

Inhaltsverzeichnis

1. TETRA-Vernetzung/TETRA Frequenzen	5
2. Benutzer:Oe1kbc	3
3. Benutzerin:OE1VCC	4

TETRA-Vernetzung/TETRA Frequenzen

Versionen filtern Ausklappen Einklappen

Bis Datum:

Markierungs-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:20, 1. Sep. 2023

[Oe1VCC Diskussion Beiträge](#) K 793 Bytes -19 Bytes **Markierung:** Visuelle Bearbeitung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:19, 1. Sep. 2023

[Oe1VCC Diskussion Beiträge](#) K 812 Bytes -13 Bytes **Markierung:** 2017-Quelltext-Bearbeitung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)22:17, 10. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) K 825 Bytes +74 Bytes **Markierung:** Visuelle Bearbeitung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:52, 9. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) 751 Bytes -9 Bytes **Markierung:** Visuelle Bearbeitung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:38, 8. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) 760 Bytes **+760 Bytes** Die Seite wurde neu angelegt: „=TETRA Frequenzen= Die Standortfrequenzen sind derzeit noch sehr unterschiedlich verwendet. Damit auch Geräte welche zwar für den Frequenzbereich 430-440 "ge..." **Markierung:** Visuelle Bearbeitung

Benutzer:Oe1kbc: Versionsgeschichte

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung
- AktuellVorherige [09:07, 21. Okt. 2021](#)

[Oe1kbc](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 8 Bytes +8 Bytes [create user page](#)

Benutzerin:OE1VCC: Versionsgeschichte

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung
- AktuellVorherige [12:40, 2. Sep. 2021](#)

[OE1VCC Diskussion Beiträge](#) 8 Bytes +8 Bytes [create user page](#)

TETRA-Vernetzung/TETRA Frequenzen: Versionsgeschichte

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:20, 1. Sep. 2023

[Oe1VCC Diskussion Beiträge](#) K 793 Bytes -19 Bytes [Markierung: Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:19, 1. Sep. 2023

[Oe1VCC Diskussion Beiträge](#) K 812 Bytes -13 Bytes [Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)22:17, 10. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) K 825 Bytes +74 Bytes [Markierung: Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:52, 9. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) 751 Bytes -9 Bytes [Markierung: Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:38, 8. Mär. 2021

[Oe1kbc Diskussion Beiträge](#) 760 Bytes **+760 Bytes** Die Seite wurde neu angelegt: „=TETRA Frequenzen= Die Standortfrequenzen sind derzeit noch sehr unterschiedlich verwendet. Damit auch Geräte welche zwar für den Frequenzbereich 430-440 "ge..." [Markierung: Visuelle Bearbeitung](#)