



**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](mailto: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.**