

Inhaltsverzeichnis

1. MeshCom	2
2. MeshCom/MeshCom 2.0	5
3. MeshCom/MeshCom Anwendungen	8
4. MeshCom/MeshCom Einführung	11
5. MeshCom/MeshCom Gateway	14
6. MeshCom/MeshCom Start	17
7. MeshCom/MeshCom-Firmware	20
8. MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0	23
9. MeshCom/MeshCom-Hardware	26
10. MeshCom/RAK WisBlock	29
11. MeshCom/Unified Messaging via MeshCom-Server	32

MeshCom

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

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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'']]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|''LORA MeshCom Firmware 4.0'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

```
__HIDETITLE__
```

```
__HIDETITLE__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NODISCUSSION__
```

```
__NODISCUSSION__
```

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

^K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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'']]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|''LORA MeshCom Firmware 4.0'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

```
__HIDETITLE__
```

```
__HIDETITLE__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NODISCUSSION__
```

```
__NODISCUSSION__
```

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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'']]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|''LORA MeshCom Firmware 4.0'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

^K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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'']]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|''LORA MeshCom Firmware 4.0'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

^K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom  
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

```
__HIDETITLE__
```

```
__HIDETITLE__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NOTOC__
```

```
__NODISCUSSION__
```

```
__NODISCUSSION__
```

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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]]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|LORA MeshCom Firmware 4.0]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-ErsteSchritte|Erste Schritte - Windows Installation]]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|RAK WisBlock Installation]]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

MeshCom: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 2. Februar 2022, 00:04 Uhr (
Quelltext anzeigen)

[Oe3mzc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr
(Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(7 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 6:

```


```

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

-

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom 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'']]

```

Zeile 6:

```


```

```

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

```

+

```

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

```

```

*[[MeshCom/MeshCom Anwendungen|''MeshCom Anwendungen'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom-Hardware|LORA Hardware]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware|LORA MeshCom Firmware 2.0]]

```

+

```

*[[MeshCom/MeshCom-Firmware-4-0|''LORA MeshCom Firmware 4.0'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- ErsteSchritte|''Erste Schritte - Windows Installation'']]

```

+

```

*[[MeshCom/RAK WisBlock|''RAK WisBlock Installation'']]

```

```

*[[MeshCom/MeshCom- Konfiguration|LORA Modul Konfigurieren]]

```

```

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

```

```

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

```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

```
*[[MeshCom/MeshCom
Clients|SmartPhone Client APPs]]
```

+

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

__HIDETITLE__

__HIDETITLE__

__NOTOC__

__NOTOC__

__NODISCUSSION__

__NODISCUSSION__

Version vom 24. Februar 2023, 14:55 Uhr

MeshCom

200x200px

Textnachrichten über LORA-Funkmodule auf 433MHz 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 2.0](#)
- [LORA MeshCom Firmware 4.0](#)
- [Erste Schritte - Windows Installation](#)
- [RAK WisBlock Installation](#)
- [LORA Modul Konfigurieren](#)
- [LORA Modul 1. Inbetriebnahme](#)
- [LORA MeshCom Gateway](#)
- [SmartPhone Client APPs](#)
- [Unified Messaging via MeshCom-Server](#)

