

---

## Inhaltsverzeichnis

1. M17 .....	4
2. Benutzer:OE3DZW .....	3

## M17

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

+

+

**Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.**

## Version vom 27. November 2023, 09:21 Uhr

M17 ist ein Projekt für eine quelloffene Implementierung von Hard- und Software für digitalen Sprachfunk.

Das Projekt wurde ca 2018 in Warschau von SP5WB von SP5WPP gestartet. Heute - 2023 - ist es ein weltweites Projekt mit um die 100 Aktivist:innen.

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.

## M17: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

+

+

**Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.**

### Version vom 27. November 2023, 09:21 Uhr

M17 ist ein Projekt für eine quelloffene Implementierung von Hard- und Software für digitalen Sprachfunk.

Das Projekt wurde ca 2018 in Warschau von SP5WB von SP5WPP gestartet. Heute - 2023 - ist es ein weltweites Projekt mit um die 100 Aktivist:innen.

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.

## M17: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 27. November 2023, 09:21**

**Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

**Zeile 4:**

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

+

+

**Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.**

### Version vom 27. November 2023, 09:21 Uhr

M17 ist ein Projekt für eine quelloffene Implementierung von Hard- und Software für digitalen Sprachfunk.

Das Projekt wurde ca 2018 in Warschau von SP5WB von SP5WPP gestartet. Heute - 2023 - ist es ein weltweites Projekt mit um die 100 Aktivist:innen.

Die Sprache wird mit Codec2 (bekannt aus DV2 - free digital voice) übertragen.

Die Übertragung am Funk erfolgt mit 4-FSK.