

Inhaltsverzeichnis

1. MeshCom	2
2. Hauptseite	3

MeshCom

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

```
==''MeshCom''== [[Datei:MESHTASTIC.png|links|rahmenlos|''Meshtastic''|200x200px]] ====Textnachrichten
über LORA-Funkmodule auf 433MHz austauschen auf Basis von [https://meshtastic.org/ Meshtastic]====
=====Device Firmware Off-Grid-Messaging mit kostengünstiger Hardware, um Ihr persönliches Mesh zu
erstellen. LORA-Funkmodule leiten Nachrichten an den nächsten weiter, um alle Knoten im Netzwerk zu
erreichen. Kommunizieren Sie über Kilometer zwischen Knoten. Mit über MeshCom im HAMNET verbundene
Gateway-Knoten wird es ermöglicht Mesh-Bereiche, welche keine direkte Funkverbindung haben zu verbinden.
Siehe MeshCom aus dem HAMNET [http://meshcom.ampr.at Dashboard] aus dem INTERNET https://srv08.
oevsv.at/mqtt<nowiki/>===== <br />[https://anchor.fm/michael-wurzinger/episodes/MeshCom-ber-LoRa-IoT-
Network-e1dnbcu ''<u>PODCAST zum Thema MeshCom</u>'']<br /> *''[[MeshCom/MeshCom
Einführung|Was ist MeshCom und Meshtastic?]]'' *''[[MeshCom/MeshCom Start|Was benötigt man um am
MeshCom-Projekt teilzunehmen?]]'' *''[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]
*''[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]'' *''[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom
Firmware]]'' *''[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']] *''[[MeshCom/RAK
WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']] *''[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]'' *
[[MeshCom/MeshCom-Inbetriebnahme|''LORA Modul 1. Inbetriebnahme'']] *''[[MeshCom/MeshCom
Gateway|''LORA MeshCom Gateway'']] *''[[MeshCom/MeshCom Clients|SmartPhone Client APPs]]'' *
[[MeshCom/Unified Messaging via MeshCom-Server|''Unified Messaging via MeshCom-Server'']]
__HIDETITLE__ __NOTOC__ __NODISCUSSION__
```

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- **Vorlage:Box Note** (**Quelltext anzeigen**) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).