** pour associer une de nos imprimantes Hive à un Tag.

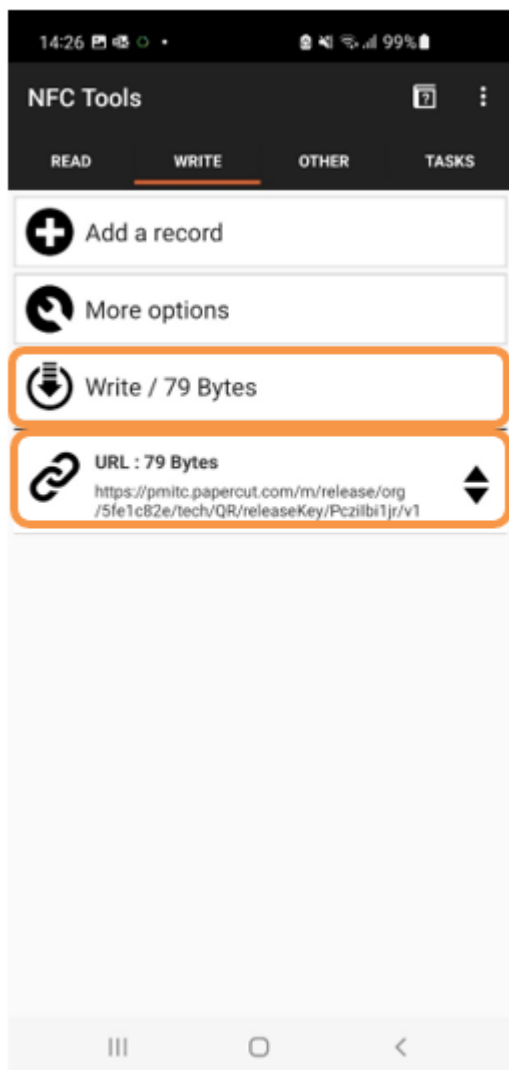
Vous pourrez à présent ajouter votre chemin URL unique à un périphérique.

\* **Merci de consulter l'Annexe A pour savoir où trouver cet URL unique.**

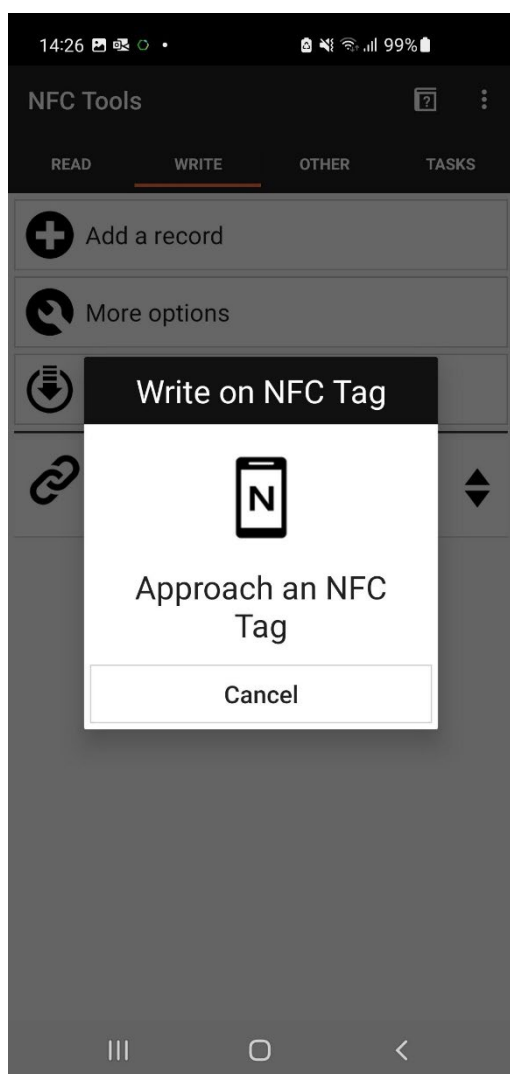


Une fois que vous copié/collé l'URL unique cliquez **OK**.

A présent vous devez associer cet URL avec un de vos Tags NFC. Pour ceci merci de cliquer **Write**.



Vous pouvez à present voir que **l'URL** a été ajouté.



Maintenez votre téléphone contre le TAG NFC.

Une fois l'imprimante associée avec le Tag un message **Write complete** s'affiche.

Write complete!



Write complete!

OK

Le Tag NFC est à présent prêt.

A présent collez le tag NFC sur l'imprimante désignée à côté de l'autocollant personnalisé.

**\*Veillez noter que vous devrez créer un nouvelle URL et écrire un nouveau TAG NFC pour chaque périphérique.**

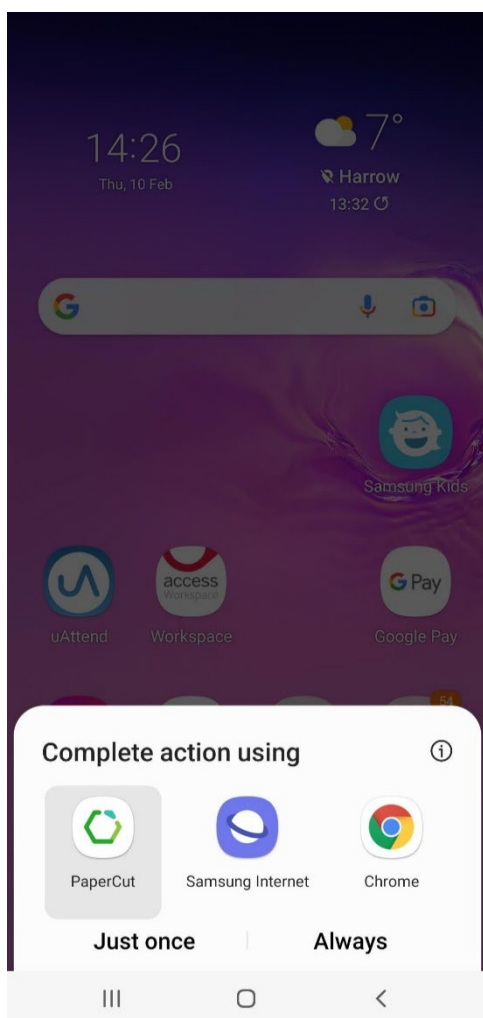
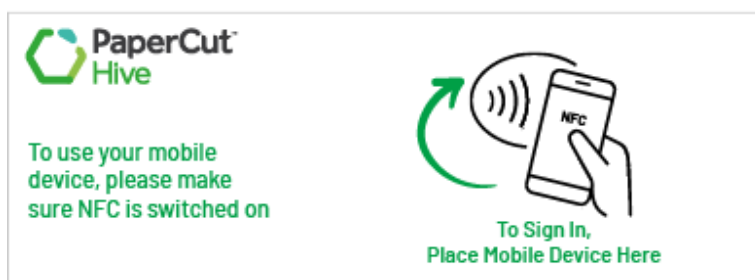


## Tests

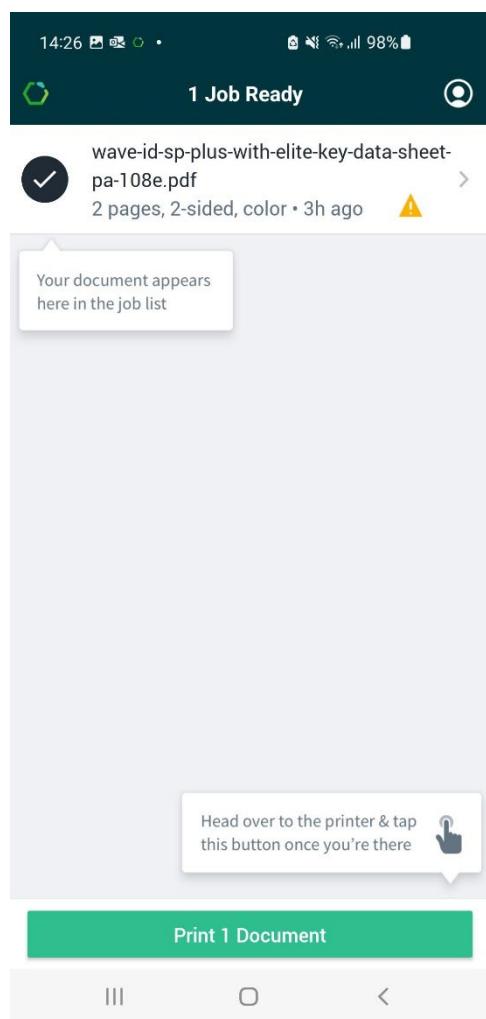
**Veillez noter que les étapes de tests décrites ci-dessous ont été menées sur un Smartphone Android, cependant les étapes seront similaires sur un appareil iOS.**

Maintenant que vous avez fini la configuration de vos Tags NFC, vous devriez vous assurer de leur fonctionnement.

- Depuis votre poste, lancez une impression. Si vous êtes déjà utilisateur dans l'instance PaperCut Hive vous devriez avoir la « PaperCut Printer » installée.
- Une fois que c'est fait allez devant l'imprimante de votre choix.
- Maintenez votre téléphone à côté du Tag NFC.



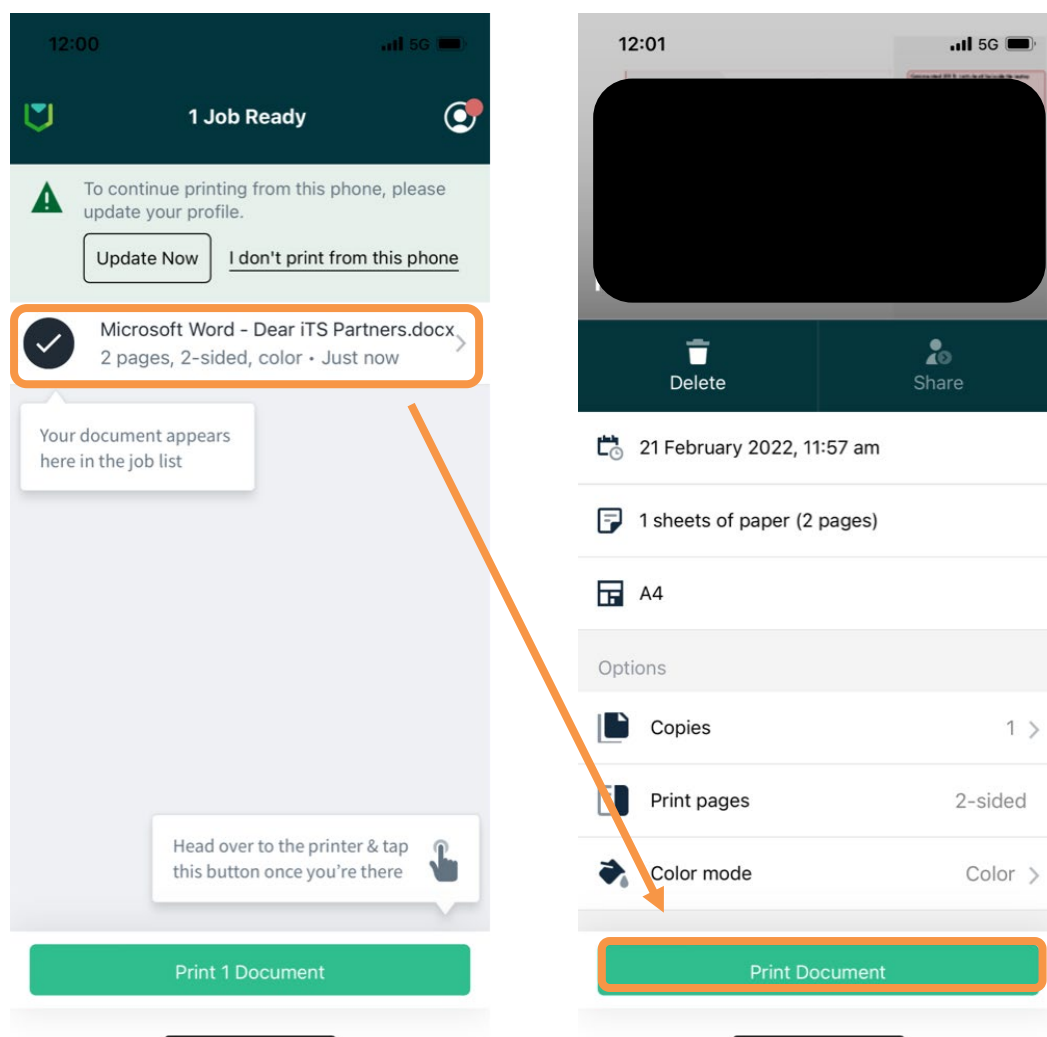
### Scénario 1 : Ouvrir l'application PaperCut (si elle est installée sur votre Smartphone).

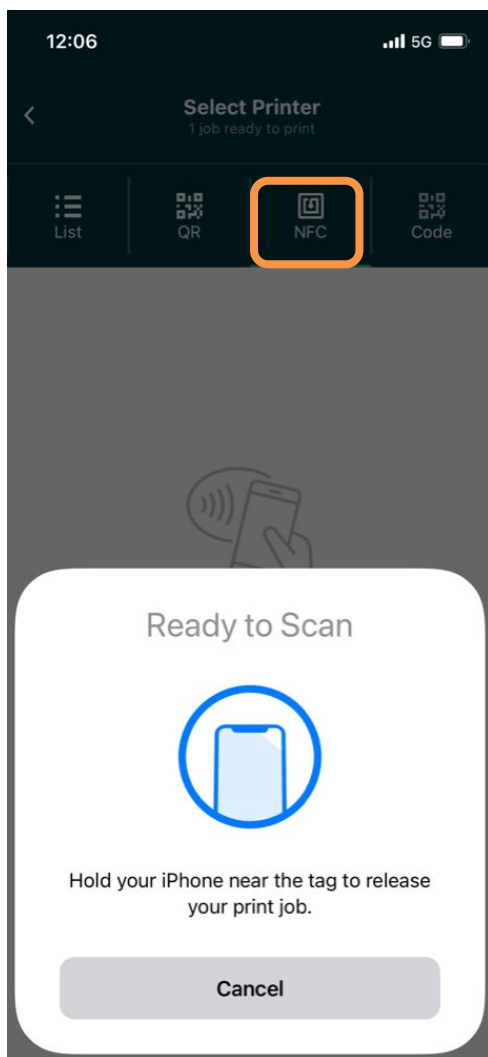


Vous pouvez choisir de libérer votre impression en attente. Si l'impression se libère de l'imprimante choisie cela signifie que votre Tag NFC a été correctement configuré !

Scénario 2 : L'application Hive est ouverte (ce test mené depuis un périphérique iOS).

- Ouvrir l'application Hive et choisir votre travail d'impression.

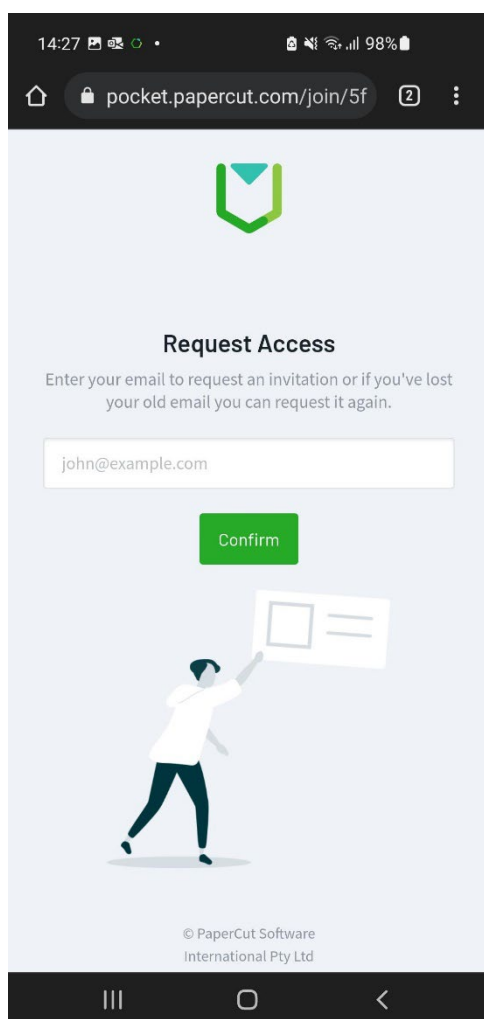




Choisir NFC

Scanner le Tag NFC

### Scénario 3 : Nouvel utilisateur qui ne fait pas partie de l'instance Hive.

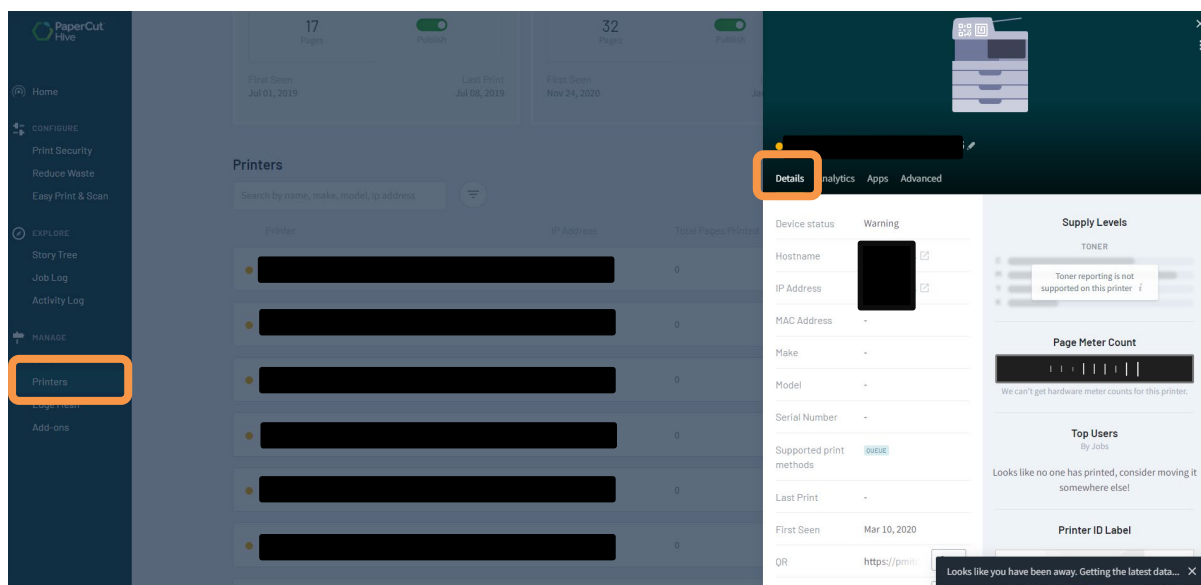


Vous devez suivre les instructions pour demander l'accès.

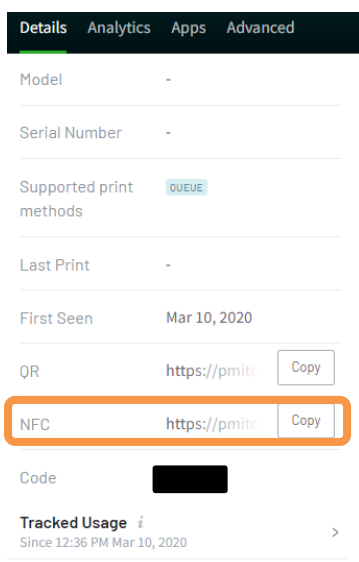
**Veillez noter que si l'impression ne sort pas de l'imprimante choisie, merci de vérifier les autres imprimantes au cas où les Tags auraient été mélangés.**

## Annexe A

- Connectez-vous en tant qu'administrateur à l'instance PaperCut Hive.
- Allez à l'onglet Imprimantes.
- Trouver l'imprimante souhaitée et cliquer pour ouvrir les options. Un Popo up s'affiche sur le côté droit de l'écran.



- Sous l'onglet **details** vous avez toutes les informations liées à cette imprimante. Descendre à NFC et cliquer **copier**.



- Vous utiliserez cet URL pour configurer votre Tag NFC pour cette imprimante.