



Audacity einfach erklärt

Mit dem Programm Audacity kannst du auf deinem Computer ein Tonstudio einrichten. Wie das geht, kannst du hier in einfachen Schritten lernen.

Du erkennst Audacity an diesem Symbol. Suche es bei den Programmen auf deinem Computer, dann Doppelklick und los!



1. Datei öffnen – Abspieltasten



Datei öffnen: Lade dir die Datei: **hund.mp3. bei** <u>www.audiyoukids.de</u> **herunter**. Du findest sie im Bereich **Deine Hörprojekte**, dort bei den Downloads.

| Audacty Datel Bearbeiten Ansicht Iransport | integr | Entweder ziehst du die Datei hund.mp3 ins Fenster, |
|--|-------------------------|---|
| - 1.0 Projekt speichern unter Projekt komprimiert speichern Abhängigkeiten überprüfen Metadaten bearbeiten | 3.0 4.0 | oder du gehst auf Datei |
| Importieren > | Audio 企業I Textmarken | |
| Audio Exportieren 0 3/8/E Ausgewähltes Audio exportieren Textspur exportieren Mehrere Dateien exportieren MIDI exportieren Stapelverarbeitung anwenden Stapelverarbeitung bearbeiten | MIDI Rohdaten | dann: Importieren, Audio suchst die Datei <i>hund.mp3</i> und öffnest sie. |
| Seite einrichten Drucken | | |
| | *: | |
| ID ID ID Start Min ID ID | 20 | Sieht es jetzt so bei dir aus? |
| | | |

Abspieltasten: Oben links findest du im Fenster diese Buttons, probiere sie aus.





Wenn der Hund rückwärts bellt Audacity einfach erklärt



2. Markieren – Ausschneiden – Wiederherstellen

Markieren: Dieses ist die **Auswahltaste**. Wenn sie aktiviert ist, also wie hier einen grauen Hintergrund hat, kannst du eine Stelle in der Tonspur markieren. Ziehe dafür mit der linken gedrückten Maustaste über ein Bellen.

Info: Wenn du etwas markiert hast und dann auf die grüne Abspieltaste drückst, hörst du genau diesen Ausschnitt.



3. Effekte - Beispiel Rückwärts



Bei den **Effekten** sind spannende Sachen dabei. Experimentiere zum Beispiel mit **Tempo/Tonhöhe ändern**. Kannst du damit aus dem Hund ein Monster machen?

Probiere es aus! Mit dem **Rückwärtspfeil** kommst du ja immer wieder zurück.





Wenn der Hund rückwärts bellt



Audacity einfach erklärt

4. mehrere Tonspuren – Zeitverschiebungswerkzeug

Mehrere Tonspuren: Spannend wird es mit mehreren Tonspuren. Lade dir von <u>www.audiyoukids.de</u>, in **Deine Hörprojekte/ Downloads** die Datei **gewitter.mp3** runter. Öffne sie in dem Fenster, in dem schon das Bellen ist. Das sollte ungefähr so aussehen wie hier:

| Verschieben: Diese beiden Pfeile sind | | | hund 6 -24 -12 0 Core A |
|--|--|--|----------------------------|
| das Zeitverschiebungswerkzeug . | 3.0 - 2.0 - 1.0 | Image: Constraint of the state of | 13.0 14.0 15.0 16.0 1 |
| auf die Sekunde 10. Die Sekunden | hund 1. pno, 44100Hz bit float 0. umm Solo | .5 - | |
| findest du direkt über der Tonspur. | + 0. | .5 - | |
| | Y gewitter ✓ 1. Stereo, 44100Hz 32-bit float 0. Stumm Solo ↓ R -0. | | |

Höre es dir jetzt vom Anfang an. Was macht dieser Hund im Gewitter, bellt er den Donner an? Das könnte doch ein prima Anfang für eine Geschichte sein!

5. Einstellung Tonspur – Name – Solo/Stumm – Lautstärke

Info: Ganz am Anfang jeder Tonspur findest du wichtige Funktionen.





Wenn der Hund rückwärts bellt Audacity einfach erklärt



6. Tonspur bearbeiten – Bearbeitungswerkzeuge:

Ein paar Funktionen kennst du schon. Probiere noch diese anderen aus:



7. Tonspur in zwei Teile schneiden

Manchmal möchte man eine Spur an einzelnen Stellen trennen und neu zusammenfügen. Hier lernst du, wie das geht:





Wenn der Hund rückwärts bellt

Audacity einfach erklärt



8. Kopieren – Einfügen



9. Aufnehmen

Aufnehmen: Mit Audacity kannst du auch zum Beispiel deine Stimme aufnehmen. Dafür brauchst du ein angeschlossenes Mikrofon. In vielen Computern sind schon Mikrofone eingebaut. Ob es richtig angeschlossen ist, kannst du gleich ausprobieren:

Stelle die anderen Spuren auf **stumm**. Sonst nimmt das Mikrofon auch diese Töne mit auf

Gehe auf das **Auswahlwerkzeug** und klicke an eine Stelle direkt hinter dem letzten Bellen. Klicke auf die **rote Aufnahmetaste** und sage laut: **"Bello, sei ruhig!"** Stoppe die Aufnahme mit der Leertaste oder der gelben Stopptaste Wenn du hier blaue Tonwellen siehst, ist dein Mikrofon fertig angeschlossen



Die anderen Tonspuren stellst du jetzt wieder auf hörbar. Höre es dir von Beginn an. Der Hund gehorcht dir ja schon sehr gut. Ist deine Aufnahme zu leise?



Wichtig: Wenn es mit der **Aufnahme Probleme** gibt, versuche es auch mit einem Headset. Geht es damit auch nicht? Dann überprüfe die Einstellungen. Gehe dafür wie folgt vor: Audacity ist geöffnet , dann gehst du oben **Audacity** und klickst auf **Einstellungen ->** dann auf **Geräte ->** bei **Aufnahme** sollte dein Mikrofon erkannt werden.



Audacity einfach erklärt



10. Speichern – Exportieren

Speichern: Du kannst deine Arbeit speichern. Dafür ist es **sehr wichtig**, einen **extra Ordner** anzulegen, in dem dann alle Arbeitsschritte von Audacity gespeichert werden können. Gespeichert wird im **Audacity-Format** mit der **Endung aup**, unsere Übung heisst dann zB hund.aup . **Diese Datei kannst du nur mit Audacity öffnen und abspielen.**

Exportieren: Wenn du mit deinem Projekt fertig bist, kannst du es **exportieren.** Dann kannst du es auch mit anderen Programmen abspielen, Freunden schicken oder auch auf CD brennen. Bei den Formaten kannst du WAV oder MP3 wählen. MP3 ist besonders praktisch, da deine Datei dann viel kleiner ist als eine WAV Datei. Falls du es jetzt nicht als MP3 exportieren kannst, lese bei **Audacity installieren** audiyoukids.de, Deine Hörprojekte nach.

| Audacity | Datei Bearbeiten Ansicht Transport Spu | |
|-------------|--|---|
| | Neu 第N Öffnen 第O Zuletzt geöffnete Dateien öffnen ト | |
| 3.0 - | Schließen #W Projekt speichern #S Projekt speichern unter Projekt komprimiert speichern Abhängigkeiten überprüfen | Speichern: erst auf Datei, dann auf Projekt speichern unter |
| · | Metadaten bearbeiten | |
| < gewitter | Audio Exportieren | Exportieren: erst auf Datei, |
| 2-bit float | Ausgewähltes Audio exportieren | dann auf Audio Exportieren |
| For | Tags: Ort: Schreibtisch | dann erscheint dieses Fenster. Darin wird der Ort und das Format ausgewählt, in dem die Datei gespeichert wird |
| | | |
| | Metadaten bearbeiten Verwenden Sie die Pfeitasten (oder EINGABE nach der Bearbeitung) um zu navigieren. Tag Wert Künstler Titel des Stücks Titel der CD Spurnummer | Die Felder oben kannst du ausfüllen, musst es aber nicht. Es reicht das OK an dieser Stelle. |
| | Jahr Cerre Bemerkungen | |
| | Hinzufügen Entfernen Löschen Liste der Genres Bearbeiten Zurücksetzen Laden Speichern Als Standard Abbrechen OK | f for a c |



Audacity einfach erklärt



11. Typische Fragen

a. Die Tonspur, oder ein Teil davon, ist zu leise. Wie kann ich sie lauter machen?

Du markierst den gewünschten Bereich. Ziehe dafür mit der linken gedrückten Maustaste über den leisen Teil. Jetzt gehst du oben auf Effekt und dort unten auf Verstärken. Hier kannst du verschiedene Einstellungen ausprobieren. Vorsicht: Das Ergebnis darf nicht zu laut werden. Dann wäre es übersteuert.

| | Verstärken |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Dieser Regler kann verschoben | Verstärkung (dB): 0.2 |
| werden. Das Feld rechts unten sollte | |
| dabei einen blauen Hintergrund | Neue Spitzenamplitude (dB): -0.7 |
| | Übersteuerung erlauben |
| | Vorhören Abbrechen OK |

b. Ich möchte meine Tondatei als MP3 exportieren und das geht nicht

Lese in der Anleitung Audacity Installation die Stelle zum Lame Encoder nach. Die Anleitung findest du unter www.audiyoukids.de in Deine Hörprojekte/ Downloads

c. Stereospur - Monospur

Warum sind manche Tonspuren einfach und manche doppelt?



d. Ich kann nichts markieren. Die Maus funktioniert nicht mehr. Und jetzt?



