

Dieses Theme ist deprecated. Für die interne Kommunikation von services gibt es den [Internen MQTT Server](#). Als externe API gibt die [SpaceAPI](#).

WarpzoneAPI

Hier wird eine API zur Kommunikation mit den Räumlichkeiten der Warpzone zur Verfügung gestellt.

Ideen

- Protokoll: REST, SOAP, JSON, ...? oder alle zusammen?
- Aufbau: Eine Url, bei der man alles abfragen kann, oder mehrere, ...?
- Dokumentation: [so in der art \(ggf. mit teilweise Automatisierung\)](#), oder nur im Wiki?

Anbindungen

- Warpzone-Status (Temperaturen, Offen/Geschlossen, ggf. weitere Sensorik)
- Gadgets über zukünftiges Bussystem?
- Irgendeine Art Marvin-Interface?
- Kalender?
- IRC?
- Möglichkeit bescheid zu geben, wann man plant die warpzone zu besuchen (und anderes social-foo für Mitglieder ;))

Zu Beachten

- Standardwert der geliefert wird wenn es keine Werte von den Sensoren gibt ist 85°C

From:

<http://wiki.warpzone.ms/> - **warpzone**

Permanent link:

<http://wiki.warpzone.ms/projekte:warpzoneapi>

Last update: **30.12.2021**

