

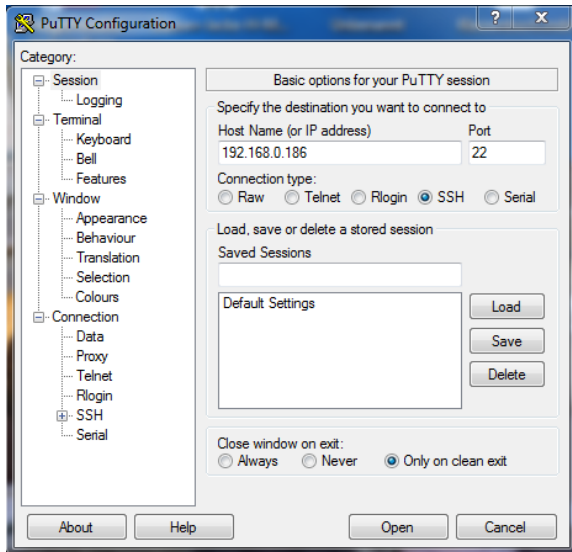
# Aroio Update von Aroio 3.29 auf 3.43 oder neuer per Terminal (SSH)

## Unter Windows:

Sofern nicht schon vorhanden benötigen Sie das Programm „putty“. Sie können es hier herunterladen:

<https://the.earth.li/~sgtatham/putty/latest/x86/putty.exe> und müssen es nicht installieren, sondern nur ausführen.

Dort starten Sie eine neue Verbindung, indem Sie die IP-Adresse des Aroio eingeben und auf [Open] klicken. Die eventuell auftretende Sicherheitsmeldung beantworten Sie mit Zustimmung.



## Unter MAC:

Im Terminal eine SSH-Session mit Benutzernamen „root“ @<IP-Adresse des Aroio> starten

## In beiden Fällen geht es so weiter:

Melden Sie sich mit Benutzernamen „root“ und Passwort „aroiio“ an (Passwort wird nicht angezeigt)

```
login as: root
root@192.168.0.212's password: █
```

Nun muss der Befehl „killall checkfilters“ eingegeben werden. Wenn keine weitere Ausgabe und einfach die nächste Zeile erscheint, war es erfolgreich.

```
login as: root
root@192.168.0.212's password:
~ # killall checkfilters
~ # █
```

Das Update kann nun gestartet werden über den Befehl „update update“.

```
~ # update update
rm: can't remove '/var/aroiio*': No such file or directory
rm: can't remove '/var/md5sum': No such file or directory
rm: can't remove '/var/version': No such file or directory
rm: can't remove '/tmp/*': No such file or directory
Stopping Processes that might write to the card...
Update started, downloading image...
```

Die Update-Datei wird nun heruntergeladen und installiert. Danach startet der Streamer neu und kann wie gewohnt verwendet werden. Das Terminal-Fenster kann danach geschlossen werden.

```
Everything done, will reboot now. Please wait 20 seconds and DO NOT refresh page
. Click System or Configuration link above.
~ # █
```