

# Beispielkonfigurationen für OneServoTurn / STμ

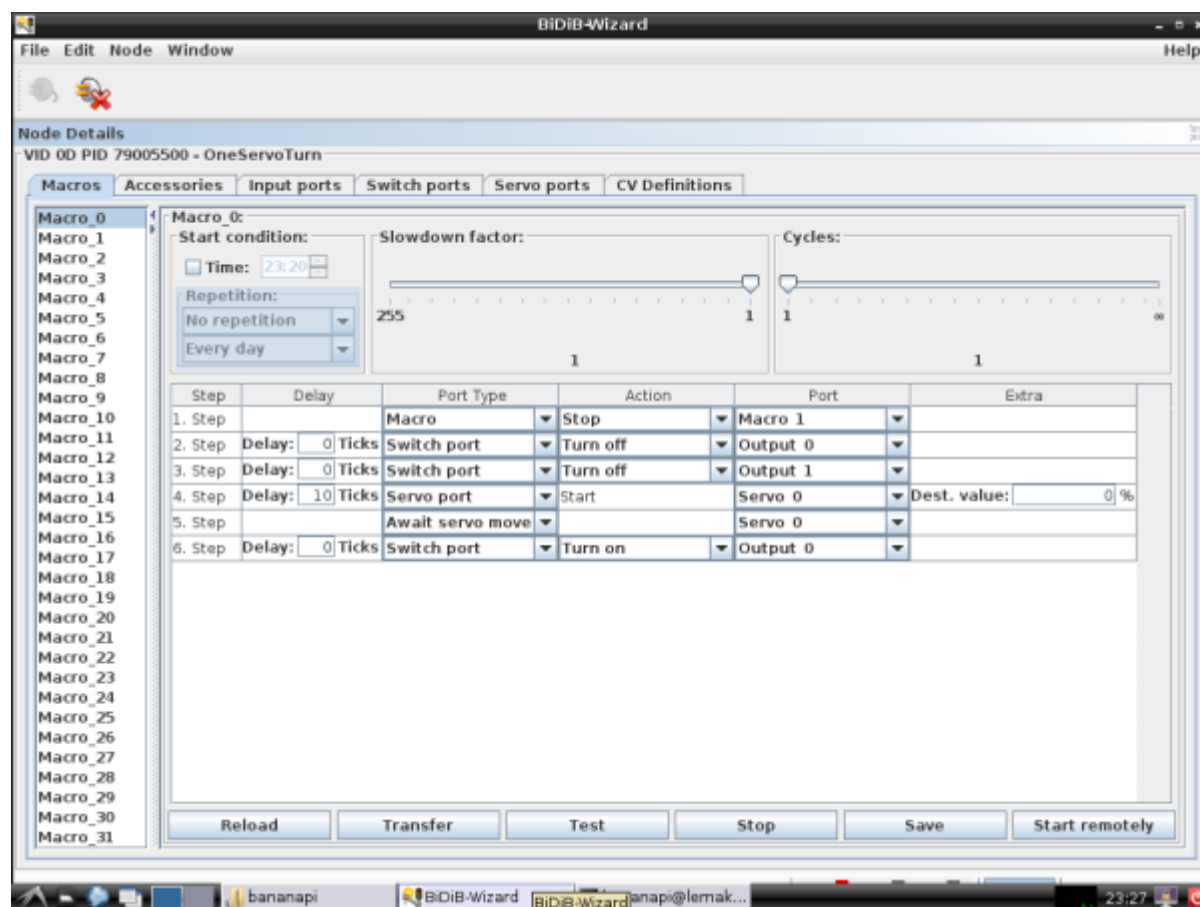
## 4 Servos und 8 Relais

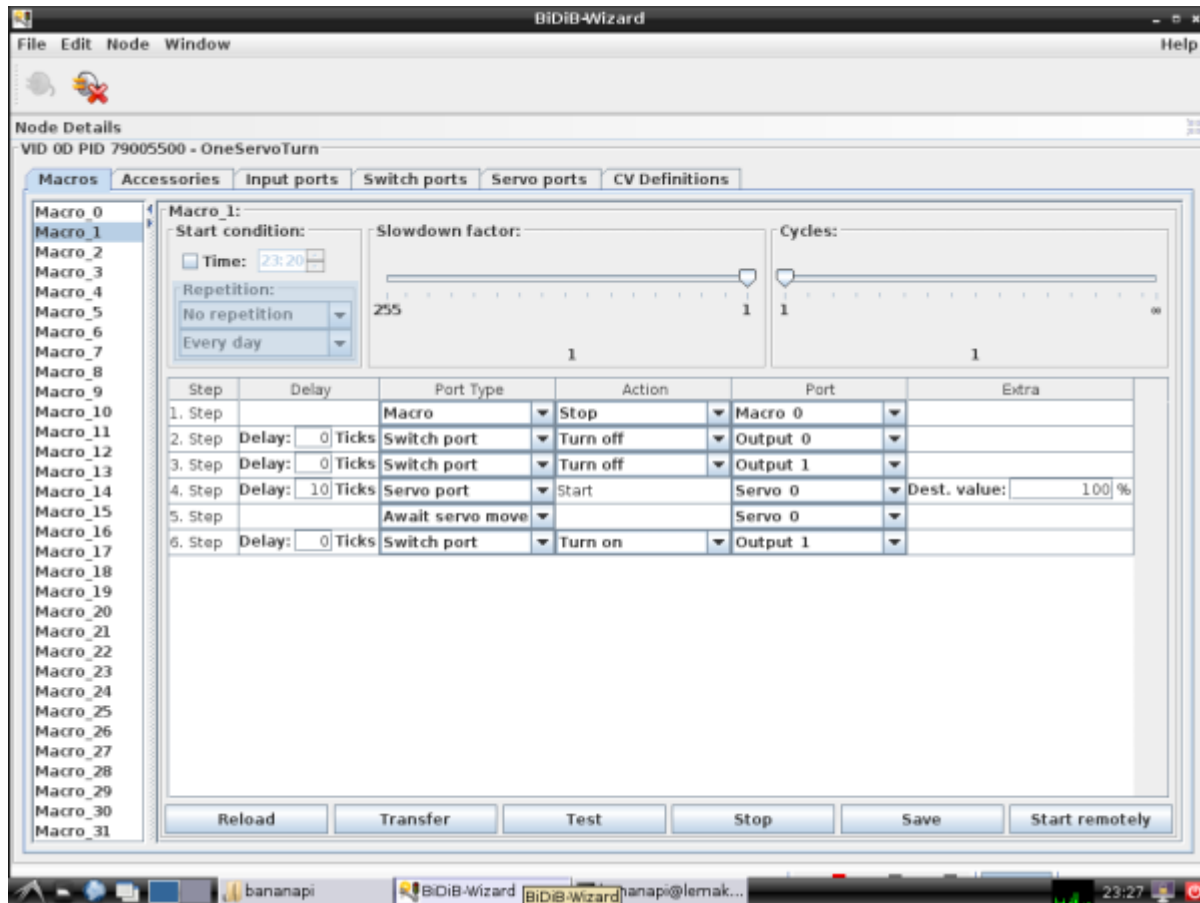


Bitte ein Review des Config-Files machen

Für jeden der vier Servo-Ports wurden jeweils zwei Makros und ein Accessory erstellt. Die Relais an den Ausgängen schalten je nach Weichenstellung. Die Servos wurden mit mittleren Werten vorkonfiguriert.

Diese Config kann als erster Test für eine OneST genutzt werden.





## Hinweise:

Diese Node-Config wurde mit dem Wizard 1.7 und der OneST Beta 0.0.7 erstellt.

## Download:



CONFIG OneST mit 4 Servos und 8 Relais

From:

<https://forum.opendcc.de/wiki/> - BiDiB Wiki

Permanent link:

<https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=beispielkonfig:onest>

Last update: **2015/01/17 08:00**

