

Inhaltsverzeichnis

1. D4C - Digital4Capitals	4
2. Benutzer:OE2WAO	3
3. Kategorie:APRS	5
4. Kategorie:Digitaler Backbone	7
5. Kategorie:Packet-Radio und I-Gate	10
6. Kategorie:WINLINK	12
7. TCE Tyncore Linux Projekt	13

D4C - Digital4Capitals

Version vom 14. Juni 2021, 21:01 Uhr (Quelltext anzeigen) **Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

([Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

([Markierung](#): [2017-Quelltext-Bearbeitung](#))

Benutzer:OE2WAO und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Aktuelle Version vom 9. August 2020, 22:41 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „<https://oe2wao.info>“)

Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)
([Markierung](#): 2017-Quelltext-Bearbeitung)

D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 14. Juni 2021, 21:01 Uhr (Quelltext Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (t anzeigen) Quelltext anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

([Markierung](#): **Visuelle Bearbeitung**)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

([Markierung](#): 2017-Quelltext-Bearbeitung)

Kategorie:APRS und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Version vom 11. März 2021, 13:47 Uhr (Quelle Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (
xt anzeigen)

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

K

(Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#))

Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

(Markierung: [2017-Quelltext-Bearbeitung](#))

Seiten in der Kategorie „APRS“

Folgende 35 Seiten sind in dieser Kategorie, von 35 insgesamt.

A

- [APRS Arduino-Modem](#)
- [APRS auf 70cm](#)
- [APRS auf Kurzwelle](#)
- [APRS Digipeater in Österreich](#)
- [APRS für Newcomer](#)
- [APRS im HAMNET](#)
- [APRS portabel](#)
- [APRS via ISS](#)
- [AprsDXL auf ARM resp. Raspberry Pi](#)
- [APRSmap Release notes](#)
- [APRSmap-Dateien](#)

D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [DXL - APRSmap](#)
- [DXL - APRSmap Bedienung](#)
- [DXL - APRSmap Download](#)
- [DXL - APRSmap englisch](#)
- [DXL - APRSmap operating](#)
- [DXL - APRSmap Quickstart](#)
- [DXL - APRStracker](#)

E

- [Einführung APRS](#)

H

- [HF-Digis in OE](#)

L

- [Links](#)

N

- [News APRS](#)
- [NF VOX PTT](#)

O

- [Oe1hss](#)
- [Open Tracker 2](#)

P

- [PATH-Einstellungen](#)
- [PTT Watchdog](#)

Q

- [QTC-Net](#)

S

- [SAMNET](#)
- [SMART-Beaconing usw.](#)

T

- [TCE Tyncore Linux Projekt](#)
- [TX Delay](#)

V

- [Voraussetzung für APRS](#)

W

- [WXNET-ESP](#)

Kategorie:Digitaler Backbone und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Version vom 13. März 2021, 11:00 Uhr (Quelle Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (
xt anzeigen)

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

[K](#)

(Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#))

Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

(Markierung: [2017-Quelltext-Bearbeitung](#))

Seiten in der Kategorie „Digitaler Backbone“

Folgende 44 Seiten sind in dieser Kategorie, von 44 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 - APRSmapp](#)

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

U

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

V

- [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](#)

Kategorie:Packet-Radio und I-Gate und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Aktuelle Version vom 11. März 2021, 14:04 Uhr **Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr** (**Quelltext anzeigen**)

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

^K

(**Markierung:** [Visuelle Bearbeitung](#))

Quelltext anzeigen

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

^K

(**Markierung:** [2017-Quelltext-Bearbeitung](#))

Seiten in der Kategorie „Packet-Radio und I-Gate“

Folgende 17 Seiten sind in dieser Kategorie, von 17 insgesamt.

C

- [Convers](#)

D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [DX-Cluster](#)

E

- [Email im digitalen Netz](#)

I

- [IGATE](#)

L

- [Links](#)

M

- [Mailbox - BBS](#)

N

- [NF VOX PTT](#)

P

- [Packet Radio via HAMNET](#)
- [Packet Radio via Soundkarte](#)
- [Packet Radio via Soundkarte unter Linux](#)
- [Packet Radio via TNC](#)
- [PR via Internet](#)
- [PTT Watchdog](#)

Q

- [QTC-Net](#)

S

- [SAMNET](#)

T

- [TCE Tyncore Linux Projekt](#)

Kategorie:WINLINK und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Version vom 11. Juni 2021, 19:01 Uhr (Quelltext anzeigen) **Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE7FTJ](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#) (Namensänderungen, Schreibfehler ...)

([Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#))

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

([Markierung](#): 2017-Quelltext-Bearbeitung)

Seiten in der Kategorie „WINLINK“

Folgende 11 Seiten sind in dieser Kategorie, von 11 insgesamt.

A

- [APRSLink](#)
- [ARDOP](#)

P

- [PACTOR](#)

S

- [SETUP-Beispiele](#)

V

- [VARA](#)
- [VARA-FM](#)

W

- [Winlink Anmeldung mit Keyboard-Mode und APRS-Link](#)
- [Winlink Express - Tipps und Tricks](#)
- [Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft"](#)
- [Winlink-Nachrichten von und zu Internet-E-Mail-Adressen](#)
- [WINMOR](#)

TCE Tinycore Linux Projekt und D4C - Digital4Capitals: Unterschied zwischen den Seiten

Version vom 15. Juli 2019, 20:29 Uhr (Quelltext anzeigen)	Aktuelle Version vom 14. Juni 2021, 21:04 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE2WAO (Diskussion Beiträge)	OE2WAO (Diskussion Beiträge)
(→Einleitung)	K
	(Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung)
