warpzone Wiki infrastruktur:mgtt

Interner MQTT Server

Im Internen Netzwerk der Warpzone läuft ein zentraler MQTT Server, der für die Kommunikation verschiedener Dienste untereinander genutzt wird. Der MQTT Server läuft auf dem internen Server warpsrvint.

Zugangsdaten

• Host: mqtt.warpzone

• Port: 1883

• Authentifizierung: keine

Verwendet von

- Zonen Status
 - Topic: warpzone/door/status OPEN oder CLOSED
- Arbeitslicht E-Werkstatt
 - Topic: light/dali in Heligkeit der E-Werkstatt Lampen (0-255) setzen
 - Topic: light/dali_out Gesetzter Wert für Heligkeit der E-Werkstatt Lampen (0-255)
- ESPHome Sensoren
 - Topic: ESPHome/<Name der Sensoreinheit>/status Status der Sensoreinheit
 - \circ Topic: ESPHome/<Name der Sensoreinheit>/debug Logmeldungen der Sensoreinheit
 - Topic: ESPHome/<Name der Sensoreinheit>/sensor/<name des Sensors>/state -Sensorwerte des einzelnen Sensors

From:

http://wiki.warpzone.ms/ - warpzone

Permanent link:

http://wiki.warpzone.ms/infrastruktur:mqtt

Last update: 14.03.2025



1/1 Printed on 19.12.2025