

Kategorie:Echolink

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

Version vom 1. Juni 2009, 11:49 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](#) →

(15 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 das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden**

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

<p>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).</p>	
<p>– Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</p>	<p>+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</p>
<p>– Klicken Sie auf "Via Funk" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.</p>	<p>+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.</p>
	<p>+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.</p>
	<p>+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
</p>
<p>– Der Ordner "Via Gateway" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.</p>	<p>+ _HIDETITLE_</p>
	<p>+ _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</p>
<p>– Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend</p>	<p>+ _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</p>
<p>– Einführung EchoLink: wichtige, prinzipielle Infos</p>	

- 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](#)