

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink .....	30
2. Benutzer:Oe1kbc .....	6
3. Benutzer:Oe1mcu .....	9
4. Echolink via Android .....	12
5. Echolink via Funk .....	15
6. Echolink via Gateway .....	18
7. Echolink via Internet .....	21
8. Echolink via iPhone .....	24
9. Einführung Echolink .....	27
10. Links .....	34
11. Routerprobleme - Echolink .....	37
12. Rundspruch vom Livestream .....	40
13. Verbindungsprobleme .....	43

## Kategorie:Echolink

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

**Version vom 7. Februar 2009, 13:18 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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, ungeah  
nte Möglichkeiten eröffnet, hat sich  
der DV entschlossen, die  
Interessengruppe EchoLink  
einzurichten. Weiters gibt es das Sub-  
Referat "EchoLink" unter dem Ordner  
"Digitale Kommunikation" mit dem  
gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

- 
- +
  - +
  - +
  - +
- 

**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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

Zeile 1:

– **== EchoLink ==**

+

**=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, ungeah  
nte Möglichkeiten eröffnet, hat sich  
der DV entschlossen, die  
Interessengruppe EchoLink  
einzurichten. Weiters gibt es das Sub-  
Referat "EchoLink" unter dem Ordner  
"Digitale Kommunikation" mit dem  
gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

+

**Referent für Echilink im ÖVSV ist: Rola  
nd Schwarz, OE1RSA**

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

**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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**



+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

–

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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, ungeah  
nte Möglichkeiten eröffnet, hat sich  
der DV entschlossen, die  
Interessengruppe EchoLink  
einzurichten. Weiters gibt es das Sub-  
Referat "EchoLink" unter dem Ordner  
"Digitale Kommunikation" mit dem  
gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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



**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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, ungeah  
nte Möglichkeiten eröffnet, hat sich  
der DV entschlossen, die  
Interessengruppe EchoLink  
einzurichten. Weiters gibt es das Sub-  
Referat "EchoLink" unter dem Ordner  
"Digitale Kommunikation" mit dem  
gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

- 
- +
  - +
  - +
  - +
- 

**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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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



**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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 7. Februar 2009, 13:18 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(20 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 dem gleichen Inhalt. Wenn Sie sich vorher**

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

**schon näher informieren wollen, benützen Sie bitte folgenden Link zu meiner Homepage echolink.at (Weiterleitung zum ÖVSV-Server) bzw. echolink.eu (Weiterleitung an einen Mirror).**

**Einführung: wichtige, prinzipielle Infos**

**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´**

**de**

**Fred, OE3BMA**

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<br />**

+

+

+

+

---

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