

Anleitung: USB-Mikrofon «FOX»

(Stand: 17.10.2022)

Mit dem USB-Mikrofon «FOX» den Ton im Hörsaal via Zoom/Teams ins Netz übertragen oder mit Camtasia aufzeichnen

Nutzen Sie das USB-Mikrofon FOX, wenn Sie eine Veranstaltung via Zoom oder Teams ins Netz übertragen oder mit Camtasia aufzeichnen möchten. Sie erreichen dadurch eine höhere Tonqualität als mit dem integrierten Mikrofon. **WICHTIG:** Für eine möglichst gute Tonqualität stehen Sie beim Sprechen so nahe wie möglich beim Mikrofon.

Diese Anleitung erklärt Ihnen die Handhabung des Mikrofons (Seite 1), wie Sie es in Zoom oder Teams anwählen (Seite 2) und welche Räume über ein USB-Mikrofon verfügen (Seite 3).

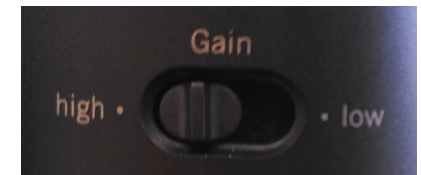
1. Das «FOX» Mikrofon mit Ihrem Notebook verbinden

Das «FOX» Mikrofon schliessen Sie mit dem USB-A Anschluss an Ihr Notebook an. Es wird von Ihrem Gerät automatisch als externes USB-Mikrofon erkannt. Sollte Ihr Gerät nur über einen USB-C Anschluss verfügen, bringen Sie bitte einen eigenen Adapter mit.



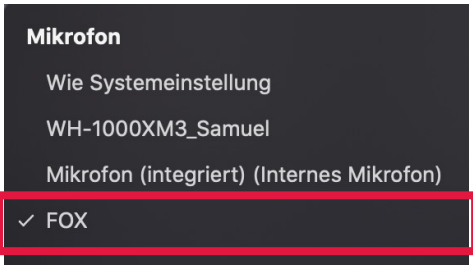
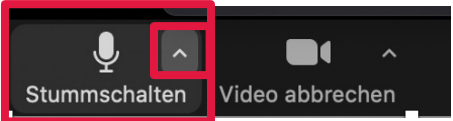
!!! Wichtige Hinweise: Das USB-Mikrofon «FOX» richtig nutzen. !!!

- Richten Sie das Mikrofon so aus, dass die Drehregler (Vorderseite) zum/zur Sprecher_in zeigen. Das Mikrofon nimmt hauptsächlich den von vorne kommenden Ton auf.
- Stellen Sie den Sensibilitätsregler auf der Rückseite des Mikrofons auf «High».
- Stellen Sie sicher, dass die Mute-Taste auf der Vorderseite nicht aktiviert ist. Die Taste blinkt, wenn das Mikrofon stummgeschaltet ist.
- Die Drehregler auf der Vorderseite des Mikrofons sind nicht relevant und haben keinen Einfluss auf die Aufzeichnungslautstärke.



2. In ZOOM das «FOX» als Mikrofon auswählen

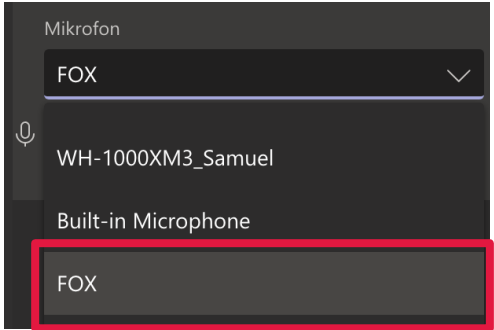
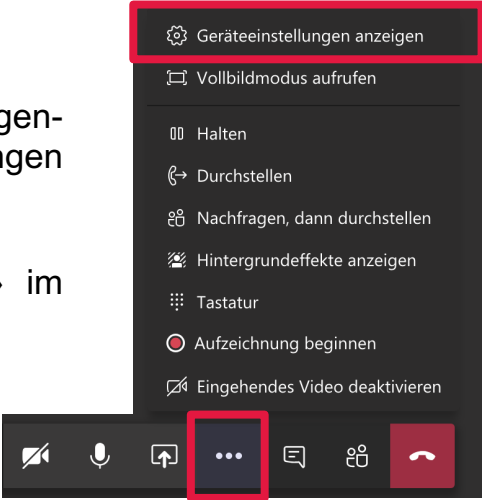
Klicken Sie im gestarteten ZOOM-Meeting unten links in der Toolbar auf das Aktionsmenu (⋮), neben dem Mikrofon-Symbol) und wählen Sie unter «Mikrofon» den Eintrag «FOX» aus.



3. In Microsoft TEAMS das «FOX» als Mikrofon auswählen

Klicken Sie im gestarteten Teams-Meeting auf das Einstellungs-Symbol (drei Punkte) und anschliessend auf «Geräteeinstellungen anzeigen».

Nun können Sie in der Seitenleiste rechts unter «Mikrofon» im Dropdown-Menü den Eintrag «FOX» anwählen.



4. Weitere Hinweise und Anleitungen

- Während Diskussionen und Fragerunden kann das Mikrofon kurzzeitig in Richtung Publikum gedreht werden. Alternativ empfiehlt es sich, die Fragen aus dem Publikum in Mikrofonnähe kurz zu wiederholen.
- Didaktische Hilfestellungen und Tipps für die Einrichtung und Moderation von Online-Meetings finden Sie im Tab «10 Hinweise» unter <http://link.unibe.ch/zoom>

Support

Ersatz & Reparatur des Mikrofons
031 631 31 91 – podcast@id.unibe.ch

Anschluss & Aktivierung im Betriebssystem:
Support am Notebook durch die Instituts-IT der/des Dozierenden

Zoom-Meeting:
Vorab-Auskünfte/-Hilfe bei zoom@lehre.unibe.ch

Liste der ausgerüsteten Hörsäle

Gebäude/Institut	Standort	Raum
Hauptgebäude	Hochschulstrasse 4	101, 105, 106, 114, 115, 120, 205, 206, 215, 501 (Kuppelraum)
Hochschulzentrum vonRoll	Fabrikstrasse 6/8	H8: B101, B102
ExWi	Sidlerstrasse 5	099
Unitobler	Lerchenweg 36	F005, F013, F-105, F-113, F-121, F-122, F-123
Uni Muesmatt	Freiestrasse 3 Bühlstrasse 26 Gertrud-Woker-Strasse 5 Baltzerstrasse 4/6 Bühlplatz 5	DCB: S379, S481 Anatomie: A301 (Lesesaal) GeWo5: 018 (Aula), 220 (Gemeinschaftshörsaal) Zellbiologie: C161 ; Ökologie und Evolution: D041 Physiologie: 258
Hallerstrasse	Hallerstrasse 6	H6: 205
Tierspital / Vetsuisse	Länggassstrasse 124c/120 Länggassstrasse 122/124	Lehrzentrum: 014 (Präpariersaal), (Mikroskopiersaal), 116 Nutztierklinik: 020 Pferdeklinik: 215
UniAlhambra	Maulbeerstrasse 3	001
UniS	Schanzeneckstrasse 1	A022, A-122, A-126
Insel	Morillonstrasse 79 Murtenstrasse 31 Freiburgstrasse 7 Friedbühlstrasse 15	UniZiegler: 011 Pathologie: H128 (Langhans-Hörsaal), H431 (Mikroskopiehörsaal) Zahnmedizin: 036 (André Schroeder Auditorium ASA) Friedbühl: 1 (Hörsaal Friedbühl)

Alternative Lösung: Webkonferenz aus dem Hörsaal

In den übrigen grossen und mittleren Hörsälen finden Sie ein USB-Kabel, über das Sie Hörsaalaudio, Beamerbild und falls vorhanden das Bild von Visualizer sowie Hörsaalkamera in eine Webkonferenz (z.B. über Zoom oder Teams) integrieren können.

Anleitung, weitere Hinweise und Liste der Hörsäle unter: www.link.unibe.ch/webconference

