

## Inhaltsverzeichnis

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

Kategorie:Echolink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelltext anzeigen)  
Anonym (Diskussion | Beiträge)  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div><div><div>Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA</div></div></div>	
<div><div><div>== EchoLink ==</div></div></div>	<div><div><div>=EchoLink=</div></div></div>
	<div><div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div></div></div>
<div><div><div>[[Bild:oe3bma.jpg right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).</div></div></div>	<div><div><div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.&lt;br /&gt;</div></div></div>
	<div><div><div>_HIDETITLE_</div></div></div>

- Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink: Klicken Sie auf "Via Funk" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.	+	
- Der Ordner "Via Gateway" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

## Seiten in der Kategorie „Echolink“

---

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

### E

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

### L

- [Links](#)

### R

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

### V

- [Verbindungsprobleme](#)

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

**Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- + **=EchoLink=**
- + **EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.**
- + **Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.**
- + **\_\_HIDETITLE\_\_**

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelle anzeigen)**

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

+

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

\_\_HIDETITLE\_\_

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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



## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelle anzeigen)**

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

+

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

\_\_HIDETITLE\_\_

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

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

**Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- + **=EchoLink=**
- + **EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.**
- + **Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.**
- + **\_\_HIDETITLE\_\_**

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

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

## EchoLink

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

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

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

**Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- + **=EchoLink=**
- + **EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.**
- + **Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.**
- + **\_\_HIDETITLE\_\_**

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

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

## EchoLink

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

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

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelle anzeigen)**

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

+

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

\_\_HIDETITLE\_\_

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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



## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– **== EchoLink ==**

– **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).**

Zeile 1:

+ **=EchoLink=**

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

+

**Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.<br />**

**HIDETITLE**

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

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

## EchoLink

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

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

Seite 19 von 31

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

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

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– **== EchoLink ==**

– **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).**

Zeile 1:

+ **=EchoLink=**

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

+ **Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.<br />**

+

**HIDETITLE**

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

## Seiten in der Kategorie „Echolink“

---

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

### E

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

### L

- [Links](#)

### R

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

### V

- [Verbindungsprobleme](#)

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelltext anzeigen)**

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

+ Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.<br />

+

\_\_HIDETITLE\_\_



- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

## Kategorie:Echolink: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 1. Juni 2009, 11:45 Uhr (Quelle anzeigen)**

Anonym (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

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

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

– [[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden Links zu meiner Homepage [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).

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

+ Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.<br />

+

\_\_HIDETITLE\_\_

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

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

**Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- + **=EchoLink=**
  - EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.
- + Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

---

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

---

## EchoLink

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

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

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

**Aktuelle Version vom 22. September 2023, 08:19 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(17 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

- + **=EchoLink=**
  - EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.
- + Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.

- 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.	+	<b>_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_</b>
- Der Ordner "Via Internet" ist selbsterklärend	+	<b>_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_</b>
- 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		
-		
- Beste 73 es Happy EchoLinkin´		
- de		
- Fred, OE3BMA		

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

## EchoLink

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

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