

---

## Inhaltsverzeichnis

## Kategorie:MeshCom

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 13. März 2024, 11:52 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

(→Die aktuellen Projektseiten findet man auf <https://icssw.org/mshcom>)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

### Version vom 13. März 2024, 11:55 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

(→Textnachrichten über LORA-Funkmodule austauschen auf Basis von Meshtastic)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 3:

====Dieser Artikel ist nur mehr zu Archivzwecken im WIKI====

====Die aktuellen Projektseiten findet man auf <https://icssw.org/meshcom><nowiki />====

====**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

–

Zeile 3:

====Dieser Artikel ist nur mehr zu Archivzwecken im WIKI====

====Die aktuellen Projektseiten findet man auf <https://icssw.org/meshcom><nowiki />====

====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 MeshCom 4.0 [<http://meshcom.ampr.at/Dashboard>] aus dem INTERNET MeshCom 4.0 <https://srv08.oevsv.at/meshcom><nowiki/>====

+

Funkverbindung haben zu verbinden.  
Siehe MeshCom aus dem HAMNET  
MeshCom 4.0 [http://meshcom.ampr.at/  
Dashboard] aus dem INTERNET MeshCom  
4.0 https://srv08.oevsv.at  
/meshcom<nowiki/>=====

+

+

**""Auch diese Seiten sind nur mehr aus  
historischen Gründen über WIKI  
erreichbar""**

[https://anchor.fm/michael-wurzinger  
/episodes/MeshCom-ber-LoRa-IoT-Network-  
e1dnbcu ""PODCAST zum Thema  
MeshCom""]

[https://anchor.fm/michael-wurzinger  
/episodes/MeshCom-ber-LoRa-IoT-Network-  
e1dnbcu ""PODCAST zum Thema  
MeshCom""]

---

Version vom 13. März 2024, 11:55 Uhr

---

## MeshCom

---

200x200px

Dieser Artikel ist nur mehr zu Archivzwecken im WIKI

Die aktuellen Projektseiten findet man auf <https://icssw.org/meshcom>

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 MeshCom 4.0 [Dashboard](#) aus dem INTERNET MeshCom 4.0 <https://srv08.oevsv.at/meshcom>

**Auch diese Seiten sind nur mehr aus historischen Gründen über WIKI erreichbar**

### PODCAST zum Thema MeshCom

- [MeshCom 4.0 BETA Neue Version](#)
- [Was ist MeshCom und Meshtastic?](#)
- [Was benötigt man um am MeshCom-Projekt teilzunehmen?](#)
- [MeshCom Anwendungen](#)
- [LORA Hardware](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

*Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.*