

Webconfig, reiner Playerbetrieb:

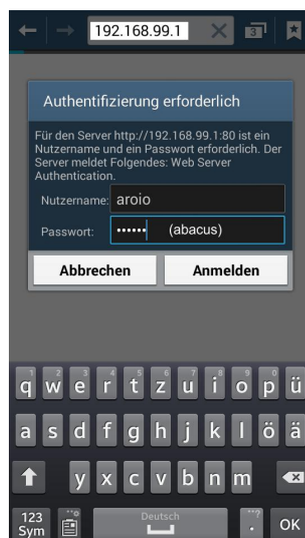
- Web-Config aufrufen über „http://aroiorex/“ oder die IP-Adresse
- Login: Benutzername: **aroiorex**, Passwort: **abacus**

W-Lan Schnellkonfiguration:

- Wenn noch kein W-Lan im Aroio konfiguriert ist baut er bei gestecktem W-Lan-Stick ein eigenes W-Lan auf. Es heißt **aroiorex-##:##:##:##:##:##** wobei **##:##:##:##:##:##** die MAC-Adresse des Sticks ist.
- Schlüssel für das W-Lan: **aroiorex**



- IP-Adresse des Aroio in seinem eigenen W-Lan: 192.168.99.1, über <http://192.168.99.1/> lässt er sich dann konfigurieren und ggf. auch mit einem bestehenden W-Lan verbinden
- Dazu [Scan Networks] klicken, vorhandenes Netz auswählen, W-Lan-Schlüssel eingeben und [Speichern] und danach [Neustart] klicken.

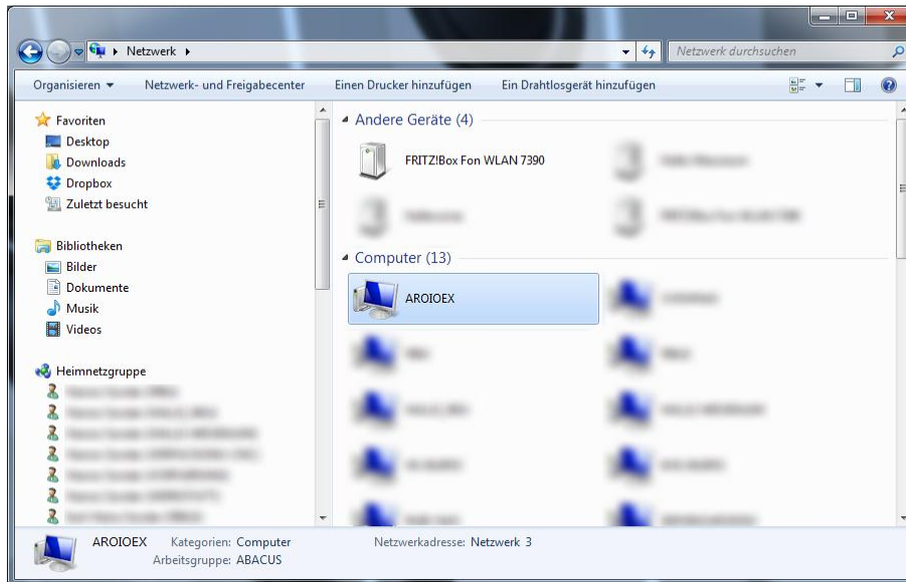


Eingebauten Logitech Media Server nutzen:

- USB-Stick oder USB-Festplatte (NTFS-formatiert) in einen freien USB-Anschluss stecken (bei Festplatten ist eventuell eine zusätzliche Stromversorgung erforderlich)
- Auf dem Datenträger sollte ein Order „Audio“ sein, ist er nicht vorhanden wird er angelegt.
- LMS wird gestartet (dauert ca. 2 Minuten) und steht danach unter der IP-Adresse mit Port 9000 zur Verfügung (also z.B. *192.168.99.1:9000* oder auch über <http://aroiorex:9000>).

Daten in die Medienbibliothek des Aroio kopieren:

- Der AroioEX sollte bei laufendem LMS als Computer im Heimnetzwerk aufgelistet werden.



- Für den Zugriff müssen die Anmeldedaten eingegeben werden:
Benutzername: *audio*, Passwort: *abacus*



- In den Ordner [Audio] können nun Musikdaten kopiert werden
- Nach einem erneuten Durchsuchen der Medienbibliothek stehen diese Daten im Logitech Media Server zur Verfügung