

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink .....	30
2. Benutzer:Anonym .....	6
3. Benutzer:Oe1kbc .....	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 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

+ Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Seiten in der Kategorie „Echolink“

---

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

### E

- [Echolink via Android](#)
- [Echolink via Funk](#)
- [Echolink via Gateway](#)
- [Echolink via Internet](#)
- [Echolink via iPhone](#)
- [Einführung Echolink](#)

## **L**

- [Links](#)

## **R**

- [Routerprobleme - Echolink](#)
- [Rundspruch vom Livestream](#)

## **V**

- [Verbindungsprobleme](#)

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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](#) →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- =EchoLink=**
- Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit  
dem Zugang via EchoLink:

Die drei ""Via""-Ordner befassen  
sich mit dem Zugang via EchoLink:

\* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen.

\* Der Ordner ""Via Gateway""  
behandelt die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht.

\* Der Ordner ""Via Internet"" befasst  
sich mit dem Einzeluserzugang mittels  
Programm EchoLink<br />

Klicken Sie auf "Via Funk" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen. <br />

\_HIDETITLE\_

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink



## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
Visuell Wikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA
- == EchoLink ==

Zeile 1:

- + ==EchoLink==
- + Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

- [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →](#)

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– **== EchoLink ==**

Zeile 1:

**=EchoLink=**

**Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

**[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →](#)

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- + **=EchoLink=**
- + **Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_



- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

+ Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

Die drei ""Via""-Ordner befassen  
sich mit dem Zugang via EchoLink:

Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit  
dem Zugang via EchoLink:

\* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen.

\* Der Ordner ""Via Gateway""  
behandelt die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht.

\* Der Ordner ""Via Internet"" befasst  
sich mit dem Einzeluserzugang mittels  
Programm EchoLink<br />

Klicken Sie auf "Via Funk" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen. <br />

\_\_HIDETITLE\_\_

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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](#) →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- + **Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA
- == EchoLink ==

Zeile 1:

- + ==EchoLink==
- + Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

- [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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



über die Links zu meiner Homepage  
[http://www.echolink.at echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [http://www.echolink.eu  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_\_HIDETITLE\_\_

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
Visuell Wikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

+ Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[http://www.echolink.at echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [http://www.echolink.eu  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA
- == EchoLink ==

Zeile 1:

- + ==EchoLink==
- + Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

- [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Seiten in der Kategorie „Echolink“

---

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

### E

- [Echolink via Android](#)
- [Echolink via Funk](#)
- [Echolink via Gateway](#)
- [Echolink via Internet](#)
- [Echolink via iPhone](#)
- [Einführung Echolink](#)



## **L**

- [Links](#)

## **R**

- [Routerprobleme - Echolink](#)
- [Rundspruch vom Livestream](#)

## **V**

- [Verbindungsprobleme](#)

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

+ Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es

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

über die Links zu meiner Homepage  
[http://www.echolink.at echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [http://www.echolink.eu  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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](#) →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- + **=EchoLink=**
- + **Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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](#) →

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- + **=EchoLink=**
- + **Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [<http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/> Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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



über die Links zu meiner Homepage  
[http://www.echolink.at echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [http://www.echolink.eu  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

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

### Version vom 1. Juni 2009, 12:45 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 →](#)

(9 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– **== EchoLink ==**

Zeile 1:

– **==EchoLink==**

+

**Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

+

– **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es auf der ÖVSV-Seite des Dachverbandes das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt [http://www.oevsv.at/opencms/oevsv/referate/digikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen und die aktuellsten Nachrichten (News-Ticker) gibt es**

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

+

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

über die Links zu meiner Homepage  
[<http://www.echolink.at> echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [<http://www.echolink.eu>  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

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. <br />

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht. <br />

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend <br />

Einführung EchoLink: wichtige,  
prinzipielle Infos <br />

Links: Eine kleine Linksammlung  
wurde begonnen <br />

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 />

\_HIDETITLE\_

\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_

\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_

- Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´ <br />
  - de <br />
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink