

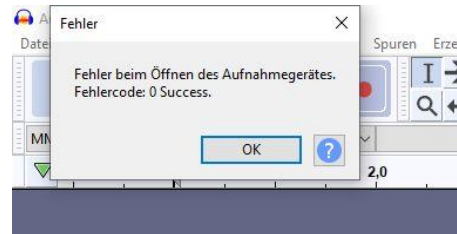
Audioprojekte mit Audacity – Problembehandlung

Wichtig: Es spielt eine Rolle, mit welchen Headsets gearbeitet wird. Nicht alle Challenges tauchen mit jedem Headset auf. Die Variationen sind vielfältig. 😊 Daher lohnt es sich, die häufigsten Herausforderungen schon mal zu kennen und ein paar Ideen zu haben, wie sie gelöst werden könnten.

Challenge 1:

Der Kopfhörer wird nicht erkannt.

Lösung:



Bevor mit dem Programm Audacity gearbeitet und das Programm gestartet wird, muss der Kopfhörer mit Mikrofon (Headset) eingesteckt sein. Also: Zuerst Kopfhörer, dann Programm.

Challenge 2:

Es wird kein Ton aufgenommen.

Lösungsvorschläge:

Kontrolliere, ob der Kopfhörer noch eine zusätzliche on/off-Funktion hat, die ausgeschaltet ist.

Sind die Kabel (Headset mit 2 Kabeln) korrekt eingesteckt? (rosa = Mikrofon)

Hat der Computer das Mikrofon erkannt? (Siehe Challenge 5)

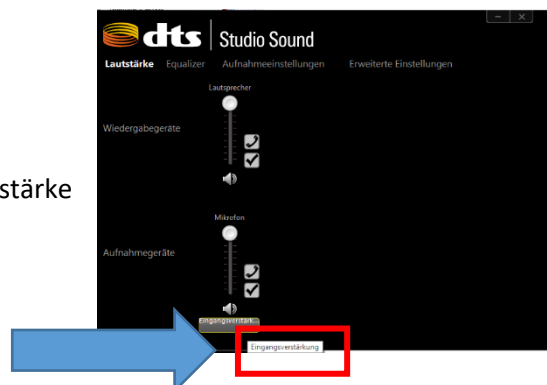


Challenge 3:

Der Aufnahmeton ist viel zu leise.

Lösung:

Mit Klick auf *Eingangsverstärkung* kann die Aufnahmelautstärke bei den Headsets mit zwei Kabeln erhöht werden.

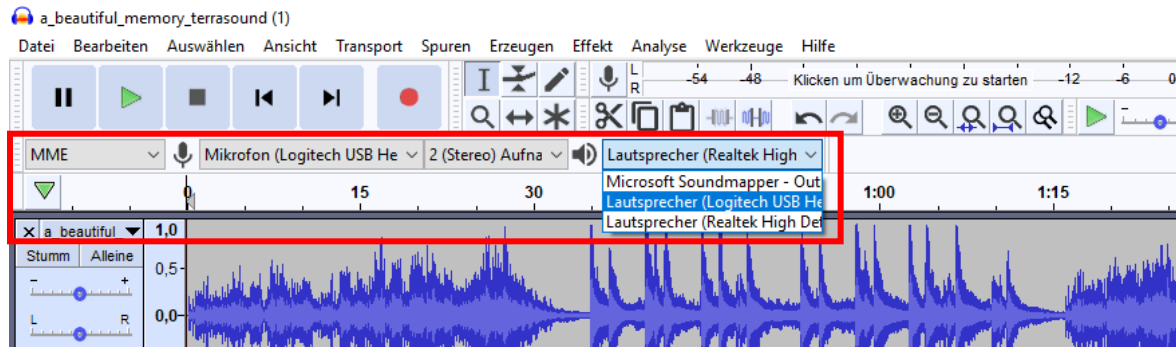


Challenge 4:

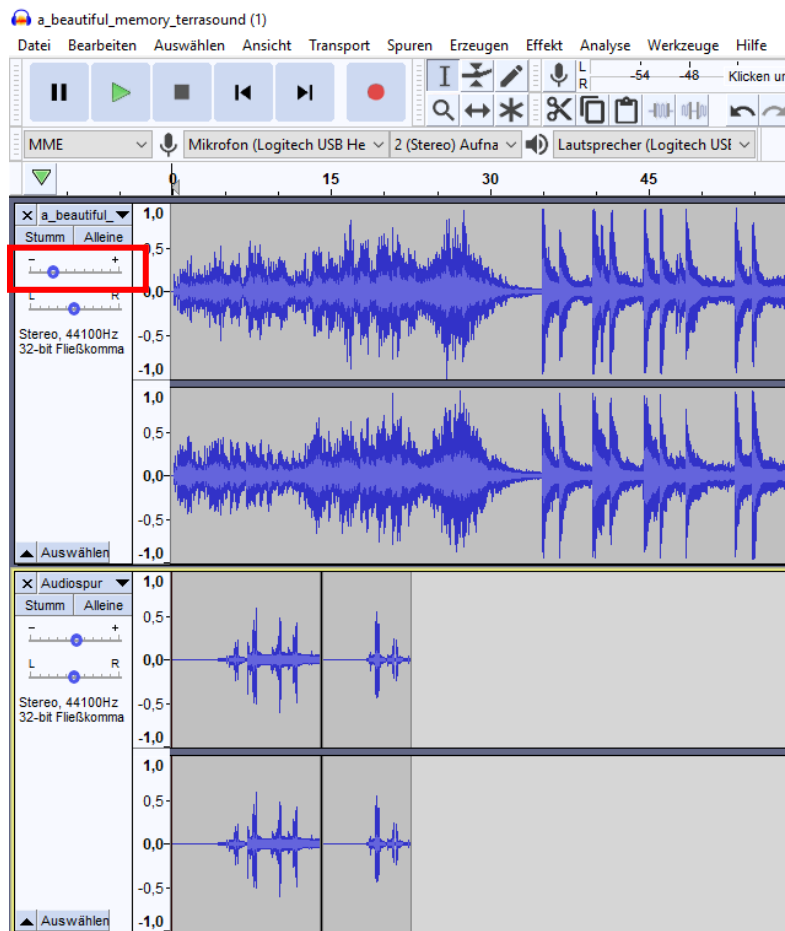
Der aufgenommene Ton wird nicht über den Kopfhörer abgespielt.

Lösung:

Kontrolliere, ob die Einstellungen richtig gewählt sind und ändere sie entsprechend via Dropdown-Menue:

**Challenge 5:**

Du möchtest, dass eine Tonspur leise ist, die andere aber lauter:



Lösung:

Du kannst die Lautstärke der jeweiligen Tonspur anpassen