
Inhaltsverzeichnis

Kategorie:MeshCom

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 13. März 2024, 11:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Textnachrichten über LORA-Funkmodule austauschen auf Basis von Meshtastic](#))
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 19. März 2024, 15:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 Markierung: Visuelle Bearbeitung

(5 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
- <code>===="MeshCom"====</code>	+ <code>===="MeshCom 4.0"====</code>
- <code>[[Datei:MESHTASTIC.png links rahmenlos '"Meshtastic'" 200x200px verweis=https://wiki.oevsv.at/wiki/Datei:MESHTASTIC.png]]</code>	+ <code>[[Datei:MESHCOM 40 LOGO SCHMAL.png rahmenlos 400x400px]]</code>
- <code>====Dieser Artikel ist nur mehr zu Archivzwecken im WIKI====</code>	+ <code></code>
- <code>====Die aktuellen Projektseiten findet man auf https://icssw.org/mshcom====</code>	+ <code>====Die aktuellen Projektseiten findet man auf https://icssw.org/meshcom<nowiki/>====</code>
- <code>====Textnachrichten über LORA-Funkmodule austauschen auf Basis von [https://meshtastic.org/Meshtastic]====</code>	+ <code></code>
- <code>=====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</code>	+ <code>=====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.====</code>

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/>=====

+ ===== 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""]

*""[[MeshCom/MeshCom 2.0|MeshCom 4.0
 BETA Neue Version]]""

*""[[MeshCom/MeshCom 2.0|MeshCom 4.0
 BETA Neue Version]]""

- *""[[MeshCom/MeshCom Einführung|Was
 ist MeshCom **und Meshtastic?**]]""

+ *""[[MeshCom/MeshCom Einführung|Was
 ist MeshCom?]]""

*""[[MeshCom/MeshCom Start|Was
 benötigt man um am MeshCom-Projekt
 teilzunehmen?]]""

*""[[MeshCom/MeshCom Start|Was
 benötigt man um am MeshCom-Projekt
 teilzunehmen?]]""

*[[MeshCom/MeshCom
 Anwendungen|""MeshCom
 Anwendungen""]]

*[[MeshCom/MeshCom
 Anwendungen|""MeshCom
 Anwendungen""]]

Aktuelle Version vom 19. März 2024, 15:48 Uhr

MeshCom 4.0



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?](#)
- [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.