



INFO TECHNOLOGY SUPPLY LTD.

---

# NFC TAG-Konfigurationshandbuch PaperCut Hive

---

# Inhalt

Inhalt.....	2
Voraussetzungen.....	3
So konfigurieren Sie das NFC-Tag.....	3
Testen.....	9
Szenario eins: Wählen Sie die PaperCut App aus (wenn Sie sie heruntergeladen und auf Ihrem Gerät installiert haben). .....	10
Szenario zwei: Hive-App geöffnet (Dieser Test wurde auf einem iOS-Gerät durchgeführt).....	11
Szenario drei: Neuer Benutzer, der nicht Teil der Instanz ist. ....	13
Anlage A .....	14

## Voraussetzungen

- PaperCut Hive-Instanz
- NFC Tools App aus dem Appstore/Play Store
- NFC-Aufkleber für jedes MFD
- NFC aktiviert auf IOS und Android



## So konfigurieren Sie das NFC-Tag

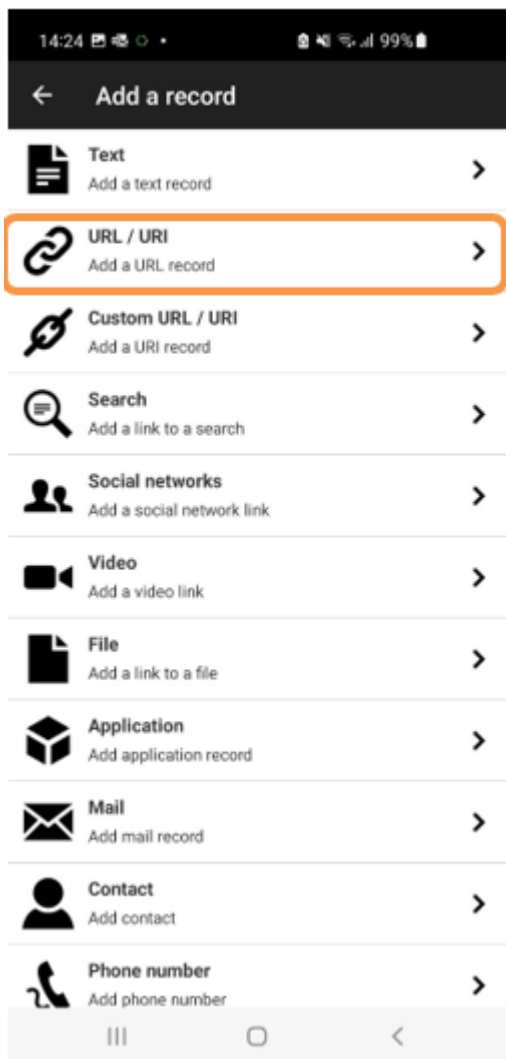
Öffnen Sie die NFC Tools-Anwendung auf Ihrem Telefon.



Oben sehen Sie vier Registerkarten, bitte wählen Sie **Schreiben aus. (Write)**

Sie haben dann die folgenden Optionen, bitte klicken Sie auf **Eintrag hinzufügen. (Add Record)**

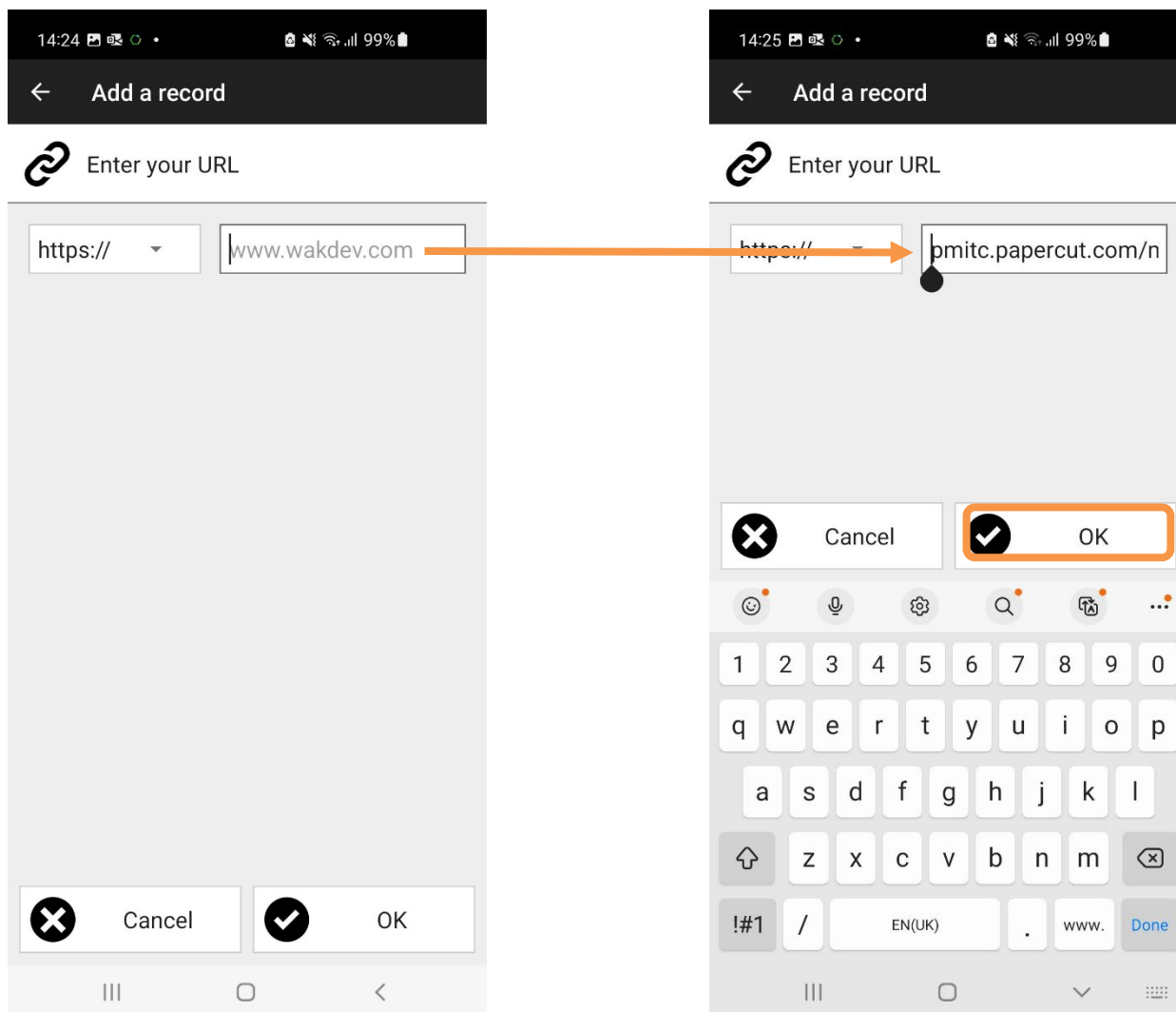
Sobald Sie auf **Eintrag hinzufügen** geklickt haben, sehen Sie den unten angezeigten Bildschirm.



Wir werden **URL / URI** verwenden, da wir einen unserer Hive-Drucker einem Tag zuordnen müssen.

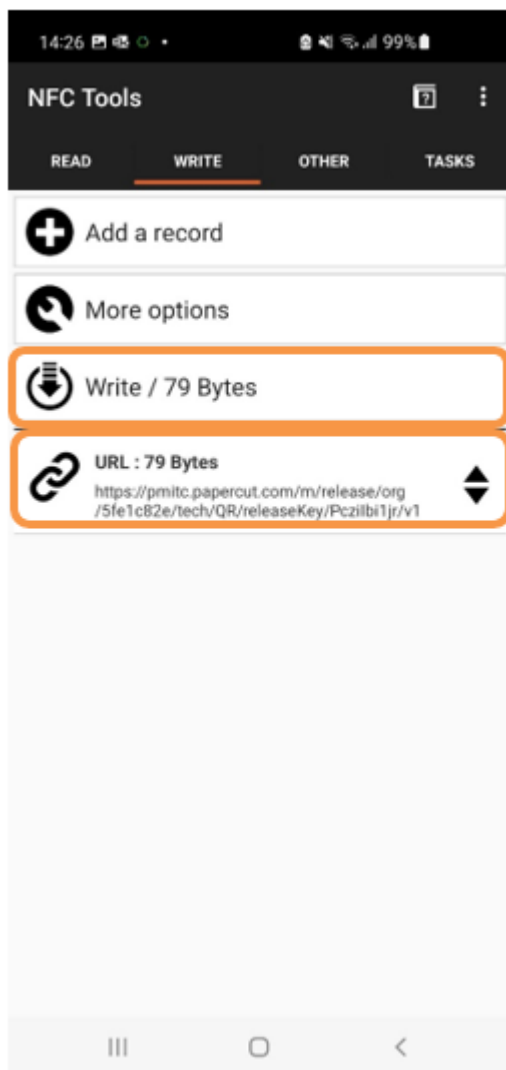
Sie können nun Ihren eindeutigen URL-Pfad zu einem Gerät hinzufügen.

\* Bitte lesen Sie Anhang A, wo Sie diese eindeutige URL finden.

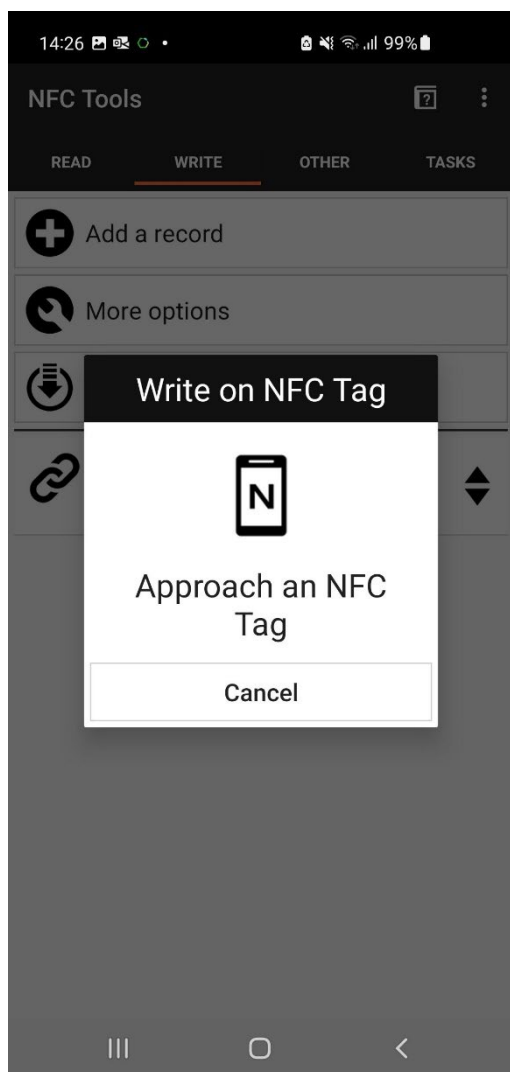


Sobald Sie die eindeutige URL kopiert haben. Klicken Sie auf **OK**.

Als Nächstes müssen Sie diese URL mit einem Ihrer NFC-Tags verknüpfen. Dazu müssen Sie auf **Schreiben** klicken.



Sie können jetzt sehen, dass die **URL** hinzugefügt wurde.



Halten Sie Ihr Telefon gegen den NFC-Tag.

Sobald es mit diesem Tag verknüpft wurde; Es wird als **Schreibvorgang abgeschlossen angezeigt**.

Write complete!



Write complete!

OK

Der NFC Tag ist nun fertig.

Als nächstes kleben Sie den NFC-Tag zusammen mit unserem benutzerdefinierten Overlay-Aufkleber auf das ausgewählte Gerät.

**\*Bitte beachten Sie, dass Sie für jedes Gerät eine neue URL erstellen und einen neuen NFC-Tag schreiben müssen.**

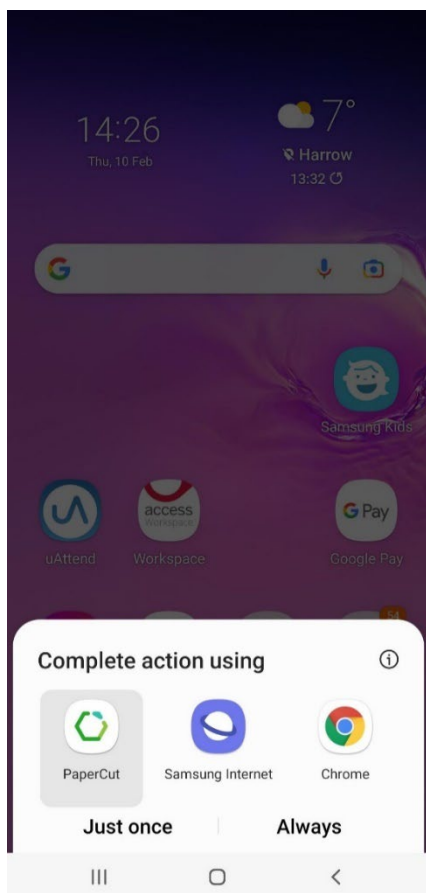
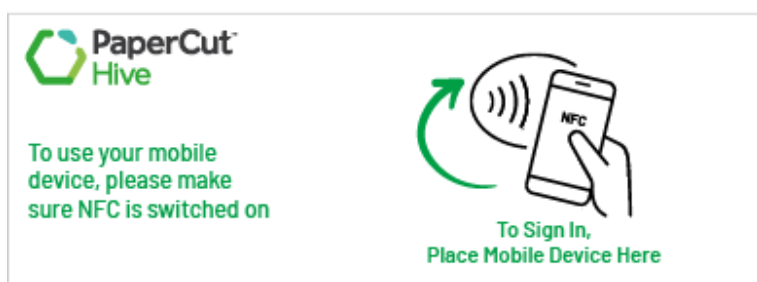


# Testen

**Bitte beachten Sie, dass die folgenden Testschritte auf einem Android-Gerät durchgeführt wurden, die Schritte jedoch auf einem iOS-Gerät ähnlich sind.**

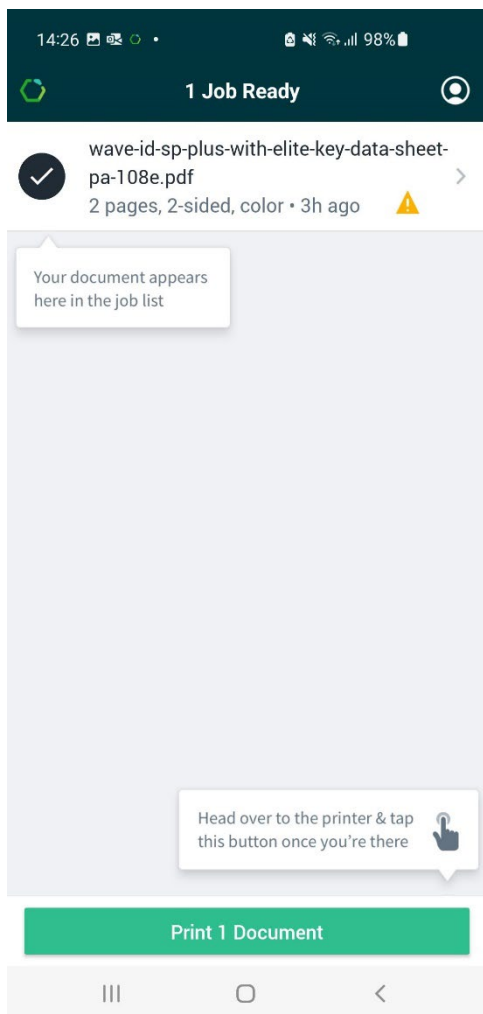
Nachdem Sie die Einrichtung Ihrer NFC-Tags abgeschlossen haben, sollten Sie sicherstellen, dass dies funktioniert.

- Senden Sie bitte von Ihrem Desktop aus einen Druckauftrag. Wenn Sie bereits ein Benutzer von PaperCut Hive sind, sollten Sie den "PaperCut Printer" installiert haben.
- Sobald Sie dies getan haben, gehen Sie zu Ihrem bevorzugten Drucker.
- Halten Sie Ihr Telefon auf dem NFC-Tag.



Es wird ein Benachrichtigungs-Popup angezeigt, d. H. **Aktion abschließen mit (Complete action using)**

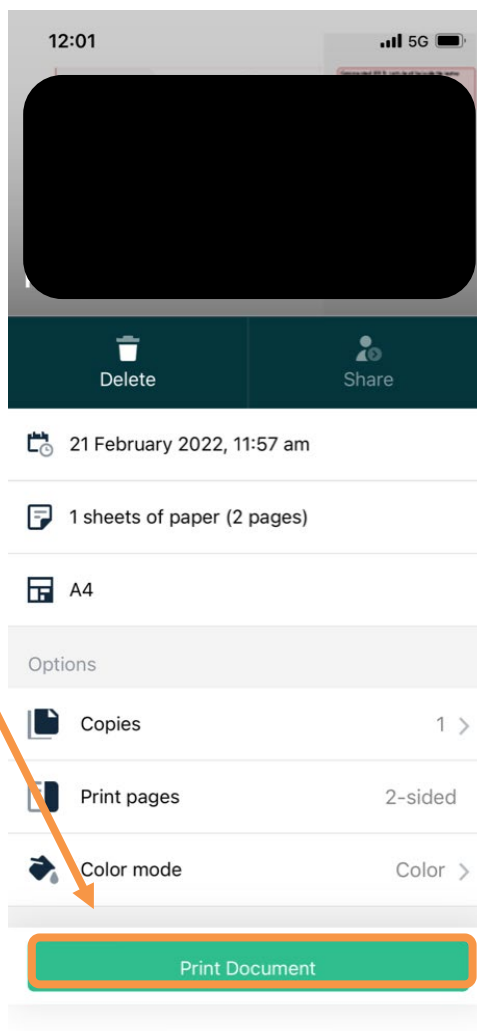
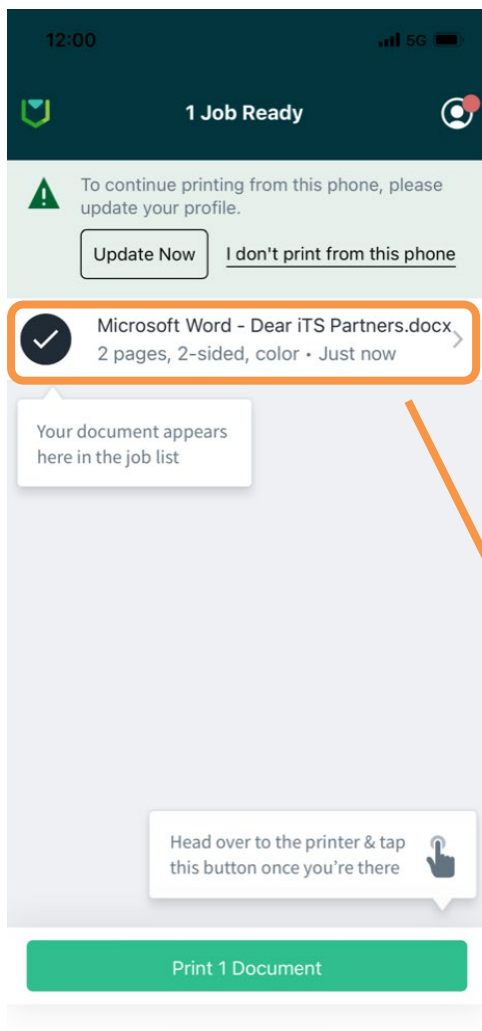
Szenario eins: Wählen Sie die PaperCut App aus (wenn Sie sie heruntergeladen und auf Ihrem Gerät installiert haben).

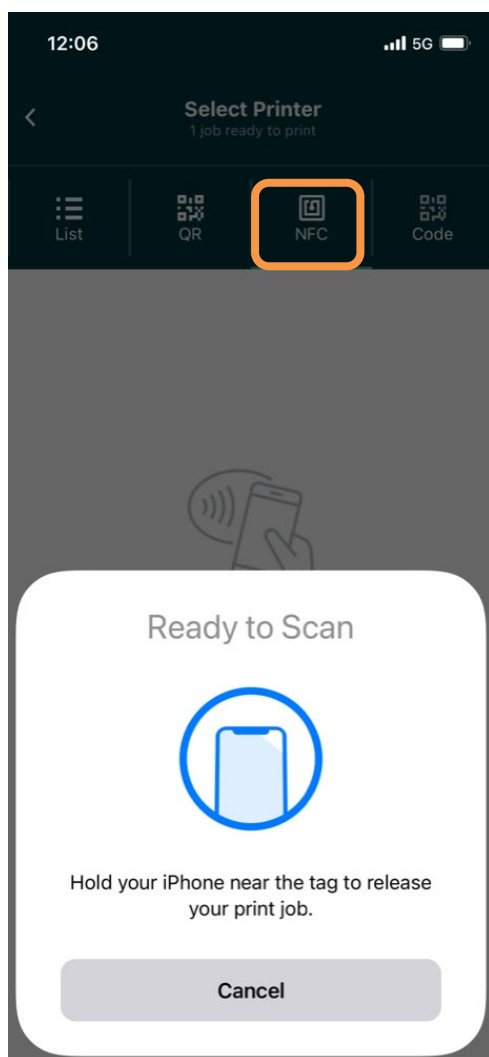


Sie können auswählen, ob Ihr Auftrag freigegeben werden soll. Wenn der Auftrag erfolgreich auf dem ausgewählten Drucker ausgedruckt wurde, bedeutet dies, dass Ihr NFC-Tag erfolgreich konfiguriert wurde!

### Szenario zwei: Hive-App geöffnet (Dieser Test wurde auf einem iOS-Gerät durchgeführt)

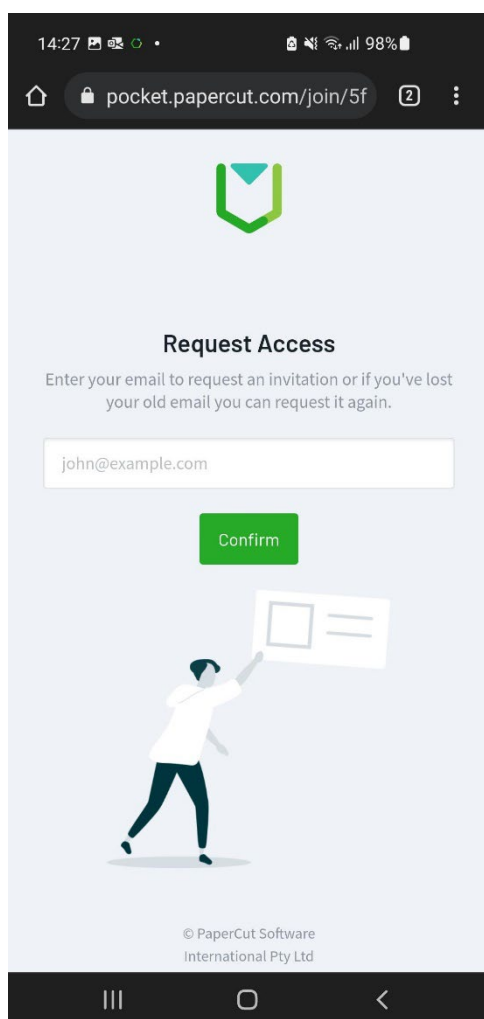
- Öffnen Sie Ihre Hive-Anwendung und wählen Sie Ihren Druckauftrag aus.





Wählen Sie NFC  
NFC-Tag scannen

Szenario drei: Neuer Benutzer, der nicht Teil der Instanz ist.

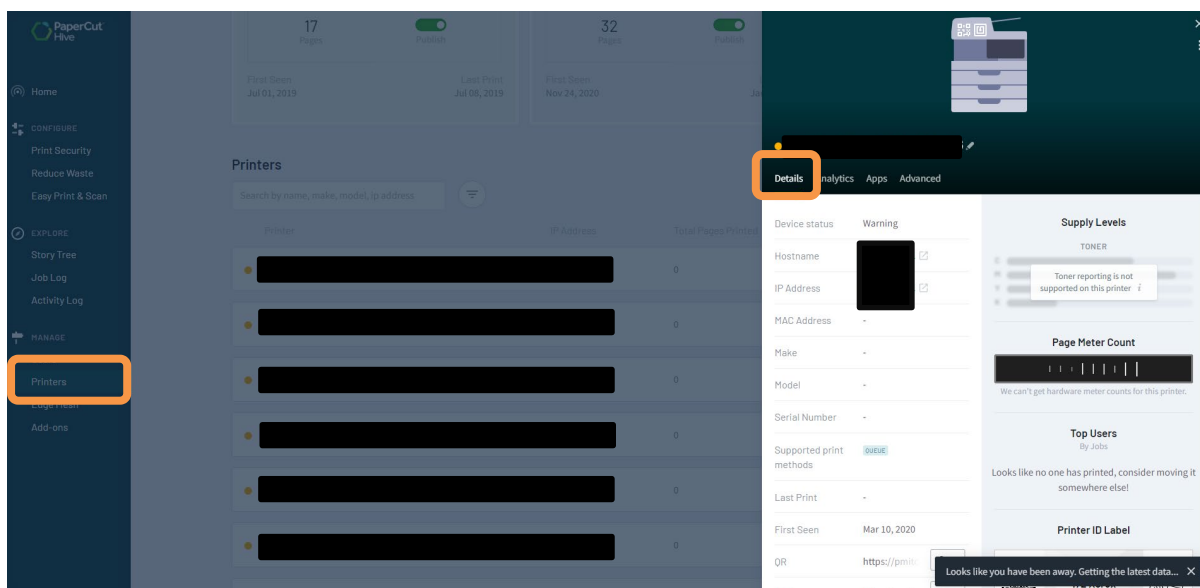


Sie müssen den Anweisungen folgen, um den Zugriff anzufordern.

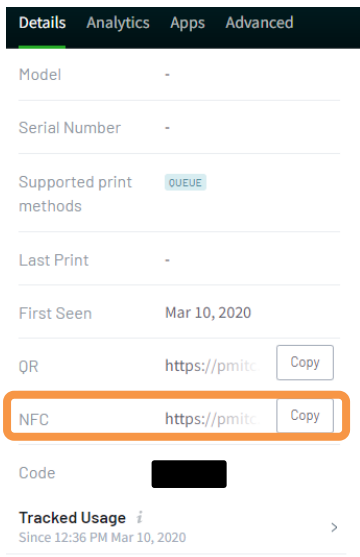
**Bitte beachten Sie, wenn der Auftrag nicht auf dem ausgewählten Drucker ausgedruckt wird, überprüfen Sie bitte die anderen Drucker, falls die NFC-Tags verwechselt wurden.**

# Anlage A

- Melden Sie sich als Administrator auf Ihrer PaperCut Hive-Instanz an.
- Gehen Sie zu Drucker.
- Suchen Sie den gewünschten Drucker, klicken Sie darauf, um die Optionen zu öffnen. Auf der rechten Seite erscheint ein separates Pop-up.



- Auf der Registerkarte **Details** finden Sie alle Informationen zu diesem Drucker. Scrollen Sie nach unten zu NFC und klicken Sie auf **Kopieren**.



- Sie verwenden diese URL, um Ihren NFC-Tag für diesen Drucker einzurichten.