
Inhaltsverzeichnis

Kategorie:Echolink

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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](#) →

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern 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 gibt es über die Links zu meiner Homepage [<http://www.oe3bma.at/>]**

- + **Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA**

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" ist
selbsterklärend

__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](#)