

TETRA-Vernetzung/TETRA software

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

Version vom 8. März 2021, 22:27 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „=Software=
 * Raspberry OS * [<https://www.raspberrypi.org/downloads/raspberry-pi-os/> Raspbian Light (Buster)] * SVXLINK + SVXREFLECTOR Software * [h...“)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Version vom 10. März 2021, 22:21 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

K

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 10:

```
* SVXREFLECTOR Spezial-Feature
Bereitstellung ""tetra_fw_server""
```

```
C++ Software by OE1KBC
```

Zeile 10:

```
* SVXREFLECTOR Spezial-Feature
Bereitstellung ""tetra_fw_server""
```

```
C++ Software by OE1KBC
```

+

+

+

+

```
__HIDETITLE__
```

```
__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__
```

```
__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__
```

Version vom 10. März 2021, 22:21 Uhr

Software

- * Raspberry OS
 - * [Raspbian Light \(Buster\)](#)
- * SVXLINK + SVXREFLECTOR Software
 - * [SVXLINK](#)
- * TETRA Gateway Software
 - * SVXLINK <-> DMO-REPEATER-Hardware Kopplung
 - * TETRA Spezial-Feature Bereitstellung *tetra_gw*
- * TETRA Server Software
 - * SVXREFLECTOR Spezial-Feature Bereitstellung *tetra_fw_server*

C++ Software by OE1KBC