

# 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 - Helligkeit der E-Werkstatt Lampen (0-255) setzen
  - Topic: light/dali\_out - Gesetzter Wert für Helligkeit der E-Werkstatt Lampen (0-255)
- [ESPHome Sensoren](#)
  - Topic: ESPHome/<Name der Sensoreinheit>/status - Status der Sensoreinheit
  - 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**