

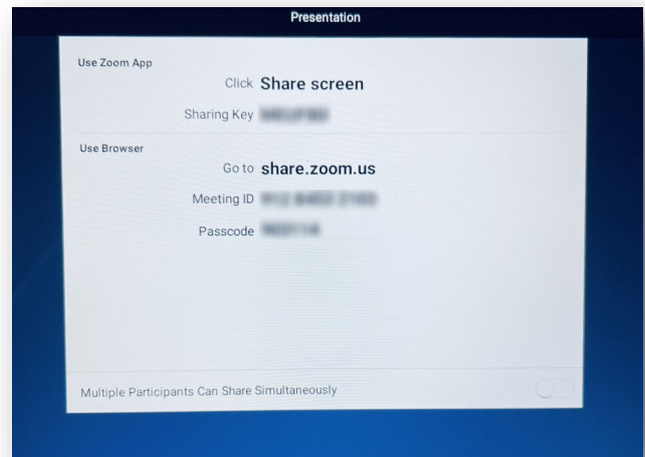
# Bedienoberfläche Poly Studio X30 / X50



Kabellos Bildschirm eines Laptops teilen

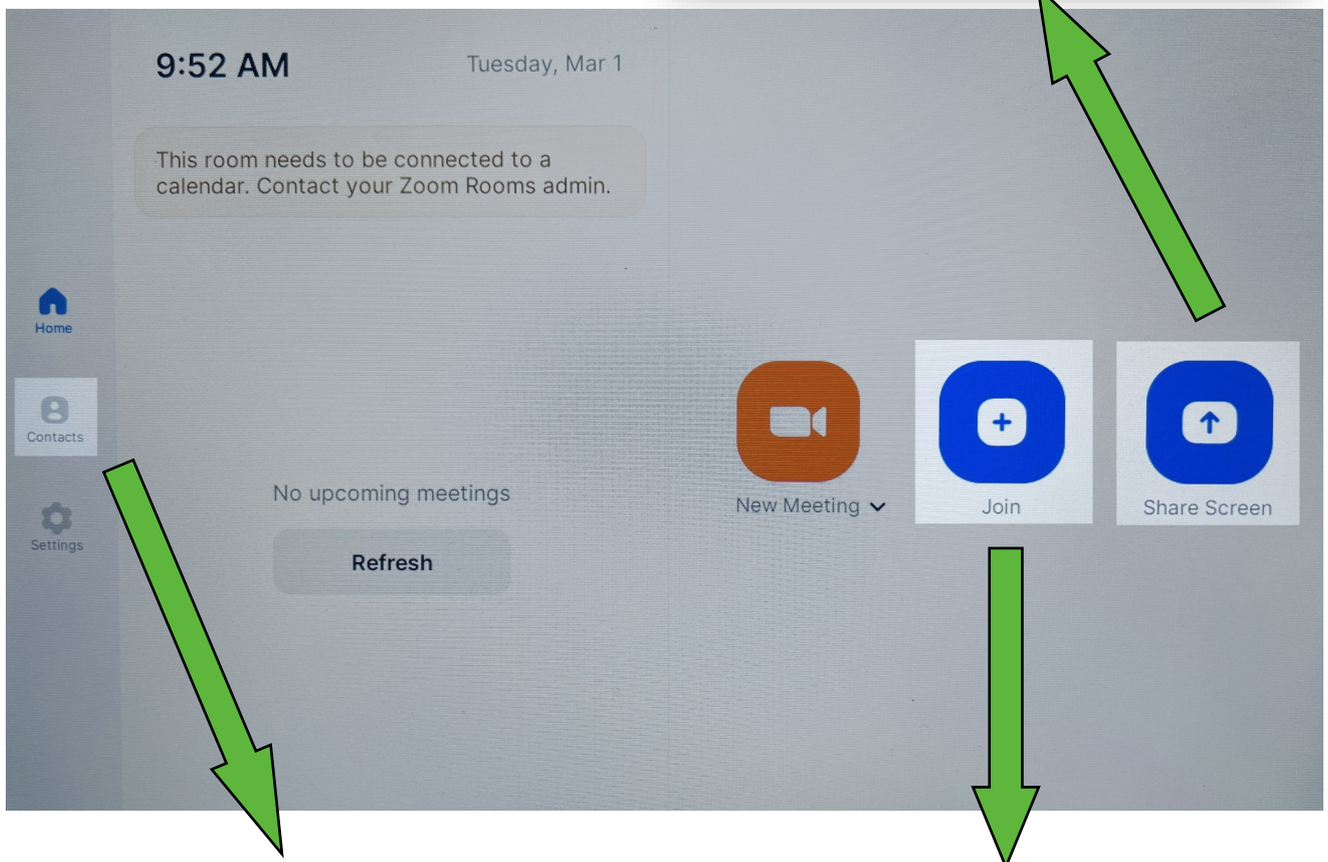


<https://short.boku.ac.at/it-mobile-videokonferenzenanlagen>

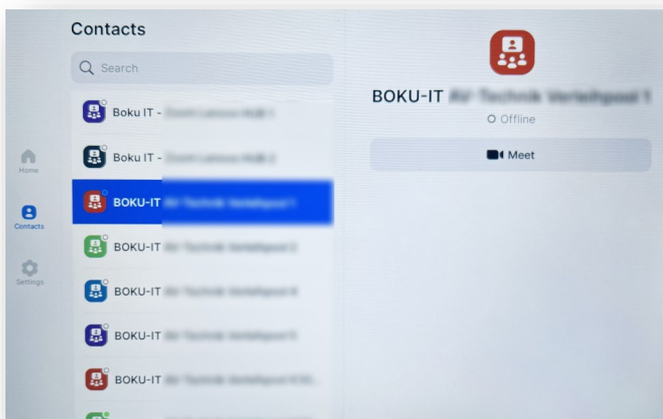


## Startbildschirm „Home“

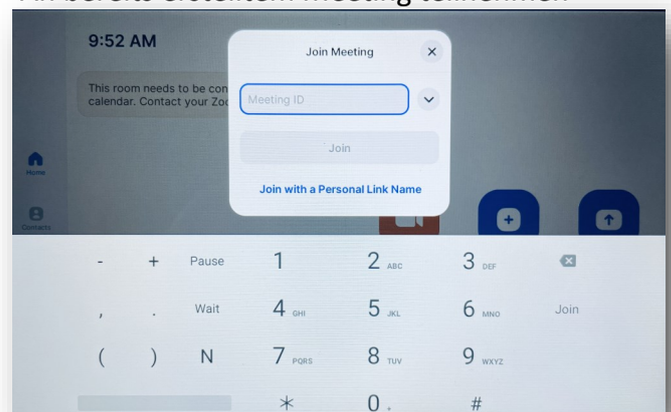
Wege zum Start eines Zoom-Meetings



Kontakte der BOKU durchsuchen



An bereits erstelltem Meeting teilnehmen

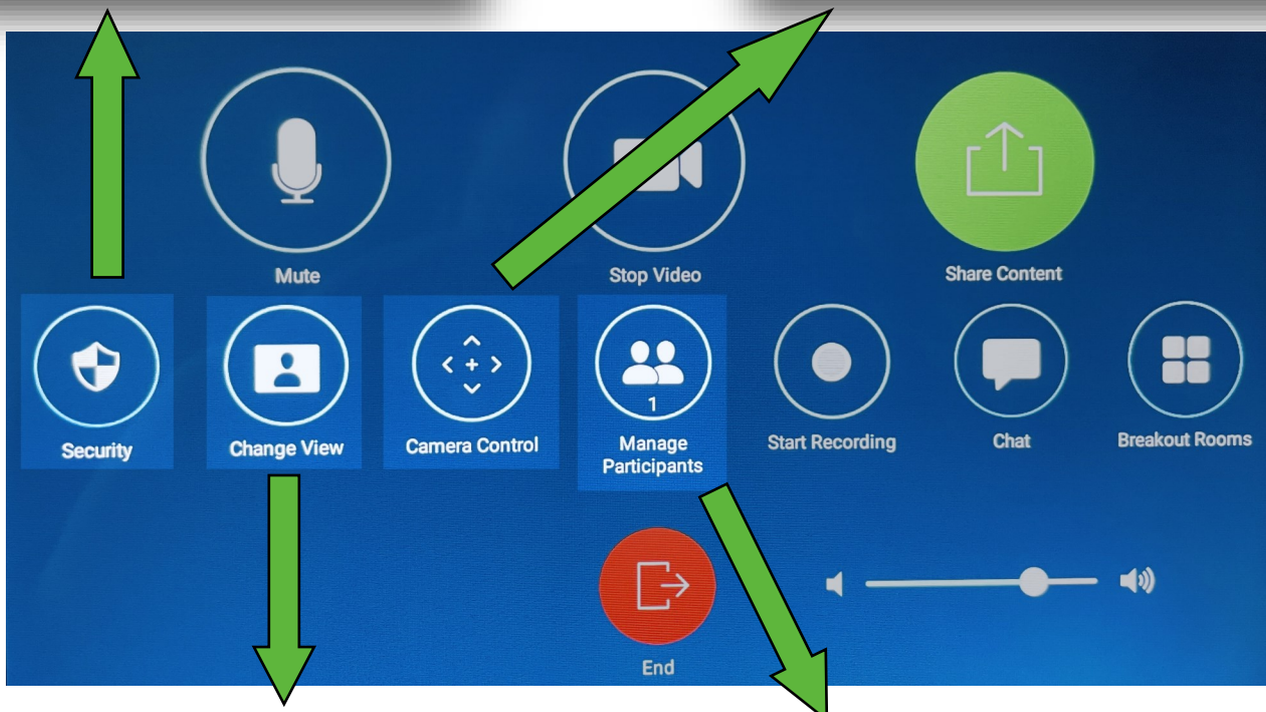
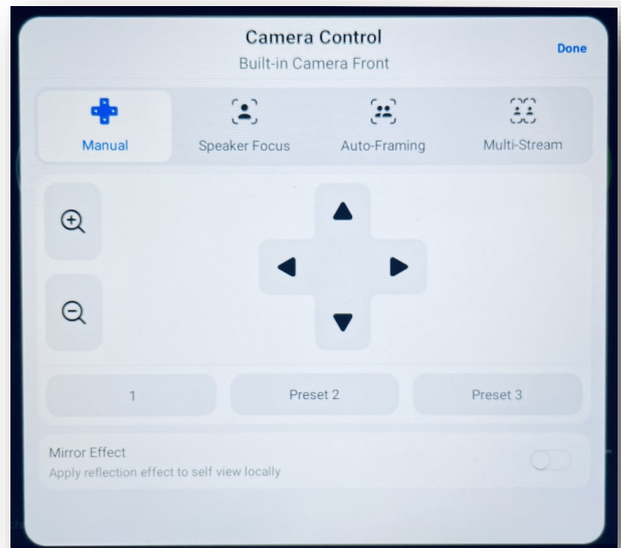
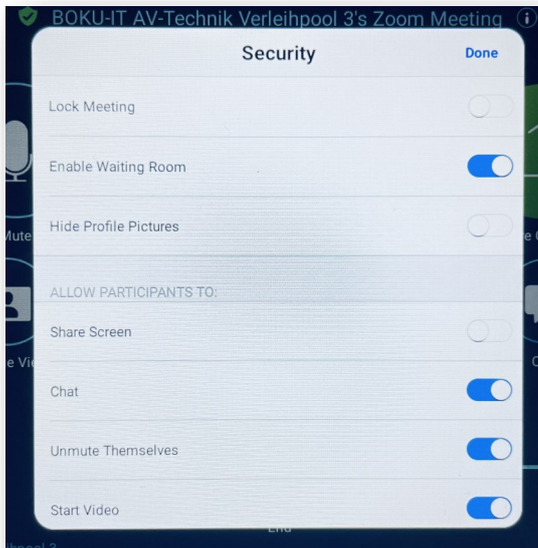


## Oberfläche bei laufendem Meeting

Sicherheitseinstellungen des Meetings & Rechte der Teilnehmer verwalten

Kamerasteuerung:

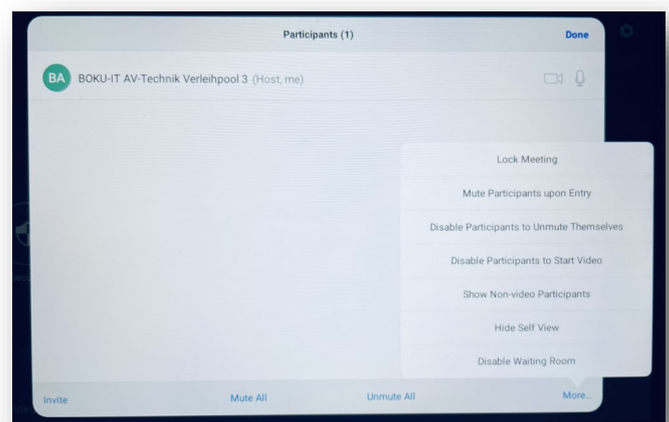
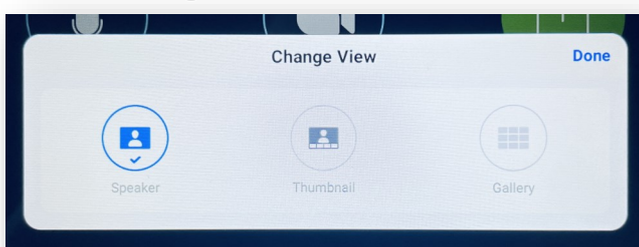
- manuell
- aktiver Sprecher
- Teilnehmergruppe
- mehrere Teilnehmer einzeln <sup>2</sup>



Ansicht am angeschlossenen Bildschirm oder Beamer anpassen:

- nur Sprecher
- Sprecher + weitere Teilnehmer
- Teilnehmergealerie <sup>1</sup>

Teilnehmerübersicht: einladen, Warteraum, stumm schalten, auch ohne Kamera zeigen, ...

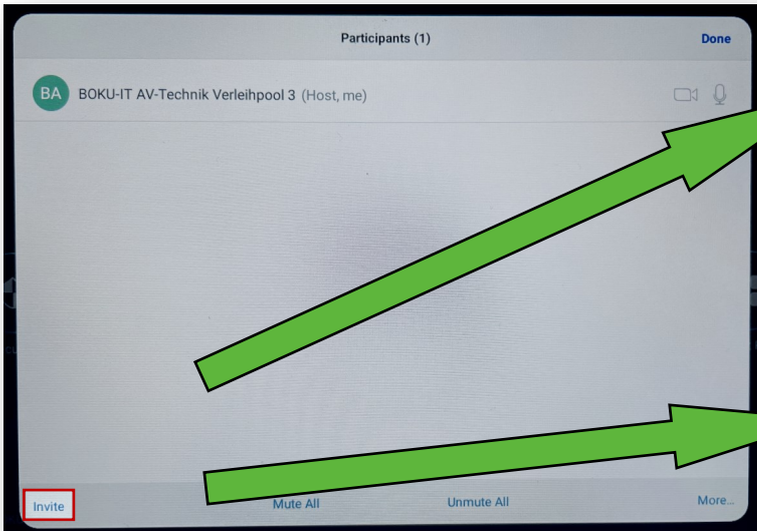


<sup>1</sup> Teilnehmer werden nur angezeigt, wenn deren Kamera aktiv ist

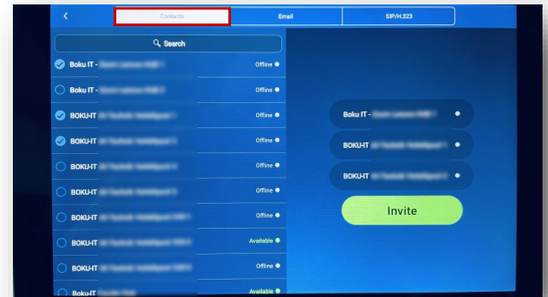
<sup>2</sup> „Multi-Stream“ fokussiert auf die beiden zuletzt aktiven Teilnehmer im Erfassungsbereich der Kamera

## Oberfläche bei laufendem Meeting

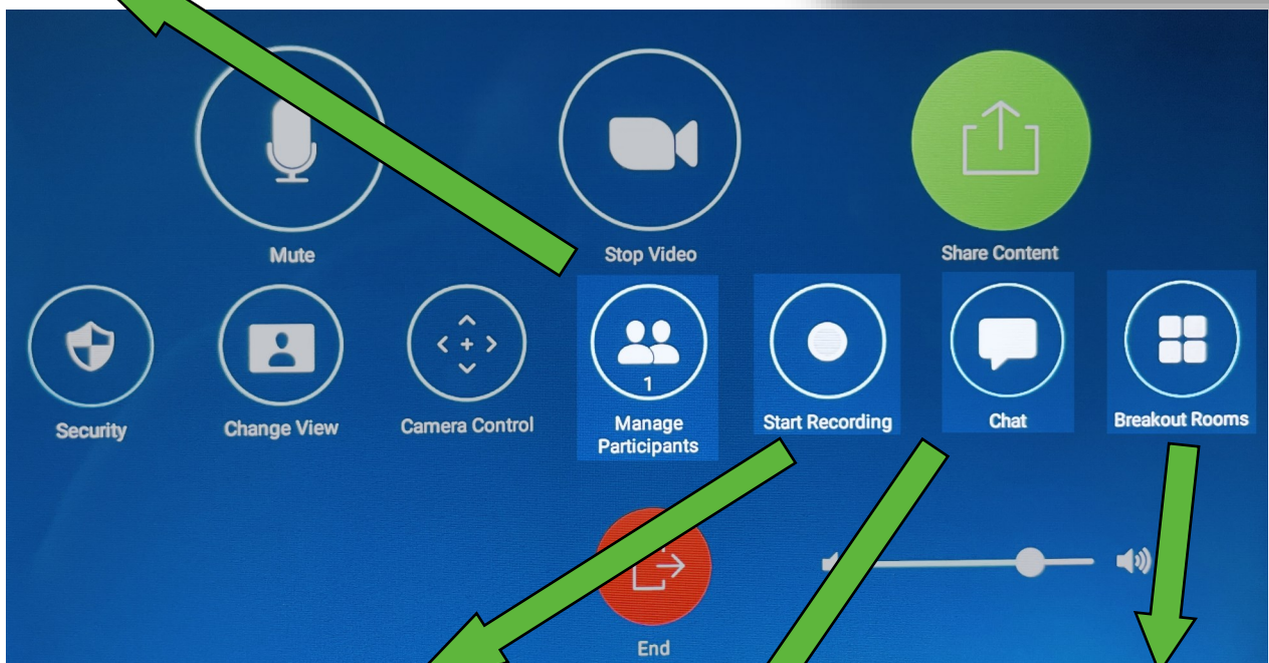
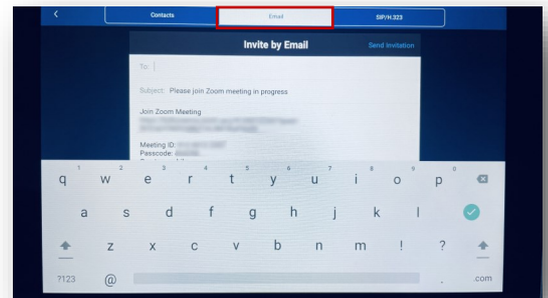
Weitere Teilnehmer einladen ...



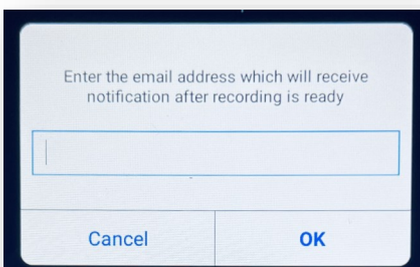
... aus BOKU-Zoom Adressbuch



... per E-Mail Einladung



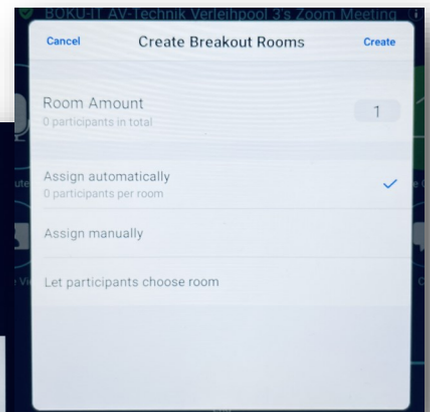
Cloud-Aufzeichnung einrichten <sup>1</sup>



Textnachrichten im Meeting



Breakout Session starten

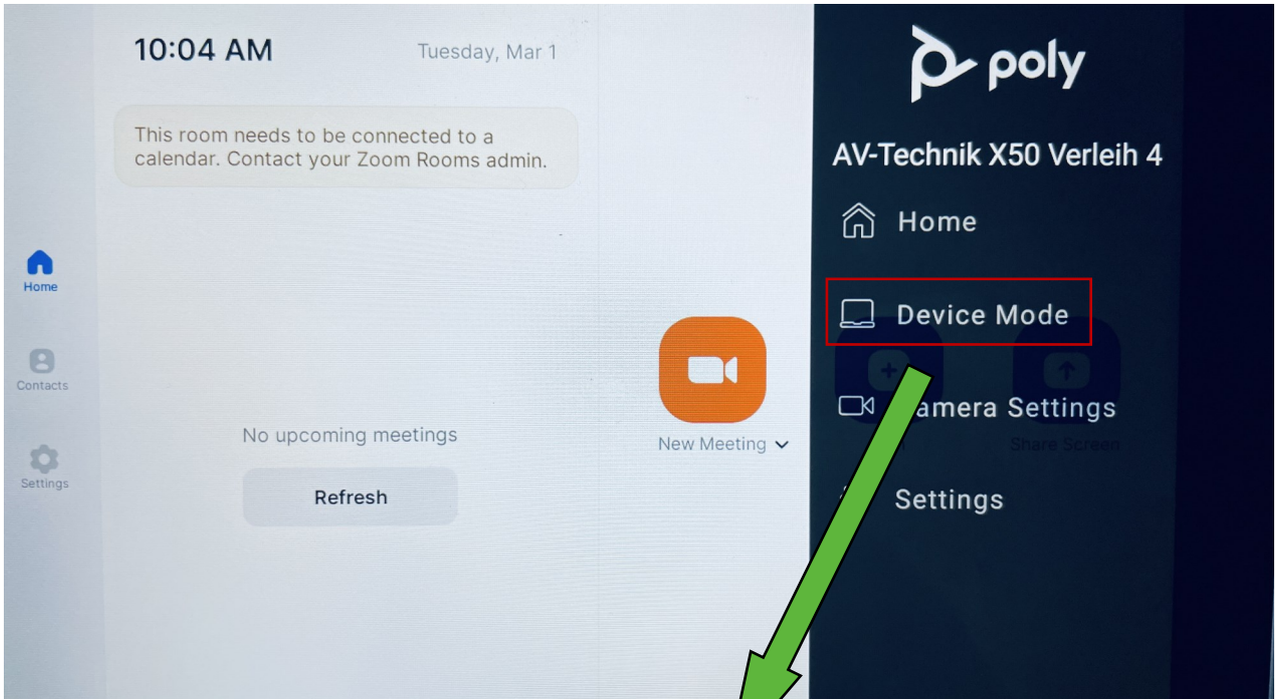


<sup>1</sup> Nach Abschluss der Videokonferenz wird ein Downloadlink an die angegebene E-Mail Adresse versendet (kann etwas dauern)

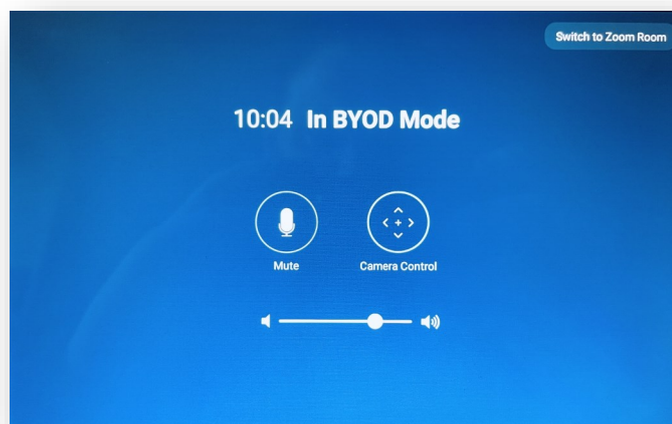
## Device Mode nutzen

Poly Studio X30 / X50 als USB-Kombigerät  
(Webcam, Mikrofon, Lautsprecher)

Am Startbildschirm Seitenmenü aufrufen <sup>1</sup>



„Device Mode“ auswählen



Poly mit Laptop verbinden... <sup>2</sup>



... und als Kamera / Mikrofon / Lautsprecher  
im Videokonferenz-Programm der Wahl auswählen

<sup>1</sup> vom rechten Seitenrand des Touchpanels nach innen wischen

<sup>2</sup> mit USB-A zu USB-C Kabel