

Inhaltsverzeichnis



Echolink via iPhone

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 16. März 2010, 12:35 Uhr (Q uelltext anzeigen)

OE1CWJ (Diskussion | Beiträge)
(→EchoLink mit dem iPhone)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 19:41 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(Remove obsolete and defective links/images)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

(22 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:		Zeile 1:	
_	[[Kategorie:Echolink]]		
-	[[Kategorie:Echolink]]		[[Kategorie:Echolink]]
		+	== EchoLink mit dem iPhone ==
_	[[Kategorie:Echolink]]	+	Für das iPhone gibt es eine kostenlose
-	== EchoLink mit dem iPhone ==		Echolink-App von Synergenics,LLC.
- -			
-	Für das iPhone, dem von Apple		
	entwickelten Smartphone gibt es zwisc henzeitlich schon mehr als 100.000		
_	Programme, sogenannte Apps, welche über die Software iTunes heruntergeladen und im Gerät installiert werden können.		
-			



Eine. seit Anfang Februar 2010 erhältliche Applikation ermöglicht nun auch die komfortable Nutzung vo n EchoLink auf diesem faszinierenden Gerät – sowohl über WLAN oder, falls vorhanden, mittels 3G Datennetz.

Gelegentlich vernehmbare, kritische Stimmen zum Thema EchoLink im Amateurfunk werden durch diese mobile Internet Anwendung gewiss nicht leiser, diese Zusammenfassung will sich aber auch nicht mit sogenanntem rag chew befassen.

leder lizenzierte Funkamateur kann eigentlich im Handumdrehen loslegen: Wie beim "üblichen" EchoLink muss man nur sein Rufzeichen validieren lassen, das funktioniert am einfachsten mittels einer gescannter Lizenzurkunde bei http://www.echolink.org/validation/

Nach Erhalt der Benutzerdaten füllt man unter "Settings" seine Stationsangaben aus und lässt das iPhone mittels "Automatic" die nötigen Parameter einstellen. Schon geht es los! Bereits über Internet registrierte User können bei dieser Applikation selbstverständlich ihre Zugangsdaten verwenden.

[[Datei:iphone-echolink.jpg]]

Beim Start des Programms zeigt der erste Bildschirm eine Auswahl zwischen ECHOTEST (zur eigenen Modulationskontrolle), LOCATIONS (die einzelnen Kontinente), NODE TYPES und vorangegangene QSOs an. Jeder lizenzierte Funkamateur kann eigentlich im Handumdrehen loslegen: Wie beim "üblichen"



Wenn man den gewünschten Echolink
Knoten gefunden hat, erfolgt das Herst
ellen der Verbindung eigentlich
selbsterklärend. Zum Senden drückt
man auf TRANSMIT, was durch ein
bildschirm füllendes Mikrofon
angezeigt wird. Nochmaliges
Antippen des Touchscreen beendet
die Aussendung.

EchoLink muss man nur sein
Rufzeichen validieren lassen, das funkt
ioniert am einfachsten mittels einer
gescannter Lizenzurkunde
hier [http://www.echolink.org
/validation/]

Eine faszinierende neue Spielart im Amateurfunk, auch im Urlaub oder auf Geschäftsreisen bestens geeignet, wenn man kein großes Equipment mitnehmen kann/will. Nach Erhalt der Benutzerdaten füllt m an unter "Settings" seine Stationsangaben aus und lässt das iPhone mittels "Automatic" die nötigen Parameter einstellen. Schon geht es los!

Bereits über Internet registrierte
User können bei dieser Applikation
selbstverständlich ihre Zugangsdaten
verwenden.

EchoLink fürs iPhone ist kostenlos über Apple's App Store erhältlich:

Beim Start des Programms zeigt der erste Bildschirm eine Auswahl zwischen ECHOTEST (zur eigenen Modulationskontrolle), LOCATIONS (die einzelnen Kontinente), NODE TYPES und vorangegangene QSOs an. Wenn man den gewünschten Echolink Knoten gefunden hat, erfolgt das Herstellen der Verbindung eigentlich selbsterklärend. Zum Senden drückt man auf TRANSMIT, was durch ein Bildschirm füllendes Mikrofon angezeigt wird. Nochmaliges Antippen des Touchscreen beendet die Aussendung.

Happy EchoLinkin´

wünscht mit 73

Christian, OE1CWJ/OM9AWJ



Ausgabe: 26.05.2024

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 19:41 Uhr

EchoLink mit dem iPhone

Für das iPhone gibt es eine kostenlose Echolink-App von Synergenics,LLC.

Jeder lizenzierte Funkamateur kann eigentlich im Handumdrehen loslegen: Wie beim "üblichen" EchoLink muss man nur sein Rufzeichen validieren lassen, das funktioniert am einfachsten mittels einer gescannter Lizenzurkunde hier [1]

Nach Erhalt der Benutzerdaten füllt man unter "Settings" seine Stationsangaben aus und lässt das iPhone mittels "Automatic" die nötigen Parameter einstellen. Schon geht es los! Bereits über Internet registrierte User können bei dieser Applikation selbstverständlich ihre Zugangsdaten verwenden.

Beim Start des Programms zeigt der erste Bildschirm eine Auswahl zwischen ECHOTEST (zur eigenen Modulationskontrolle), LOCATIONS (die einzelnen Kontinente), NODE TYPES und vorangegangene QSOs an. Wenn man den gewünschten Echolink Knoten gefunden hat, erfolgt das Herstellen der Verbindung eigentlich selbsterklärend. Zum Senden drückt man auf TRANSMIT, was durch ein Bildschirm füllendes Mikrofon angezeigt wird. Nochmaliges Antippen des Touchscreen beendet die Aussendung.