

---

## Inhaltsverzeichnis

Kategorie:MeshCom

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

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 vorherigen Versionsunterschied

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

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
- <div>===="MeshCom"====</div>	+ <div>===="MeshCom 4.0"====</div>
- <div>[[Datei:MESHTASTIC.png links rahmenlos '"Meshtastic"' 200x200px verweis=https://wiki.oevsv.at/wiki/Datei:MESHTASTIC.png]]</div>	+ <div>[[Datei:MESHCOM 40 LOGO SCHMAL.png rahmenlos 400x400px]]</div>
- <div>====Dieser Artikel ist nur mehr zu Archivzwecken im WIKI====</div>	+ <div></div>
<div>====Die aktuellen Projektseiten findet man auf https://icssw.org/meshcom&lt;nowiki/&gt;====</div>	<div>====Die aktuellen Projektseiten findet man auf https://icssw.org/meshcom&lt;nowiki/&gt;====</div>
	+ <div></div>
<div>====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.====</div>	<div>====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.====</div>
- <div>====Siehe MeshCom aus dem HAMNET MeshCom 4.0 [http://meshcom.ampr.at/Dashboard] aus dem INTERNET MeshCom 4.0 https://srv08.oevsv.at/meshcom&lt;nowiki/&gt;====</div>	+ <div>==== Siehe MeshCom aus dem HAMNET MeshCom 4.0 [http://meshcom.ampr.at/Dashboard] aus dem INTERNET MeshCom 4.0 https://srv08.oevsv.at/meshcom&lt;nowiki/&gt;====</div>

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

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

Zeile 11:

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

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

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

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

Zeile 12:

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

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

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

\*[[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.*