

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|---|
| 1. 70cm Datentransceiver für HAMNET | 3 |
| 2. Benutzer:Oe1kbc | 4 |
| 3. Kategorie:Digitaler Backbone | 5 |

70cm Datentransceiver für HAMNET

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 7. März 2012, 13:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines...“)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

+

+

Hier geht es zu den Projektseiten
[<http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70>]

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Hier geht es zu den Projektseiten [\[1\]](#)

70cm Datentransceiver für HAMNET: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. März 2012, 13:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines...“)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

+

+

Hier geht es zu den Projektseiten
[\[http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70\]](http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Hier geht es zu den Projektseiten [\[1\]](#)

70cm Datentransceiver für HAMNET: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. März 2012, 13:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines...“)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

+

+

Hier geht es zu den Projektseiten
[\[http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70\]](http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Hier geht es zu den Projektseiten [\[1\]](#)

70cm Datentransceiver für HAMNET: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 7. März 2012, 13:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines...“)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Zeile 2:

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

+

+

Hier geht es zu den Projektseiten
[\[http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70\]](http://wiki.oevsv.at/index.php/Kategorie:HHD70)

Version vom 7. März 2012, 13:35 Uhr

Unter dem Titel "Ein Projekt sucht Gleichgesinnte" wurde am 23. Februar 2012 ein Projekt gestartet welches die Entwicklung eines nachbausicheren Bausatzes für einen 70cm Datentransceiver zum Ziel hat.

Hier geht es zu den Projektseiten [\[1\]](#)

Seiten in der Kategorie „Digitaler Backbone“

Folgende 45 Seiten sind in dieser Kategorie, von 45 insgesamt.

7

- [70cm Datentransceiver für HAMNET](#)

A

- [Adressierung in OE](#)
- [Anwendungen am HAMNET](#)
- [Arbeitsgruppe OE1](#)
- [Arbeitsgruppe OE3](#)
- [Arbeitsgruppe OE4 OE6 OE8](#)
- [Arbeitsgruppe OE5](#)
- [Arbeitsgruppe OE7](#)
- [Arbeitsgruppe OE9](#)

B

- [Backbone](#)
- [Bandbreiten digitaler Backbone](#)
- [BigBlueButtonServer](#)

D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [Dokumentationen](#)
- [Domain Name System](#)
- [DXL - APRSmap](#)

E

- [Einstellungen Digitaler Backbone](#)
- [Email im digitalen Netz](#)

F

- [Frequenzen Digitaler Backbone](#)

H

- [HAMNET HOC](#)
- [HAMNET Service Provider](#)
- [HAMNET Vorträge](#)
- [HAMNET-70](#)

L

- [Linkberechnung](#)
- [Linkkomponenten digitaler Backbone](#)
- [Links](#)
- [Linkstart - Konfiguration vor dem Aufbau](#)
- [Livestream](#)

R

- [Routing - AS-Nummern](#)
- [Routing digitaler Backbone](#)

S

- [SAMNET](#)

T

- [TCE Tinycore Linux Projekt](#)
- [Teststellungen Gaisberg Gernkogel](#)
- [Teststellungen OE5](#)

U

- [Userequipment HAMNETmesh](#)
- [Userequipment HAMNETpoweruser](#)
- [Userzugang-HAMNET](#)

V

- [VoIP - HAMSIP](#)
- [VoIP Codec Uebersicht](#)
- [VoIP Einstellungen](#)
- [VoIP Rufnummernplan am HAMNET](#)

W

- [WXNET-ESP](#)

X

- [X ARCHIV IP Adressen OE](#)
- [X ARCHIV Koordinaten](#)
- [X ARCHIV Messungen digitaler Backbone](#)