

Digitale Gebärdensprach-Personen: Unsere Zukunft?



Körperhaltung und Mimik von Katja Tissi (rechts) werden digital erfasst (links) und als Avatar dargestellt (Mitte).

Wie verändern digitale Technologien die Welt der Gehörlosenkultur? Wie gut können digitale Avatare Videos in Gebärdensprache übersetzen?

Das Forschungsprojekt «Inclusive Information and Communication Technologies» (IICT) verfolgt das Ziel, innovative Informations- und Kommunikationstechnologien zu entwickeln, um die barrierefreie Kommunikation in der Schweiz zu verbessern.

Wir diskutieren mit den Vertreterinnen der IICT, Katja Tissi und Regula Perrollaz von der Interkantonalen Hochschule für Heilpädagogik und Institut für Sprache und Kommunikation in Zürich.

19.00 Uhr: Vortrag
20.00 Uhr: Publikumsgespräch
21.00 Uhr: Apéro

**Gebärdensprachdolmetschdienst
DSGS und induktive Höranlage.**



Instagram
@kofobern



**Für Gehörlose,
Schwerhörige, Ertaubte,
CI-Träger & Hörende**

**Donnerstag, 26. Juni 2025
19.00 Uhr**

**Auditorium Walkerhaus
Belpstrasse 24, 3007 Bern**

Team:

**Giuseppe Ferrante
Emilia Fiebelkorn
Cyril Haudenschild
Denise Ledermann**