

Kein Ton, kein Drucker nach Installation

Beitrag von „Norderstedter“ vom 18. April 2022, 11:15

@[ozw00d](#)

Deine Idee mit dem Pi ist eigentlich gut, bis ich dann auf folgendes gestoßen bin:

- die Aktualisierung des Pi dauert mehr als 1 Stunde (trotz Raspberry 4 B+, 64 GB RAM, 100Mb/s Internetanbindung. Also erstmal die Nachtruhe eingeleitet, der Pi kann ja weiterarbeiten...
- obwohl CUPS eigentlich auch "alte" Drucker kennen sollte ist der Hersteller "Samsung" nicht (mehr?) in der Hersteller-Auswahlliste
- unter HP ist der Samsung CLP 510 auch nicht zu finden
- die Auswahl "Generic PCL Laser Printer (en)" führt nicht weiter, es passiert gar nichts und es gibt keinen "weiter" Knopf
- meine alte PPD als Auswahl führte dann wenigstens weiter, aber die folgende Seite ist dann etwas "abenteuerlich" (siehe Bild)

General

zëÄö Å©±â: A4

Beidseitiger Druck: Lange Seite

Papiertyp: Normalpapier

Papierzufuhr: Automatische Auswahl

Auflösung: 600 dpi (normal)

Farbmodus: Farbe

Standardeinstellungen festlegen

- Nach Absenden des Auftrages "Testseite drucken" hat der Drucker nicht mal gezuckt (was unter MacOS zumindest der Fall war).

- Auf der Verwaltungsseite (CUPS) ist der Druckauftrag als "Status: Angehalten" zu sehen, ein Klick auf "Auftrag neu drucken" bringt gar nichts.

- Komischerweise meldet sich der Drucker im MacOS-"Drucker hinzufügen" Kontrollfeld als

Samsung Laser über VNC von Ryzentoshs-iMac-Pro @ pi4

Woher weiss CUPS das ich per VNC auf den Pi zugreife? Ich bin derzeit auf dem Mac per Browser auf der CUPS-Seite des Pi, also kein VNC dazwischen.

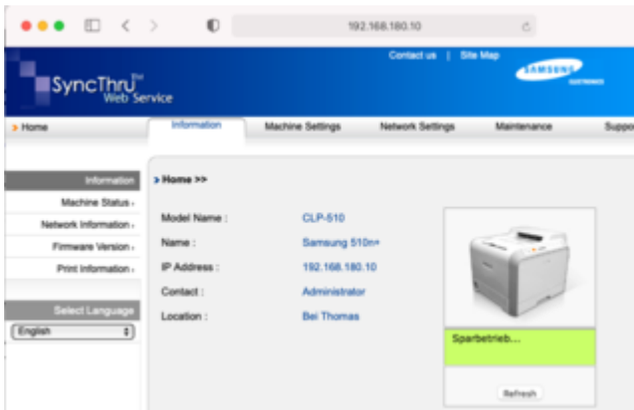
- Ein Druckversuch dieser Webseite wird mit einer Fehlermeldung (der Warteliste/Mac OS) quittiert



- Auf der CUPS-Webseite wird dieser Auftrag NICHT gelistet.

Also, das funktioniert auch nicht, der Fehler liegt vermutlich an CUPS. Falls du noch eine Idee hast wie ich in CUPS den Drucker ansprechen kann dann gerne her damit.

Info: Der Drucker ist online und per seiner Webseite ansprechbar:



Ich sehe gerade das ich mich bei der IP vertippt habe. Melde mch nach Frühstück und Fehlerkorrektur noch mal.

Auch mit richtiger IP und verschiedenen Parametern läuft der Drucker nur an (Aufheizen), aber druckt nicht. Die Druckerwarteschlange im MacOS meldet: "Auf Authentifizierung warten". Bei Benutzungsfreigabe für jedermann?