

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:MeshCom	2
2. Hauptseite	3

Kategorie: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|verweis=https://wiki.oevsv.at/wiki/Datei:MESHTASTIC.png]] ====Textnachrichten über LORA-Funkmodule 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/>===== *[[MeshCom/MeshCom Einführung|Was ist MeshCom und Meshtastic?]] *[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]] *[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA Meshtastic Firmware]] *[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]] *[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]] * [[MeshCom/MeshCom-Inbetriebnahme|"LORA Modul 1. Inbetriebnahme"]] *[[MeshCom/MeshCom Gateway|"LORA MeshCom Gateway"]]
```

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note \(Quelltext anzeigen\)](#) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).