



Ausschreibung Mono- und/oder Kombi-Bachelor-/Masterarbeit (B.Sc., M. Sc.)

„Entwicklung eines Prototyps eines k-Portfolios (e-Portfolio für kreative Ideen)“

Die Arbeit ist in dem Projekt Detecting & Supporting Student Creativity in online learning (DSSC) angesiedelt. Die Arbeit umfasst die Anpassung oder Neuentwicklung eines E-Portfoliosystems für das Vorführen besonders kreativer schulischer Leistungen. Es soll damit Schülerinnen und Schülern die Gelegenheit gegeben werden, Leistungen, die im Schulkontext wenig Anerkennung finden, zu präsentieren. Anreize sollen durch einen Wettbewerb geschaffen werden, bei dem die hochgeladenen Produkte nach ihrer Kreativität nach oben oder unten gestuft werden.

Anforderungen:

- Umfassende Recherche bestehender e-Portfoliosysteme nach Anpassbarkeit und weiterer zu entwickelnder Kriterien
- Modellierung kreativer Produkte für eine Auswahl von Fächern
- Entwicklung eines funktionalen Prototyps
- Nur Master: Entwicklung eines Features, was den Wettbewerb (durch Gamification oder ähnliches) realisiert

Anforderungen: Programmiererfahrung in App oder Webentwicklung
Kontakt: Julian Dehne, julian.dehne@hu-berlin.de