
Inhaltsverzeichnis

Kategorie:Echolink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:51 Uhr (Quelle anzeigen)

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Quelle anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

K

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

(3 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

– Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

+ Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ "Link"]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

über die Links zu meiner Homepage [http://www.echolink.at ""echolink.at""] (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. [http://www.echolink.eu ""echolink.eu""] (Weiterleitung an einen Mirror auf einem anderen Server).

+

Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

-

Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

+

* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.

+

* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.

+

* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

-

Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.

+

HIDETITLE

-

Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.

+

_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_

-

Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

+

_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

-

""Einführung EchoLink:"" wichtige, prinzipielle Infos

– **""Links:"" Eine kleine Linksammlung wurde begonnen
**

– **""Routerprobleme - EchoLink:"" Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon**

–

– **Beste 73 es Happy EchoLinkin'
**

– **de
**

– **""Fred, OE3BMA""**

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei **"Via"**-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf **"Via Funk"** um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner **"Via Gateway"** behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner **"Via Internet"** befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

Seiten in der Kategorie „Echolink“

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

E

- [Echolink via Android](#)
- [Echolink via Funk](#)
- [Echolink via Gateway](#)
- [Echolink via Internet](#)
- [Echolink via iPhone](#)

-
- [Einführung Echolink](#)

L

- [Links](#)

R

- [Routerprobleme - Echolink](#)
- [Rundspruch vom Livestream](#)

V

- [Verbindungsprobleme](#)