

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink	21
2. Benutzer:OE3DZW	5
3. Benutzer:Oe1mcu	7
4. Echolink via Android	9
5. Echolink via Funk	11
6. Echolink via Gateway	13
7. Echolink via Internet	15
8. Echolink via iPhone	17
9. Einführung Echolink	19
10. Links	24
11. Routerprobleme - Echolink	26
12. Rundspruch vom Livestream	28
13. Verbindungsprobleme	30

Kategorie:Echolink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

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

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
<div></div>	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
<div></div>	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
<div></div>	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div>==EchoLink==</div><div></div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>=EchoLink=</div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</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.

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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
<div></div>	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

- **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
**
- **""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**
-
- **
**

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

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

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div>==EchoLink==</div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>=EchoLink=</div></div></div>
<div></div>	<div><div>+</div><div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div></div></div>
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div>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.</div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div></div></div>
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div></div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>__HIDETITLE__</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>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div></div></div>
<div><div>–</div><div><div></div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</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>	

– 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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikitext](#)

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>==EchoLink==</div>	<div>+</div> <div>=EchoLink=</div>
	<div>+</div> <div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div>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.</div>	<div>+</div> <div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div>
<div></div>	<div></div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__HIDETITLE__</div>
<div>–</div> <div>Die drei ""Via""-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:</div>	<div>+</div> <div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div>
<div>–</div> <div></div>	<div>+</div> <div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</div>
<div>–</div> <div>Klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
</div>	

– 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

– **""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

–

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div>==EchoLink==</div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>=EchoLink=</div></div></div>
<div></div>	<div><div>+</div><div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div></div></div>
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div>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.</div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div></div></div>
<div></div>	<div></div>
<div><div>–</div><div><div></div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>__HIDETITLE__</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>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div></div></div>
<div><div>–</div><div><div></div></div></div>	<div><div>+</div><div><div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</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>	

– 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

– **""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

–

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(2 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div><div></div><div><div>–</div><div><div>==EchoLink==</div></div></div></div>	<div><div></div><div><div>+</div><div><div>=EchoLink=</div></div></div></div>
<div><div></div><div><div>–</div><div><div>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.</div></div></div></div>	<div><div></div><div><div>+</div><div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div></div></div></div>
<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><div>+</div><div><div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div></div></div></div>
<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><div>+</div><div><div>__HIDETITLE__</div></div></div></div>
	<div><div></div><div><div>+</div><div><div>__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__</div></div></div></div>
	<div><div></div><div><div>+</div><div><div>__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__</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.

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

– **""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

–

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr

EchoLink

EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.

Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.