# **Emetteur/Recepteur 433Mhz**

Emetteur/Recepteur 433Mhz Tester par Fernand

## Fichier de test pour node-red en .json

Fichier de test en .json

#### Fonction 42

fonct42.js

```
var Temp = msg.payload.RfReceived.Data;
msg.payload = Temp;
return msg;
```

### Fonction 43 exemple ON



Cette fonction sera bien sur à adapter à vos code 433Mhz

fonc43.js

```
if (msg.payload == "0x555015")
{
    msg.payload = "0N";
}
return msg;
```

## Fonction 44 exemple OFF



Cette fonction sera bien sur à adapter à vos code 433Mhz

fonc44.js

```
if (msg.payload == "0x155014")
```

update: 2024/12/04 start:arduino:esp32:tasmota:433 https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:arduino:esp32:tasmota:433&rev=1733305748 10:49

```
msg.payload = "OFF";
return msg;
```

https://chanterie37.fr/fablab37110/ - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:arduino:esp32:tasmota:433&rev=1733305748



