
Kategorie:Packet-Radio und I-Gate

Version vom 2. Oktober 2008, 23:59 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Wolfgang Thaler, OE1TWH == Packet-Radio und Igate == '''Hier entsteht die Interessengruppe Packet-Radio und Intern...)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(kein Unterschied)

Version vom 2. Oktober 2008, 23:59 Uhr

Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Wolfgang Thaler, OE1TWH

Packet-Radio und Igate

Hier entsteht die Interessengruppe Packet-Radio und Internet-Gateways

über PR und Internet ... Das Internet hat aufgrund seiner weiten Verbreitung mittlerweile in fast jedes Shack Einzug gehalten. In vielen Fällen drängte es dabei Packet-Radio als Informationquelle für den Funkamateureur in den Hintergrund.

Dabei eröffnet eine Kombination beider Medien eine Vielzahl an neuen Möglichkeiten der digitalen Kommunikation im Amateurfunk.

Eine davon stellt z.B. [IGATE](#) dar - es verbindet Packet-Radio Netze, welche nicht durch eine HF-Linkstrecke erreichbar sind.

Zum Inhalt...

- [IGATE](#): Hier findet sich eine Kurzanleitung zur Nutzung von IGATE
- [PR via Internet](#): Einstieg ins Packet-Radio-Netz via Internet
- [TELPAC](#): ... coming soon
- [LINKS](#)

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

Folgende 19 Seiten sind in dieser Kategorie, von 19 insgesamt.

C

- [Convers](#)

D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
-

- [DX-Cluster](#)

E

- [Email im digitalen Netz](#)

I

- [IGATE](#)

L

- [Links](#)
- [Linux und Amateur Packet Radio](#)
- [Linux und Schmalband Packet Radio mit Terminal](#)

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 Tynycore Linux Projekt](#)