

2017-04-03

Protokoll

Es werden FTUI sowie MQTT auf ESP8266 vorgestellt.

MQTT auf ESP8266

- Tobi stellt eine MQTT-Implementierung auf ESP8266 vor, mit Anbindung an OpenHAB.
- Reiner zeigt ESPEasy mit Einbindung an FHEM.

- Präsentation:

PDF

- Angepasste ESPEasy Version:

Binary (für ESP8266-12F mit 4MB)

|

Quelltext

FTUI

- Reiner zeigt FTUI, eine Tablet-Oberfläche für FHEM.

- Präsentation:

PDF

- HTML-GUI:

ZIP

From: <https://wiki.hackerspace-bremen.de/> - Hackerspace Bremen e.V.

Permanent link: <https://wiki.hackerspace-bremen.de/veranstaltungen/heimautomatisierungs-stammtisch/protokolle/2017-04-03>

Last update: 2022-11-17 22:34

