

Wie kann man unternehmerisches Denken lernen?

Selbstgesteuertes Lernen ist der Schlüssel in der Entrepreneurship Education. Christian Klang, wissenschaftlicher Mitarbeiter der HWR Berlin, entwickelt hierfür den Prototypen einer mobilen Lern-App.

08.04.2020

Titel des Forschungsprojektes

„Innovative Lehre – Selbstgesteuertes Lernen“

Beginn und Dauer des Projektes

Frühjahr 2018

Projektleitung/-beteiligte

Christian Klang

Seit 2020 in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Sven Ripsas (HWR Berlin) und der UdK Berlin

Welches ist die zentrale Fragestellung des Forschungsprojektes/-vorhabens?

Wenn wir im Bereich Entrepreneurship unternehmerisches Denken und Handeln vermitteln wollen, dann kann das, aus Sicht der Studierenden, nicht nur fremdgesteuert in Vorlesungen erfolgen. Einen Prototypen zu entwickeln oder ein zu Team koordinieren, all das muss man schließlich selbstgesteuert tun.

Wie können die Ergebnisse in der Praxis Anwendung finden?

Es lag daher nahe, selbstgesteuerte Methoden in der Lehre zu forcieren, wie beispielsweise die Projektarbeit.

Was möchten Sie unbedingt noch herausfinden?

Wie vermittelt man Wissen und Können, wenn die Dozentin bzw. der Dozent einmal nicht anwesend ist? Dieses Projekt geht daher noch weiter und entwickelt den Prototypen einer mobilen Lern-App. Wie diese genau ausgestaltet sein muss (Design Research), ist Inhalt des Projektes.