VR-SUPERVISION TOGETHER IN PRACTICE

Zeitraum 01.04.2024 bis 31.03.2026



HINTERGRUND

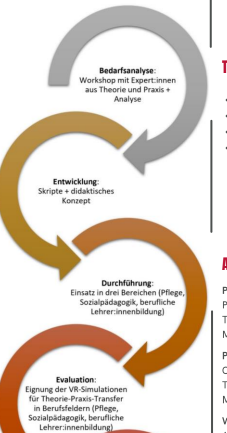
Das Projekt fokussiert die berufliche Lehrkräftebildung in den Studiengängen "Berufspädagogik - Lehramt an beruflichen Schulen (Pflege/ Sozialpädagogik) an der Hochschule Neubrandenburg und den beruflichen Schulen.

Durch Virtual Reality (VR) soll eine immersive Lernumgebung geschaffen werden, in der Lehrende, Studierende und Schüler:innen praxisnahe Aufgaben bearbeiten können. Die Bearbeitung der Aufgaben fördert die Selbstreflexion, die Empathie sowie die Medienkompetenz. Das Projekt trägt so zur digitalen Transformation der Hochschule, der beruflichen Schule und der beruflichen Praxis bei.

PROJEKTZIELE

- 1.Produktion von VR-Schlüsselsituationen, Qualifizierung der Zielgruppen (Lehrkräfte, Studierende, Schüler:innen) zur Anwendung der VR-Schlüssel-situationen und die didaktische Einbindung in die Lehre und Unterricht
- 2.Implementierung der VR-Schlüsselsituationen in die bestehenden berufspädagogischen Studiengänge
- 3. Implementierung einer niederschwelligen Anwendung der VR-Technik sowie langfristige Integration des Projektkonzeptes in die Strukturen von Hochschulen und beruflichen Schulen
- Vernetzung mit den Zielgruppen und Transfer von Formaten für eine hochschulübergreifende und nachhaltige Etablierung der VR-Supervision

METHODIK



Integration:

VR-Simulationen in

HS/beruflichen Schulen



TECHNISCHE AUSSTATTUGNG

- Mobiles VR-System
- 25 VR-Headsets
- 360°-Kamera (Insta 360 Titan)
- Schnittplatz

ANSPRECHPERSONEN

Projektleitung

Prof. Dr. Matthias Müller Tel.: 0395 5693 - 5107 Mail: mueller@hs-nb.de

Projektkoordination

Clara Ellen Horn Tel.: 0395 5693-1055 Mail: horn@hs-nb.de

Wissenschaftliche Mitarbeiter:innen

Anne Lemke (Schwerpunkt Sozialpädagogik)

Tel.: 0395 5693-5519 Mail: alemke@hs-nb.de

Chris Dömlang (Schwerpunkt Pflege & Berufliche

Bildung)

Tel.:0395 5693-5506 Mail: doemlang@hs-nb.de

Technischer Mitarbeiter

Georg Drescher
Tel.: 0395 5693-1046
Mail: drescher@hs-nb.de

Projektmail: vr-supervision@hs-nb.de