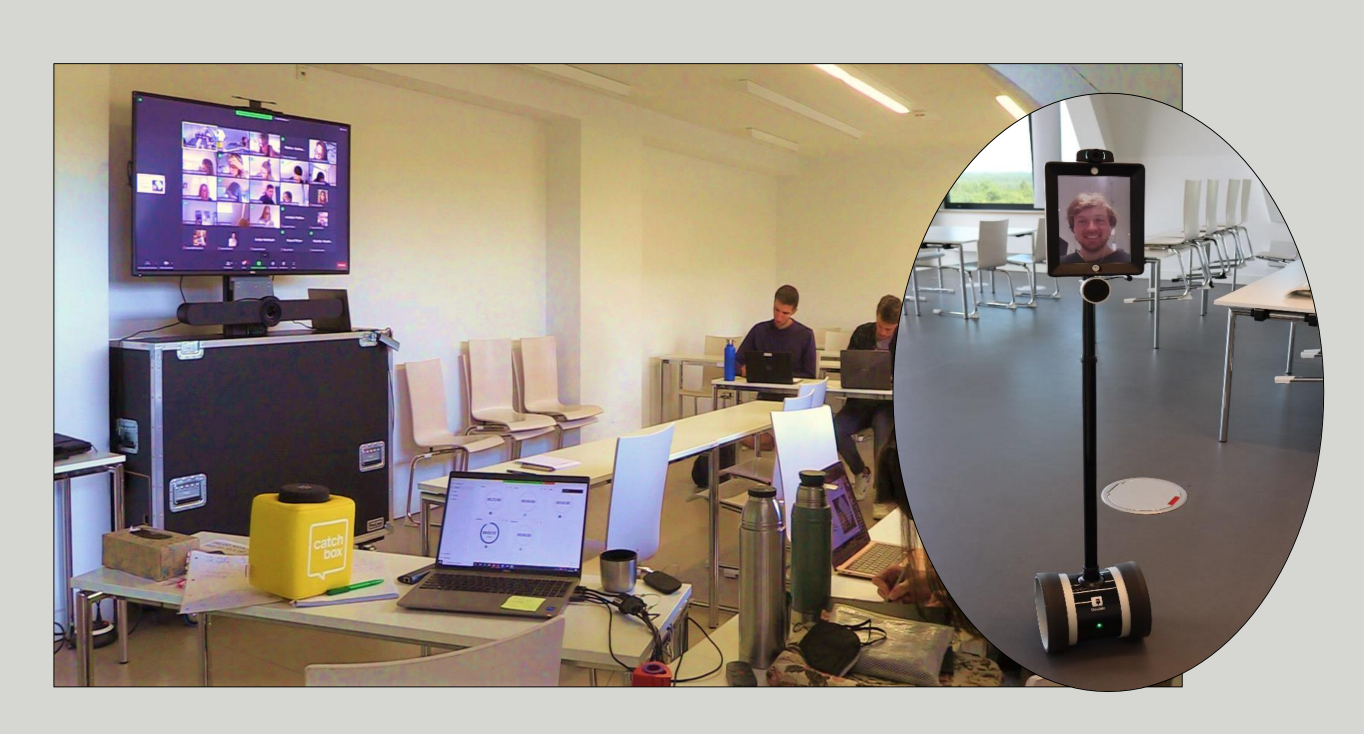
#### TEILPROJEKT 11:

# HYLIK - HYBRIDE LEHRE IM INTERNATIONALEN KONTEXT

## Zielbild

- ✓ Einfache Umsetzung synchroner hybrider Lehre sowohl in administrativen als auch in technischen Fragen
- ✓ Ermöglichung flexibler und möglichst gleichwertiger Teilnahme an vor-Ort-Veranstaltungen insbesondere für internationale oder nicht-traditionelle Studierende der Professional School
- ✓ Inklusive und audiovisuell angenehme Interaktion zwischen Online- und vor-Ort-Gruppe
- ✓ Implementierung der Projektergebnisse und -erfahrungen in den Lehrservice der Leuphana

#### Technik



- —Audio: Stabile Mikrofon- und Lautsprecherausstattung für Lehrende und Studierende
- —Video: Sichtbarmachung von vor-Ort- und Online-Studierenden
- Kombination aus fest installierten (Raumtechnik) und mobilen(u.a. 3 mobile Cases) technischen Lösungen
- —Auch individuelle Zuschaltung von Einzelpersonen durch Telepräsenzroboter oder Keynote-Zuschaltung

### Didaktik



- —Interaktion sicherstellen zwischen vor-Ort- und Online-Gruppe, Lehrende durch didaktische Empfehlungen entlasten und zur hybriden Umsetzung motivieren
- —Gruppenarbeiten in gemischten Gruppen fördern
- —Soziale Hürden überwinden durch informellen Austausch in hybriden Pausenräumen

# Outputs



- —Handreichungen/Anleitungen/Videos zum Umgang mit hybrider
  Technik & inklusiver Didaktik
- —Moodle-Kurs zur Orientierung, Information, Anmeldung und Feedback von hybriden Veranstaltungen
- —Code of Conduct für Lehrende und Studierende
- —Wissenstransfer an Lehrservice und AVM für leuphanaweite hybride Veranstaltungen

# DIGITAL TRANSFORMATION LAB FOR TEACHING AND LEARNING

Leitung: **Prof. Dr. Erich Hörl** und **Dr. Julia Webersik**Laufzeit: 08/2021 – 07/2024
Gefördert durch: Stiftung Innovation in der Hochschullehre Kontakt: **projekt-digital@leuphana.de** 





