

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink	29
2. Benutzer:Anonym	5
3. Benutzer:Oe1kbc	8
4. Echolink via Android	11
5. Echolink via Funk	14
6. Echolink via Gateway	17
7. Echolink via Internet	20
8. Echolink via iPhone	23
9. Einführung Echolink	26
10. Links	32
11. Routerprobleme - Echolink	35
12. Rundspruch vom Livestream	38
13. Verbindungsprobleme	41

Kategorie:Echolink

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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 →](#)

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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](#)

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen	
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.	
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)	
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
		+
		+ _HIDETITLE_
		+ _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+ _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen	
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.	
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)	
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
		+
		+ _HIDETITLE_
		+ _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+ _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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 →](#)

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen	
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.	
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)	
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
		+
		+ _HIDETITLE_
		+ _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+ _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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 →](#)

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

<div><div></div><div><div>Einführung: wichtige, prinzipielle Infos</div></div></div>	<div><div></div><div><div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div></div></div>
<div><div></div><div><div>Eine kleine Linksammlung wurde begonnen</div></div></div>	
<div><div></div><div><div>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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.</div></div></div>	
<div><div></div><div><div>Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)</div></div></div>	
<div><div></div><div><div>Beste 73 es Happy EchoLinkin´</div></div></div>	<div><div></div><div><div>* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.</div></div></div>
<div><div></div><div><div>de</div></div></div>	<div><div></div><div><div>* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.</div></div></div>
<div><div></div><div><div>Fred, OE3BMA</div></div></div>	<div><div></div><div><div>* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
</div></div></div>
	<div><div></div></div>
	<div><div></div><div><div>_HIDETITLE_</div></div></div>
	<div><div></div><div><div>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</div></div></div>
	<div><div></div><div><div>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</div></div></div>

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

<div>– Einführung: wichtige, prinzipielle Infos</div>	<div>+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>
<div>– Eine kleine Linksammlung wurde begonnen</div>	
<div>– 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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.</div>	
<div>– Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)</div>	
<div>– Beste 73 es Happy EchoLinkin´</div>	<div>+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.</div>
<div>– de</div>	<div>+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.</div>
<div>– Fred, OE3BMA</div>	<div>+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
</div>
	<div>+ </div>
	<div>+ __HIDETITLE__</div>
	<div>+ __KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
	<div>+ __ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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](#)

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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 →](#)

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+ Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen	
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.	
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)	
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+ * klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+ * Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+ * Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink
		+
		+ __HIDETITLE__
		+ __KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__
		+ __ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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](#) →

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 1. Juni 2009, 10:27 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 →](#)

(19 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 Links zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

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

-	Einführung: wichtige, prinzipielle Infos	+	Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:
-	Eine kleine Linksammlung wurde begonnen		
-	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 Internet" ist selbsterklärend. Der Ordner "Via Proxy" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert.		
-	Auch für Routerprobleme gibts jetzt Informationen (Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon)		
-	Beste 73 es Happy EchoLinkin´	+	* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
-	de	+	* Der Ordner ""Via Gateway"" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
-	Fred, OE3BMA	+	* Der Ordner ""Via Internet"" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

		+	
		+	_HIDETITLE_
		+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

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