

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Echolink	29
2. Benutzer:Anonym	5
3. Benutzer:OE3DZW	8
4. Echolink via Android	11
5. Echolink via Funk	14
6. Echolink via Gateway	17
7. Echolink via Internet	20
8. Echolink via iPhone	23
9. Einführung Echolink	26
10. Links	32
11. Routerprobleme - Echolink	35
12. Rundspruch vom Livestream	38
13. Verbindungsprobleme	41

Kategorie:Echolink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 1. Juni 2009, 11:50 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

(14 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><div>=EchoLink=</div></div><div>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</div></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><div><div>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.
</div></div></div></div>
<div><div><div></div></div></div>	
<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div><div>_HIDETITLE_</div></div></div></div>

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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](#)

Seite 5 von 43

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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 11 von 43

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA</p>	<p>Zeile 1:</p>
<p>== EchoLink ==</p>	<p>=EchoLink=</p> <p>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</p>
<p>[[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).</p>	<p>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.</p>
<p><u>HIDETITLE</u></p>	<p><u>HIDETITLE</u></p>

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA</p>	<p>Zeile 1:</p>
<p>== EchoLink ==</p>	<p>=EchoLink=</p>
	<p>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</p>
<p>[[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</p>	<p>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.</p>
<p>[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).</p>	
	<p><u>HIDETITLE</u></p>

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA</p>	<p>Zeile 1:</p>
<p>== EchoLink ==</p>	<p>=EchoLink=</p>
	<p>EchoLink ist ein System zur Vernetzung von Sprachrepeatern über das Internet.</p>
<p>[[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</p>	<p>Clients gibt es Android und iOS wie auch Windows. Relais werden mit SVX-Link an Echolink angebunden.</p>
<p>[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).</p>	
	<p><u>HIDETITLE</u></p>

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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

(14 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:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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
VisuellWikitext

Version vom 1. Juni 2009, 11:50 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

(14 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.
</div></div></div>
	<div><div><div>_HIDETITLE_</div></div></div>

-	Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:	+	_KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
-		+	_ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-	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" ist selbsterklärend		
-			
-	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.