

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink .....	18
2. Benutzer:Oe1mcu .....	4
3. Echolink via Android .....	6
4. Echolink via Funk .....	8
5. Echolink via Gateway .....	10
6. Echolink via Internet .....	12
7. Echolink via iPhone .....	14
8. Einführung Echolink .....	16
9. Links .....	20
10. Routerprobleme - Echolink .....	22
11. Rundspruch vom Livestream .....	24
12. Verbindungsprobleme .....	26

## Kategorie:Echolink

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

---

## 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 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

---

## 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 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:33 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 10. März 2021, 11:59 Uhr (Q**  
**uelltext anzeigen)**

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 2:**

==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.

**Zeile 2:**

==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**

### Version vom 10. März 2021, 11:59 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

**Einführung EchoLink:** wichtige, prinzipielle Infos

**Links:** Eine kleine Linksammlung wurde begonnen

**Routerprobleme - EchoLink:** Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon