Wireless SD-Karten für 3D-Drucker

- Verwendetes Produkt: Toshiba W04
- Anleitung Einrichtung: https://mattshub.com/blogs/blog/flashair-sd-card
- Hostnamen:
 - oprusa1 sd 192.168.1.46
 - o prusa2 sd 192.168.1.45
 - prusa3_sd 192.168.1.47

Einbindung in PrusaSlicer

- 1. Prusaslicer öffnen, Tab Druckereinstellungen auswählen
- 2. Voreinstellung "Original Prusa i3 Mk3S & Mk3S+" auswählen
- 3. "Physischen Drucker hinzufügen" (Zahnradsymbol) anklicken.
- 4. Korrekte Einstellungen setzen: Druckername zB "Prusa 1", das ist der Anzeigename in Prusaslicer
 - 1. Host Type "Flashair"
 - 2. Hostname aus der Liste oben auswählen
 - 3. API Key leer lassen
- 5. Mit "Test" ausprobieren ob die Verbindung existiert.
- 6. "OK", Der Drucker taucht jetzt in der Liste der auswählbaren 3D-Drucker auf.
- 7. Statt den Druck lokal zu speichern, nach dem Slicen direkt hochladen.
- 8. Sicher gehen die Voreinstellung "Original Prusa i3 Mk3S & Mk3S+" wieder auszuwählen bevor man den nächsten Drucker hinzufügt



