

Plugin-Daten	
Autor	Thomas Munz
Logo	
Status	STABLE
Version	1.1.1
Min. LB Version	2.0.0
Release Download	https://github.com/munzili/LoxBerry-Plugin-Goodwe2MQTT/archive/refs/tags/v1.1.1.zip
Beschreibung	Daten von einem Goodwe Wechselrichter abrufen und als MQTT bereitstellen
Sprachen	EN, DE
Diskussion	https://www.loxforum.com/forum/projektforen/loxberry/plugins/347274-neues-plugin-goodwe2mqtt

Goodwe2MQTT

Die Daten können in einem fix definierten Interval (Sekunden oder Minuten) vom Wechselrichter geholt werden. Der Wechselrichter muss im lokalen Netzwerk sein.

Das Plugin verwendet die Python Bibliothek "goodwe" (<https://github.com/marcelblijleven/goodwe>). Basierend auf der Beschreibung von der Bibliothek sollte das Plugin für folgende Goodwe Wechselrichterserien funktionieren: ET, EH, BT, BH, ES, EM, BP, DT, MS, D-NS (getestet wurde von mir die ET Serie)

Der Wechselrichter kann auch übers WIFI angeschlossen sein.

Die MQTT Daten werden unter "goodwe/#" oder einem anderen frei wählbaren MQTT Topic veröffentlicht. Die Daten hängen vom Wechselrichter ab, welche Daten er liefern kann.

Bisher wurden folgende Wechselrichter erfolgreich getestet. Gerne kann diese Liste von euren tests ergänzt werden:

- GW10K-ET



From: <https://wiki.loxberry.de/> - **LoxBerry Wiki - BEYOND THE LIMITS**

Permanent link: <https://wiki.loxberry.de/plugins/goodwe2mqtt/start>

Last update: **2023/11/02 08:17**

