

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

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

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

== EchoLink ==

Zeile 1:

=EchoLink=

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

[[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 gibt es 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).

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.

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, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 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 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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 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 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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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

Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink=

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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

Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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.

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, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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.

-		+	_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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

+ 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
Visuell Wikitext

Version vom 1. Juni 2009, 12:41 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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

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

– == EchoLink ==

Zeile 1:

+ ==EchoLink==

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

– [[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/diqikomm/echolink/ Link]. Weitere Informationen gibt es 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).

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.