

Verschiedene Shelly-Aktoren in bffh.dhall einbetten

Beispiel-Config von Nils Roßmann (FabLab Karlsruhe e.V.)

Nils hat einen Generischen Aktor erstellt, der noch größtenteils kompatibel zu dem Shelly Aktor ist. Wenn man kein Topic angibt, dann erzeugt es ein Shelly Gen 1 kompatibles Topic. Es wurde erfolgreich getestet mit

- Shelly Plug S
- Shelly plus 1PM (Gen2 API)
- Gosund Plug mit Tasmota Firmware
- Wahrscheinlich auch kompatibel mit Shelly mit 2 Relays

```
actors = {
  plug004 = { module = "MqttSwitch", params = {topic = "cmnd/plug004/POWER", onMsg = "ON", offMsg = "OFF" } },
  shellyplus1pm-XXXXXXXXXXXXX = { module = "MqttSwitch", params = {topic = "shellyplus1pm-XXXXXXXXXXXXX/rpc", onMsg = "{\"id\": 1, \"src\": \"bffh\", \"method\": \"Switch.Set\", \"params\": {\"id\": 0, \"on\": true}}", offMsg = "{\"id\": 1, \"src\": \"bffh\", \"method\": \"Switch.Set\", \"params\": {\"id\": 0, \"on\": false}}" } },
  shellyplug-s-XXXXXXXXXXXXX = { module = "MqttSwitch", params = {=} }
},

actor_connections = [
  {machine = "MachineA1", actor = "plug004"},
  {machine = "MachineA2", actor = "shellyplug-s-XXXXXXXXXXXXX"},
  {machine = "MachineA3", actor = "shellyplus1pm-XXXXXXXXXXXXX"},
]: List { machine : Text, actor : Text },
```

Version #8

Erstellt: 23 Oktober 2024 00:21:35 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)

Zuletzt aktualisiert: 8 Dezember 2024 01:25:10 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)