

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 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 [http://meshcom.ampr.at Dashboard] (HAMNET only)===== <br /> *[[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]] __HIDETITLE__ __NOTOC__ __NODISCUSSION__
```

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

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

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).