

Linux

Vorbereitungen

- Installation der Pakete
 - python3-smbc
 - smbclient / samba-client
 - system-config-printer
- Konfiguration der Datei /etc/samba/smb.conf
 - workgroup = HS-WOE
- Neustart des Gerätes

Plotter

Druckeinstellungen → Entsperren

- Hinzufügen / Netzwerkdrucker / Windows-Drucker via SAMBA
 - SMB-Drucker: smb://<Druckservername>/<Druckername>
 - Druckservername
 - glob-ps3.hs-woe.de
 - Druckername
 - Diesen finden Sie in der Regel auf dem Gerät, z.B. in der Form ol-mr105-plotter oder whv-se22-plotter1
 - Beispiel für SMB-Drucker
 - smb://glob-ps3.hs-woe.de/ol-mr105-potter1
 - smb://glob-ps3.hs-woe.de/whv-se22-plotter1
 - Authentifizierung: Authentifizierungs-Details jetzt festlegen
 - Passwort: <Ihr Passwort>
 - Benutzername: **Domänenanmeldung** (Form: ma1150@hs-woe.de)
 - Treiber: Wählen Sie einen geeigneten Treiber aus, i.d.R. den empfohlenen Treiber
 - Druckername: Wie der Druckername
 - Beispiel: ol-mr105-plotter1
 - Beispiel: whv-se22-plotter1
 - Beschreibung: Produktbezeichnung
 - Beispiel: HP DesignJet Z5200PS
 - Ort: <Ort>, <Raum>
 - Beispiel: OL, MR105
 - Beispiel: OL, SE22

From:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:
<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/tp/plotting/linux>

Last update: **2021/11/23 07:46**



