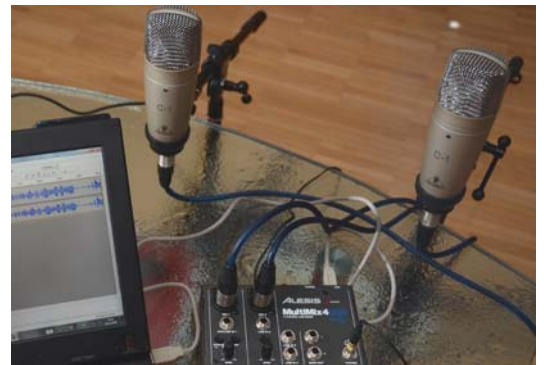


## Projekt Schulradio – Anschliessen des USB-Mischpults

- Das Alesis MultiMix4 USB per USB-Kabel mit dem Computer verbinden. Netzgerät anschliessen. Das Gerät wird von Windows erkannt.
- Konfigurieren für Stereoaufnahmen sh. „**Audio Setup**“ auf der beiliegenden Anleitung (Windows Vista entspricht auch Windows 7).
- Empfohlenes Aufnahmeprogramm: **Audacity** (freie Software)
- Mikrofone auf MIC 1 und MIC 2 legen.
- Kopfhörer anschliessen.
- Für die C1-Mikrofone muss **Phantom Power** eingeschaltet sein (LED leuchtet rot)
- **GTR/LINE IN 1** hochgestellt (nicht gedrückt), also auf **LINE IN 1** eingestellt
- Auf beiden Kanälen **HPF** hochgestellt (kann bei Bedarf eingeschaltet werden, eliminiert sehr tiefe Töne und Brummgeräusche)
- Als Grundeinstellung die beiden **GAIN** Regler auf 9 Uhr stellen
- **EQ**-Regler, **PAN**-Regler und **LEVEL 1 / LEVEL 2** auf 12 Uhr stellen.
- **MAIN VOL** auf 12 Uhr stellen
- Kopfhörer **vorsichtig** einregeln



Den Aufnahmepegel in Audacity kontrollieren (Pegel in Audacity darf nicht ins Maximum ausschlagen)

**Achtung: Lautstärke am Computer zurückregeln auf ca. 70%. Die Wiedergabe ist wesentlich lauter als die Kontrolle während der Aufnahmen. Kopfhörerregler immer zuerst auf 0 stellen, dann vorsichtig hochregeln!**

Weitere Informationen und Projektmaterialien: [www.digitalpro.ch](http://www.digitalpro.ch)