



Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

Archive To Go: Prüfung hoch III Drei- Fellowship der Hochschule Niederrhein.

30.06.2022 | Auftakttreffen Prüfung hoch III Drei | HFDcon Essen
Fellow Dr. Katrin Waletzke
vertreten durch Silke Kirberg, Leitung eLearning

Problemstellung



- Im digitalen Prüfungsprozess fallen regelmäßig über die Prüfungsleistungen hinaus weitere Dateien an, die in gesonderten Systemen oder sogar in Papierform abgelegt werden müssen.
 - Aufwändige und unsystematische Archivierungsprozesse
 - Verringerte Akzeptanz digitaler Prüfungen
- Plug-ins zur Archivierung sind auf wenige Aktivitäten beschränkt, insb. Multiple-Choice-Fragenkataloge und hochladbare Dateien.
 - Einsatz innovativer, insb. kompetenzorientierter digitaler Prüfungsformate mit neuen Aktivitäten oder Drittapplikationen wird be- oder sogar verhindert, weil passende Archivierungslösungen – wenn überhaupt – dann nur mit erheblichem zeitlichen Nachlauf und Aufwand entwickelt werden.

Ziele von Archive To Go



Prüfung hoch III Drei Wirkungsfeld „Technik“

Pragmatische Lösung um die Archivierungslücke im digitalen Prüfungsprozess zu schließen und den Einsatz von Prüfungsplattformen für innovative digitale Prüfungsformate zu flexibilisieren.

- Exemplarisch für Moodle entwickeltes Plug-in auf Basis der Aktivität „Verzeichnis“
- Systematische Ablage der in digitalen Prüfungsprozessen anfallenden Dateien „an einem Ort“
- „Open Source“ zugänglich
- mit geringem Aufwand implementierbar (Voraussetzung: WORM-Speicherung vorhanden)

Unser Anspruch



Nachhaltigkeit

Archive To Go bleibt durch den flexiblen und niedrighschwelligen Ansatz als Übergangslösung für neue Aktivitäten und Drittapplikationen auch dann attraktiv, wenn langfristig integrierte digitale Prüfungs- und Archivierungsprozesse verfügbar sein sollten (HISinONE EXA → Moodle → digitale Prüfungsakte)

Mehrwert für andere Hochschulen

Archive To Go wird „Open Source“ zugänglich, gut dokumentiert und in Netzwerken veröffentlicht sein, so dass der Transfer der Projektergebnisse erleichtert wird. Die User Stories sollen auf ILIAS-Systeme übertragbar sein.

Impressum

Dr. Katrin Waletzke
Referentin für digitales Lehren und Lernen
eLearning-Team, Hochschulzentrum für
Lehre und Lernen
Hochschule Niederrhein

Richard-Wagner-Str. 88a
41065 Mönchengladbach

+49 (0) 2161 186-3554
katrin.waletzke@hs-niederrhein.de
<http://www.hs-niederrhein.de/elearning>

Die folgenden Grafiken wurden
in dieser Präsentation genutzt:

ICONS zur grafischen
Gestaltung in der Lehre (farbig),
Pia Annas für die Hochschule
Niederrhein, Creative
Commons CC BY-NC-SA 3.0
DE, Digitales Medium vom
15.11.2019



Hochschule Niederrhein. Dein Weg.