
Inhaltsverzeichnis

Kategorie:MeshCom

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 6. Juni 2022, 12:01 Uhr (Que
ltext anzeigen)

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

Version vom 6. Juni 2022, 12:03 Uhr (Que
ltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)
K (→Textnachrichten über LORA-Funkmodule
austauschen auf Basis von Meshtastic)
Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 15:

*[[MeshCom/MeshCom-
Inbetriebnahme|'''LORA Modul 1.
Inbetriebnahme''']]

*[[MeshCom/MeshCom Gateway|'''LORA
MeshCom Gateway''']]

– *'''[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]''' **__HIDE
TITLE__**

*[[MeshCom/Unified Messaging via
MeshCom-Server|'''Unified Messaging via
MeshCom-Server''']]

__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__

Zeile 15:

*[[MeshCom/MeshCom-
Inbetriebnahme|'''LORA Modul 1.
Inbetriebnahme''']]

*[[MeshCom/MeshCom Gateway|'''LORA
MeshCom Gateway''']]

+ *'''[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]'''

*[[MeshCom/Unified Messaging via
MeshCom-Server|'''Unified Messaging via
MeshCom-Server''']]

+ **__HIDE
TITLE__**

__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__

Version vom 6. Juni 2022, 12:03 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule austauschen auf Basis von [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 [Dashboard](#) aus dem INTERNET <https://srv08.oevsv.at/mqtt>

PODCAST zum Thema MeshCom

- [Was ist MeshCom und Meshtastic?](#)
- [Was benötigt man um am MeshCom-Projekt teilzunehmen?](#)
- [MeshCom Anwendungen](#)
- [LORA Hardware](#)
- [LORA MeshCom Firmware](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

Diese Kategorie enthält zurzeit keine Seiten oder Medien.