

# Videoschnittplatz Babelsberg Raum 37 einschalten

## In Progress 17.03.2021

Im Folgenden alle grundlegenden Schritte, um in Raum 37 in Babelsberg einen Schnitt zu starten

### Arbeitsplatz einschalten

1. Rack links unter dem Tisch einschalten (An/Aus oben links im Rack) um Strom für Abhöre, Monitore, Referenzmonitor und Smartscope zu bekommen
2. Rack rechts unter dem Tisch einschalten ⇒ An/Aus Knopf rechts oben im Rack
3. evtl. mit grünem Knopf die Belüftung des Racks einschalten, mit Drehregler Geschwindigkeit der Lüfter einstellen
4. PC im Rack einschalten
5. Am Monitorcontroller die PC Quelle wählen (mit Blackmagic beschriftet) und unten den kleinen Knopf „aktiv“ betätigen, sonst hört man nichts **Bitte überprüfen und ausführlicher beschreiben**

### PC Zugang

- Benutzer „BB37VW01“ wählen
- Passwort: BB\_37

### Avid starten

#### Für den ganzen Teil am Besten Screenshots einfügen

#### über den Dongleserver den Avid Dongle einhängen

- wenn sich das Fenster nicht automatisch geöffnet hat, unten rechts in der Startliste das kleine blaue „H“ Icon anklicken und im popup Menü „show“ wählen
- im Folgenden Fenster den Dongleserver StudioMitteHub1 wählen (kleiner Pfeil **vor?** **hinter?** dem Namen anklicken zum aufklappen)
- hier den Dongle „BB37\_Avid“ per Doppelclick einhängen ⇒ „in use by you“ sollte hinter dem Namen erscheinen
- Avid starten ⇒ fertig

### Allgemeines

- **USB Festplatten** können über den unteren! USB Steckplatz im rechten Rack ganz oben angeschlossen werden

- **Wlan:** StudiomitteGast, Passwort:**korrekt! eintragen**
- **Toilette** beim rausgehen links, dann rechts in den großen Flur abbiegen und 2/3 Tür auf der linken Seite
- **Küche** beim rausgehen rechts, dann links in den Flur und geradeaus

From:

<https://doku.studiomitte.de/> - **Studiomitte DOKU**



Permanent link:

[https://doku.studiomitte.de/doku.php?id=howtos:schnittplatz\\_bb37&rev=1615975954](https://doku.studiomitte.de/doku.php?id=howtos:schnittplatz_bb37&rev=1615975954)

Last update: **2021/03/17 10:12**