

MeshCom/MeshCom-Firmware

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 9. Dezember 2021, 12:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 9. Dezember 2021, 12:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 12: Zeile 12: Hinweis! Aktuelle verwenden wir im Hinweis! Aktuelle verwenden wir im MeshCom-Projekt: "1.2.47 alpha" MeshCom-Projekt: "1.2.47 alpha" ""'Achtung! """Achtung!""" ZIP-File Inhalt "auspacken" und ZIP-File Inhalt "auspacken" und Verzeichnis lokal am PC anlegen. Verzeichnis lokal am PC anlegen."" ""'ACHTUNG!"" """Achtung!""" """Seien Sie sehr vorsichtig, damit Sie die ""'Seien Sie sehr vorsichtig, damit Sie die richtige Firmware für Ihr Board zu richtige Firmware für Ihr Board zu installieren.'''' installieren."" ""Insbesondere das beliebte 'T-BEAM'-"""Insbesondere das beliebte 'T-BEAM'-Radio von TTGO heißt nicht 'TTGO-Lora' Radio von TTGO heißt nicht 'TTGO-Lora' (das ist ein anderes Board)."" (das ist ein anderes Board).""

Version vom 9. Dezember 2021, 12:36 Uhr

zurück zu Kategorie:MeshCom

Meshtastic Firmware

Die aktuelle Version (Ende 2021 noch BETA)

kann als ZIP File vom GITHUB geladen werden: https://github.com/meshtastic/Meshtastic-device/releases

Hinweis! Aktuelle verwenden wir im MeshCom-Projekt : 1.2.47 alpha



Achtung!

ZIP-File Inhalt "auspacken" und Verzeichnis lokal am PC anlegen.

Achtung!

Seien Sie sehr vorsichtig, damit Sie die richtige Firmware für Ihr Board zu installieren.

Insbesondere das beliebte 'T-BEAM'-Radio von TTGO heißt nicht 'TTGO-Lora' (das ist ein anderes Board).

Installieren Sie eine 'TTGO-Lora'-Build also nicht auf einem TBEAM, er funktioniert dann nicht richtig.

z.B. nimmt man für LILYGO TTGO das BIN-File firmware-tbeam-1.2.47.a56851f. bin