

Inhaltsverzeichnis

1. VoIP Codec Uebersicht	.3
2. Benutzer:OE9LTX	4
3. Benutzer:Oe1kbc	5
4. Kategorie:Digitale Betriebsarten	6
5. Kategorie:Digitaler Backbone	8



VoIP Codec Uebersicht

Versionen filternAusklappenEinklappen 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
- AktuellVorherige13:10, 7. Jan. 2024

OE9LTX Diskussion Beiträge 7.544 Bytes +3.844 Bytes add minimal details here that opus is available as well Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige23:10, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.700 Bytes -1.350 Bytes

AktuellVorherige23:06, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 5.050 Bytes -18.588 Bytes

AktuellVorherige23:03, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 23.638 Bytes -394 Bytes →Supported Codecs on D335, D717 and D735

AktuellVorherige23:02, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.032 Bytes -313 Bytes →Supported Codecs on D120

AktuellVorherige22:56, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.345 Bytes -312 Bytes

AktuellVorherige22:53, 2. Feb. 2020



Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.657 Bytes +24.657 Bytes Die Seite wurde neu angelegt: "
Kategorie:Digitaler Backbone Kategorie:Digitale_Betriebsarten ==== Opus codec support
==== "WARNING:"' "'opus'" codec is..."



Benutzer:OE9LTX: Versionsgeschichte

Versionen filternAusklappenEinklappen 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 11:07, 11. Jun. 2023

OE9LTX Diskussion Beiträge 29 Bytes +29 Bytes create user page



Benutzer:Oe1kbc: Versionsgeschichte

Versionen filternAusklappenEinklappen Bis Datum:

Markierungs-Filter:

Versionen anzeigen

Ausgabe: 06.05.2024

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



Kategorie: Digitale Betriebsarten: Versionsgeschichte

Versionen filternAusklappenEinklappen 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
- AktuellVorherige10:32, 10. Sep. 2023

OE3DZW Diskussion Beiträge 1.312 Bytes **+1.080 Bytes** Add intro Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige11:30, 9. Sep. 2023

OE3DZW Diskussion Beiträge 232 Bytes -487 Bytes Update Catinfo Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige17:59, 22. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge 719 Bytes -2 Bytes Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige14:49, 11. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge K 721 Bytes +103 Bytes Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige19:23, 6. Dez. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 618 Bytes +19 Bytes

AktuellVorherige19:23, 6. Dez. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 599 Bytes +38 Bytes

AktuellVorherige19:21, 6. Dez. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 561 Bytes +38 Bytes



• AktuellVorherige19:10, 6. Dez. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 523 Bytes -1.961 Bytes

AktuellVorherige00:13, 3. Okt. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 2.484 Bytes -24 Bytes

• AktuellVorherige21:22, 2. Okt. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 2.508 Bytes -131 Bytes

AktuellVorherige21:12, 2. Okt. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 2.639 Bytes -222 Bytes →Digitale Betriebsarten - eine Übersicht

AktuellVorherige21:05, 2. Okt. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 2.861 Bytes -118 Bytes →Digitale Betriebsarten - eine Übersicht

AktuellVorherige20:54, 2. Okt. 2008

Oe1mcu Diskussion Beiträge 2.979 Bytes +2.979 Bytes Die Seite wurde neu angelegt: In Ergänzung zu den verschiedenen Interessengruppen finden Sie hier eine Übersicht über die digitalen Betriebsarten im Amateurfunk. Auf den Seiten in diesem Abschn...



Kategorie: Digitaler Backbone: Versionsgeschichte

Versionen filternAusklappenEinklappen 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

(neueste | älteste) Zeige (jüngere 50 | ältere 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)

AktuellVorherige15:46, 4. Feb. 2024

OE3DZW Diskussion Beiträge 4.236 Bytes +68 Bytes Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige14:56, 7. Nov. 2021

OE5PON Diskussion Beiträge K 4.168 Bytes +8 Bytes news auf ampr.org Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

AktuellVorherige12:00, 13. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge K 4.160 Bytes +47 Bytes Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige13:50, 8. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge 4.113 Bytes -2 Bytes Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

AktuellVorherige13:49, 8. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge 4.115 Bytes +2 Bytes Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

AktuellVorherige13:48, 8. Mär. 2021

Oe1kbc Diskussion Beiträge 4.113 Bytes -17 Bytes Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

AktuellVorherige13:51, 13. Aug. 2020



OE2LSP Diskussion Beiträge K 4.130 Bytes +3 Bytes →285px HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige13:35, 28. Mär. 2020

OE2WAO Diskussion Beiträge 4.127 Bytes +408 Bytes →HAMNET Historie

AktuellVorherige13:58, 25. Aug. 2018

OE2WAO Diskussion Beiträge K 3.719 Bytes +1 Byte

AktuellVorherige12:12, 25. Aug. 2018

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.718 Bytes -3 Bytes →285px HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige12:11, 25. Aug. 2018

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.721 Bytes -2 Bytes →285px HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige20:30, 15. Jun. 2018

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.723 Bytes -44 Bytes →HAMNET News & Infos

AktuellVorherige09:48, 26. Apr. 2018

Oe1kbc Diskussion Beiträge K 3.767 Bytes +1 Byte →HAMNET Historie

AktuellVorherige10:37, 9. Apr. 2018

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.766 Bytes +10 Bytes →Kontakt

AktuellVorherige22:11, 25. Dez. 2017

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.756 Bytes -8 Bytes

AktuellVorherige16:05, 24. Jul. 2016

OE3CTS Diskussion Beiträge 3.764 Bytes -198 Bytes

AktuellVorherige18:40, 23. Jul. 2016

OE3CTS Diskussion Beiträge 3.962 Bytes -4 Bytes →285px Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige18:39, 23. Jul. 2016

OE3CTS Diskussion Beiträge 3.966 Bytes +12 Bytes →HAMNET News&Infos

AktuellVorherige17:54, 23. Jul. 2016



OE3CTS Diskussion Beiträge K 3.954 Bytes 0 Bytes OE3CTS verschob die Seite Kategorie: HAMNET nach Kategorie: Digitaler Backbone und überschrieb dabei eine Weiterleitung

AktuellVorherige17:53, 23. Jul. 2016

OE3CTS Diskussion Beiträge K 3.954 Bytes 0 Bytes OE3CTS verschob die Seite Kategorie: Digitaler Backbone nach Kategorie:HAMNET

AktuellVorherige09:49, 15. Apr. 2016

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes -48 Bytes

AktuellVorherige18:37, 29. Jan. 2016

Oe1kbc Diskussion Beiträge 4.002 Bytes +48 Bytes

AktuellVorherige20:10, 22. Sep. 2015

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes 0 Bytes

AktuellVorherige11:18, 4. Sep. 2015

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes 0 Bytes

AktuellVorherige09:44, 24. Jul. 2015

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes 0 Bytes

AktuellVorherige22:05, 17. Jul. 2015

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes 0 Bytes

AktuellVorherige00:40, 23. Jan. 2015

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes -1 Byte

AktuellVorherige16:24, 24. Dez. 2014

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.955 Bytes +1 Byte

AktuellVorherige15:26, 23. Dez. 2014

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.954 Bytes -6 Bytes

AktuellVorherige11:14, 6. Okt. 2014

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.960 Bytes +18 Bytes

AktuellVorherige11:13, 6. Okt. 2014

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.942 Bytes +6 Bytes

AktuellVorherige11:11, 6. Okt. 2014



Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.936 Bytes +12 Bytes

AktuellVorherige11:10, 6. Okt. 2014

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.924 Bytes +163 Bytes

AktuellVorherige20:43, 24. Sep. 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.761 Bytes -1 Byte →285px Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige20:47, 8. Aug. 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.762 Bytes +6 Bytes →285px Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige13:28, 11. Jul. 2014

OE2WAO <u>Diskussion</u> Beiträge <u>K</u> 3.756 Bytes +6 Bytes →Datei:HAMNET-logo.png Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige14:19, 10. Jul. 2014

OE2WAO Diskussion Beiträge K 3.750 Bytes +26 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige16:36, 1. Jul. 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.724 Bytes -28 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige08:19, 13. Mai 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge K 3.752 Bytes +7 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige08:19, 13. Mai 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.745 Bytes +28 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige08:15, 13. Mai 2014

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.717 Bytes +68 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige11:07, 29. Sep. 2013

OE2WAO Diskussion Beiträge K 3.649 Bytes +46 Bytes

AktuellVorherige18:39, 26. Mär. 2013



Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.603 Bytes -2 Bytes

AktuellVorherige18:39, 26. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.605 Bytes +450 Bytes

AktuellVorherige14:41, 26. Mär. 2013

OE2LSP Diskussion Beiträge 3.155 Bytes +87 Bytes →Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateurradio Multimedia Network

AktuellVorherige15:30, 25. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.068 Bytes 0 Bytes

AktuellVorherige15:30, 25. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.068 Bytes -53 Bytes

AktuellVorherige15:16, 25. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.121 Bytes -447 Bytes

AktuellVorherige12:50, 20. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.568 Bytes -4 Bytes

AktuellVorherige12:48, 20. Mär. 2013

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.572 Bytes +6 Bytes

(neueste | älteste) Zeige (jüngere 50 | ältere 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)



VoIP Codec Uebersicht: Versionsgeschichte

Versionen filternAusklappenEinklappen 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
- AktuellVorherige13:10, 7. Jan. 2024

OE9LTX Diskussion Beiträge 7.544 Bytes +3.844 Bytes add minimal details here that opus is available as well Markierung: Visuelle Bearbeitung

AktuellVorherige23:10, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 3.700 Bytes -1.350 Bytes

AktuellVorherige23:06, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 5.050 Bytes -18.588 Bytes

AktuellVorherige23:03, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 23.638 Bytes -394 Bytes →Supported Codecs on D335, D717 and D735

AktuellVorherige23:02, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.032 Bytes -313 Bytes →Supported Codecs on D120

AktuellVorherige22:56, 2. Feb. 2020

Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.345 Bytes -312 Bytes

AktuellVorherige22:53, 2. Feb. 2020



Oe1kbc Diskussion Beiträge 24.657 Bytes +24.657 Bytes Die Seite wurde neu angelegt: "
Kategorie:Digitaler Backbone Kategorie:Digitale_Betriebsarten ==== Opus codec support
==== "WARNING:"' "'opus'" codec is..."