

High Quality Network Audio Streaming

SonoBus is an easy to use application for streaming high-guality, low-latency peer-to-peer audio between devices over the internet or a local network.



Multi-user, multi-platform, open-source, completely free.

Simply choose a unique group name (with optional password), and instantly connect multiple people together to make music, remote sessions, podcasts, etc. Easily record the audio from everyone, as well as playback any audio content to the whole group.

FFATURES

8

Step 0: Il dispositivo

In pratica, qualsiasi dispositivo con microfono è adatto. qualità dell'audio è molto importante.

anche il tuo telefono.

quindi è meglio non usarli.



Poiché un podcast si concentra quasi solo sull'audio, la

La maggior parte degli smartphone moderni ha già un buon microfono integrato. Vi consigliamo quindi di utilizzare

Microfoni su Laptop, computer o cuffie sono da evitare perché rovinano l'immagine generale dell'ascoltatore,



High Quality Network Audio Streaming

SonoBus is an easy to use application for streaming high-guality, low-latency peer-to-peer audio between devices over the internet or a local network.



Multi-user, multi-platform, open-source, completely free.

Simply choose a unique group name (with optional password), and instantly connect multiple people together to make music, remote sessions, podcasts, etc. Easily record the audio from everyone, as well as playback any audio content to the whole group.

FFATURES

8

Step 1: SonoBus

registriamo il podcast.

Vai al sito web di SonoBus con il tuo cellulare (<u>https://sonobus.net/</u>).

Lo strumento permette di trasmettere la tua bella voce al podcaster in alta qualità. Il segnale viene inviato tramite peer-to-peer: non è necessario alcun server.







Quindi tira fuori il tuo smartphone dalla tasca e



Step 2: Download

sezione di download.

Qui puoi decidere il tipo di installazione che preferisci (Android, IOS, Source, ...).

e open source!;)







Sul sito web, scorri verso il basso finché raggiungi la

Grande vantaggio: lo strumento è completamente gratuito



Press Connect button to start.

Please use headphones if you are using a microphone!



Step 3: Interfaccia

Dopo l'installazione, apri il tuo nuovo strumento per la prima volta.

SonoBus sembra molto complicato a prima vista, ma non preoccuparti, tutto funziona in modo molto semplice.

Nella prossima slide spiegheremo l'interfaccia e quali pulsanti sono importanti per te.

Tutto il resto non è interessante per la nostra registrazione.





SonoBus Impostazioni

Invio di audio in mono o stereo Mono è meglio!

Gli altri partecipanti sono visualizzati qui. **Ulteriori informazioni seguiranno** Send Mono INPUT MIXER MUTE

SonoBus

Connect...

Monitor

SOLO

Press Connect button to start. e use headphones if you are using a microphone!

Out Level

 Δ

FX

Ð

Disattivare il microfono

Fare una connessione Ascoltate la tua voce (latenza!) Chat con gli altri nell room



Controllo del volume, per la trasmissione della voce L'impostazione standard è OK!



Schritt 4: Audio Setup

Wenn Du in die Einstellungen gehst, öffnet sich dieses Fenster. Hier kann nun Dein Mikro und Deine Kopfhörer ausgewählt werden.

Wir wollen das <u>integrierte Mikro</u> verwenden, da es meistens die beste Qualität bringt. Wähle dazu unter Input Dein Build-In Mikrofon (Details in der nächsten Slide). Beim Output können Deine externen Kopfhörer verwendet werden. Damit Du auch den Podcaster hören kannst.

Neben den Drop-Downs ist ein Test-Button bzw. eine Audioanzeige, um Deine Geräte zu testen.





Step 4: Audio Setup

Il microfono integrato è normalmente chiamato "Microfono integrato XY" - Usi quello! Di solito ha la qualità migliore.

Alla sezione "Output" è possibile utilizzare le proprie cuffie. Un semplice clic su "Test" riproduce un test audio.

-- Per chiudere le impostazioni, fai nuovamente un clic sull'icona delle impostazioni.









Press Connect button to start.

Please use headphones if you are using a microphone!



Allora testiamo la connessione! - È possibile farlo anche prima della registrazione reale; in questo modo puoi familiarizzati con l'applicazione.

Per farlo, vai sul pulsante "Connect...". Lo trovi in alto a destra, di colore blu.

Se tutto è corretto, si arrivi a un modulo. Maggiori informazioni nella prossima slide.





Step 5: collegamento





Step 5: collegamento

Ora colleghiamo al podcaster. Devi già avere tutti i dati.

Name".

Quando sei pronto, fati clic su "Connect to Group". Ma facciamo una prova: la stanza dovrebbe già esistere.







Il nome del gruppo e la password sono già stati forniti. Tuttavia, puoi mettere il tuo nome sotto il "Displayed



Fase 6: Partiamo!

Se sei collegato alla sala, questo schermo ti saluta. La connessione viene visualizzata in alto con il tempo di conversazione.

grado di sentirlo e di parlare con lui.

Ora puoi concentrarvi completamente sulla conversazione,

quindi: Happy Podcasting!









- In questo caso, Raphael è già collegato. Devi essere in