

ComPleTT

Common Plattform for electronic Teacher Training
Die gemeinsame Arbeitsplattform der Bundesländer

Gastprof. Dr. Daniel Schiffner

- Was ist ComPleTT?
- Entwicklungen
- Aktuelle Aufgaben
- Planung



Projektphase

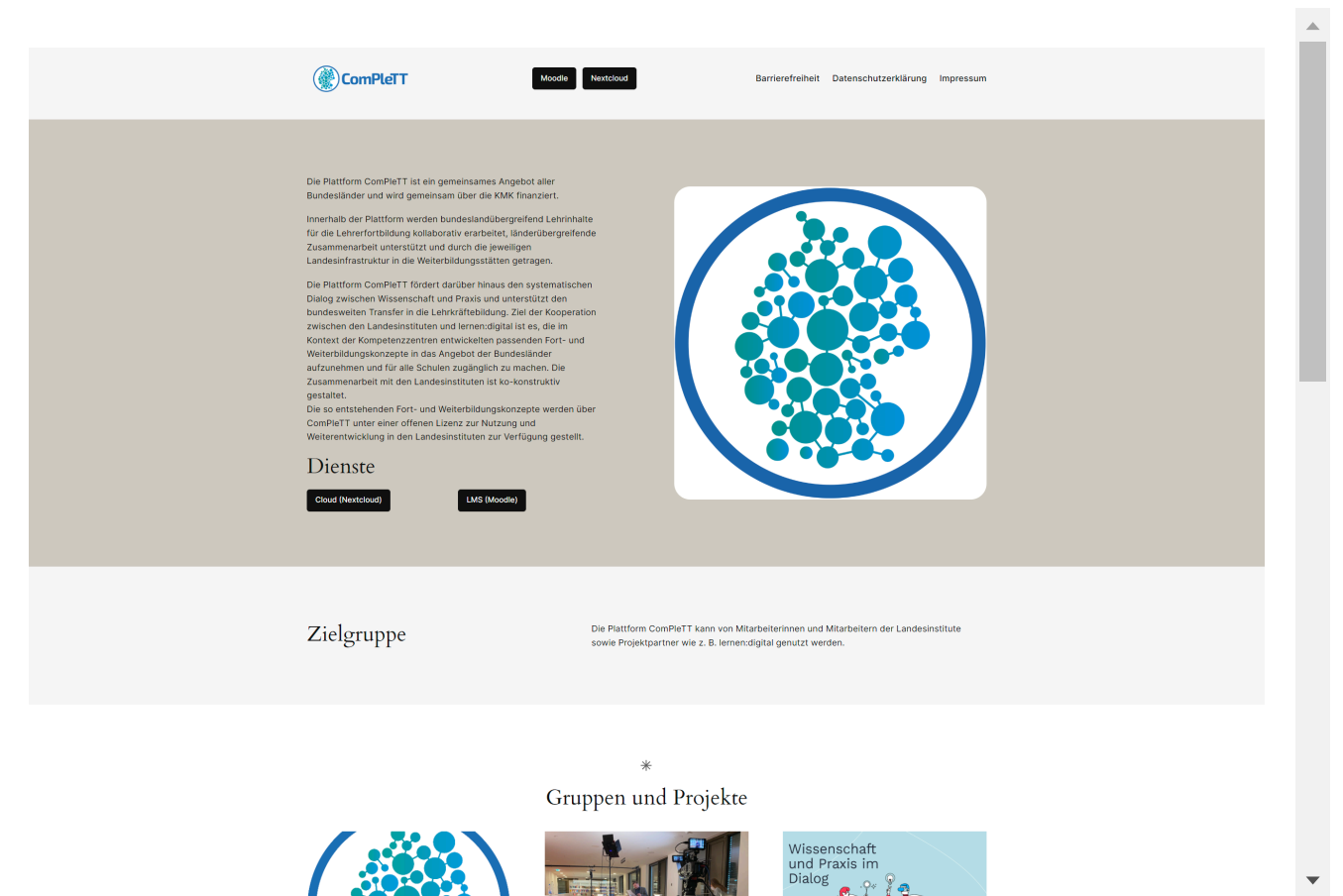
- 2020 - 2022
- Digitalpakt

Kooperation

- Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz (RLP)
- Hessische Lehrkräfte Akademie (HLA)
- Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung (ALP)

Ziel

- "Arbeitsplattform" für die gemeinsame Kuratierung von Inhalten



Technische Basis

- Nextcloud
- Moodle

Technische Basis

- Nextcloud
 - Datenaustausch
 - Kalender
 - Projektplanung (Kanban / Agil)
 - Kreise und Gruppen
- Moodle

Technische Basis

- Nextcloud
- Moodle
 - Meist benutztes LMS
 - Limitierte Menge an Plugins
 - Templates für Landesserver

Nutzende

- Alle 16 Bundesländer!
- Bildungsstätten
- Lehrkräftebildner
- Universitäten

→ Verstetigung durch KMK im Dezember 2022

Multiplikatorenkonzept

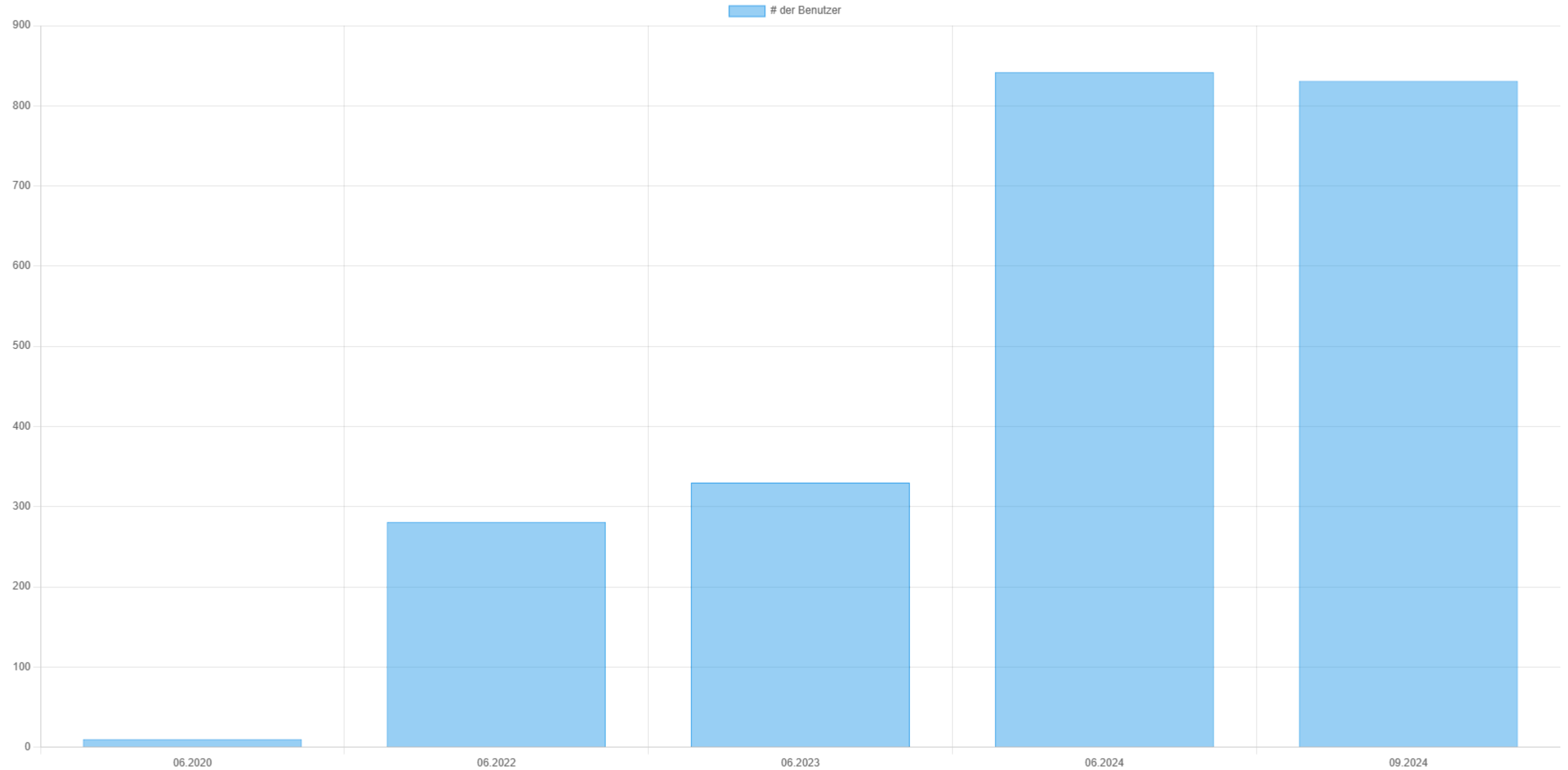
→ Kollaboration

Finanzierung via KMK

- Steuerung der Entwicklung durch *AG Digitale Formate in der Lehrerfortbildung*
- Enger Austausch zw. den 4 Kernpartnern

Erweiterung

- [lernen:digital](#)
- Fundus



Produkte | Ein paar Beispiele

Aktuell (Stand: 27.9.) über 130 Kurse

Produktion

Aktuell (Studio)



Aktuell (St

Bilder und Illustrationen erstellen für den Unterricht mit KI-Werkzeugen am Beispiel von DALL-E, Stable Diffusion, Midjourney und Co.

[Course](#) [Settings](#) [Participants](#) [Grades](#) [Reports](#) [More](#) ▾

Allgemein [→](#)

 Kurssicherung


Lizenz

CC-BY 4.0 Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung Dillingen (Christian Mayr)

 Hinweise zum Kurs

Completion ▾



 So navigieren Sie in diesem Kurs

Completion ▾

Start [→](#)

 Activities: 2



Progress: 0 / 1

KI-Bilder: Erste Eindrücke [→](#)



Selbstlernkurs Datenschutz

[Course](#) [Settings](#) [Participants](#) [Grades](#) [Reports](#) [More ▾](#)

HERZLICH WILLKOMMEN ZUM SELBSTLERNKURS DATENSCHUTZ

Wichtiger Hinweis: Dieser Kurs stellt keine verbindliche Rechtsbelehrung bzw. Rechtsberatung dar!

Mit der Einführung der **Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)** in der EU im Jahr 2018 hat sich die Landschaft des Datenschutzes tiefgreifend gewandelt. Die Rechte der Einzelpersonen wurden beträchtlich verstärkt und wirksame Mechanismen zu ihrer Durchsetzung geschaffen.

In den letzten Jahren hat sich die Bedeutung von **Datenschutz in Schulen** kontinuierlich intensiviert. Dies liegt nicht nur an der verstärkten Nutzung digitaler Medien, sondern auch an der steigenden Sensibilisierung für den Schutz personenbezogener Daten.

Datenschutz in Schulen spielt dabei nicht nur in Bezug auf digitale Plattformen eine Rolle. Auch in konventionellen **Lern- und Kommunikationsumgebungen**, wie z.B. beim Umgang mit Schülerakten, Klassenfotos oder bei der Kommunikation zwischen Lehrkräften und Eltern, sind datenschutzrechtliche Bestimmungen zu beachten.

Was bedeutet das für Sie als Lehrkraft? Dieser interaktive Selbstlernkurs navigiert Sie durch die rechtlichen Grundlagen und zeigt, wie Datenschutz im schulischen Alltag umgesetzt wird. In 9 Modulen erhalten Sie einen Einblick in das Thema, haben die Möglichkeit, Ihr Wissen zu überprüfen und können darüber hinaus das Gelernte reflektieren sowie ein Lern-Portfolio führen.

Technik

- Nextcloud
- Moodle

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office
- Wordpress

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office
- Wordpress

Methodik

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office
- Wordpress

Methodik

- Arbeitsdokumente
- Kollaboratives arbeiten in AG Treffen
- Templates von Moodle-Kursen
- Single-Sign-On (dedizierter Account)

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office
- Wordpress

Methodik

- Arbeitsdokumente
- Kollaboratives arbeiten in AG Treffen
- Templates von Moodle-Kursen
- Single-Sign-On (dedizierter Account)

Zugangskonzept: Länderadministratoren

Technik

- Nextcloud
- Moodle
- Only Office
- Wordpress

Methodik

- Arbeitsdokumente
- Kollaboratives arbeiten in AG Treffen
- Templates von Moodle-Kursen
- Single-Sign-On (dedizierter Account)

Zugangskonzept: Länderadministratoren

- Jedes Bundesland stellt 1-2 Vertreter
- Erstellen Zugänge
- 1st / 2nd Level Support

ComPleTT

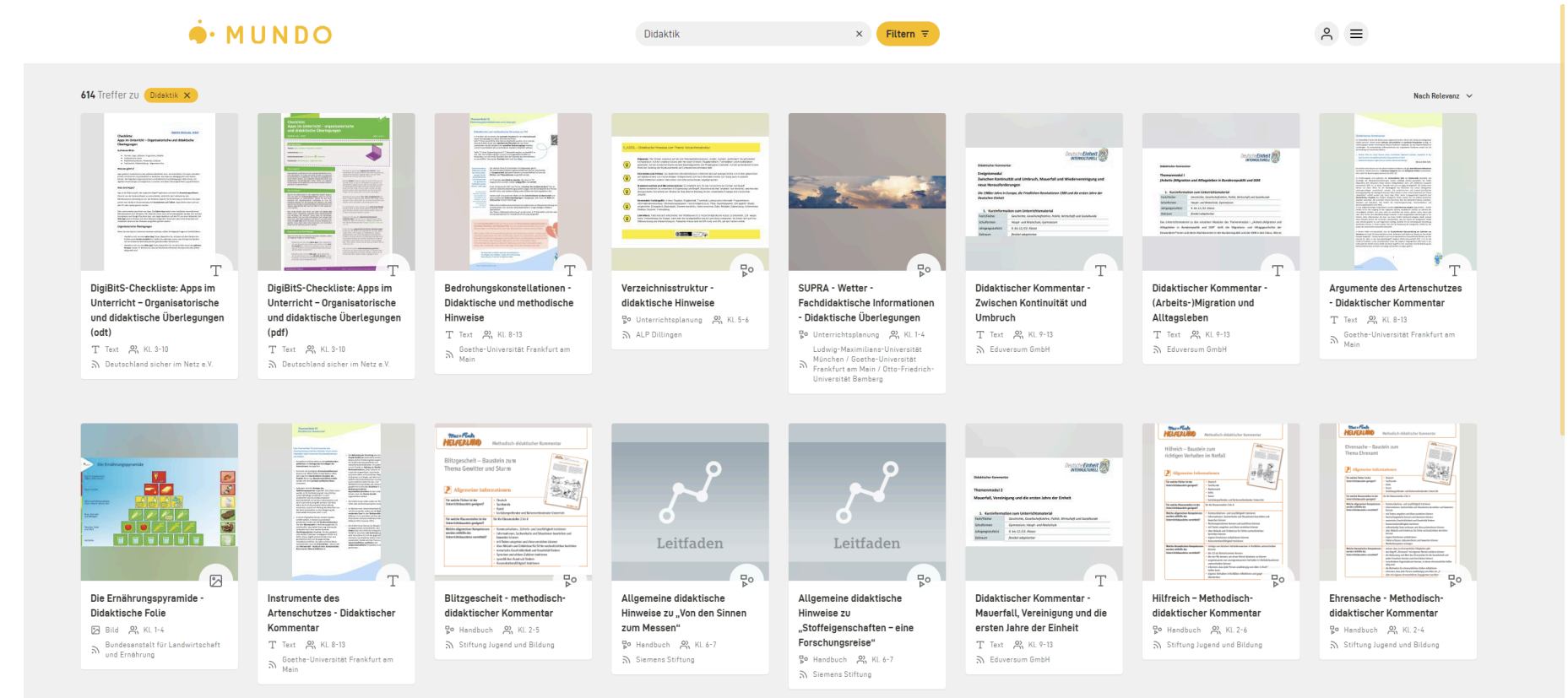
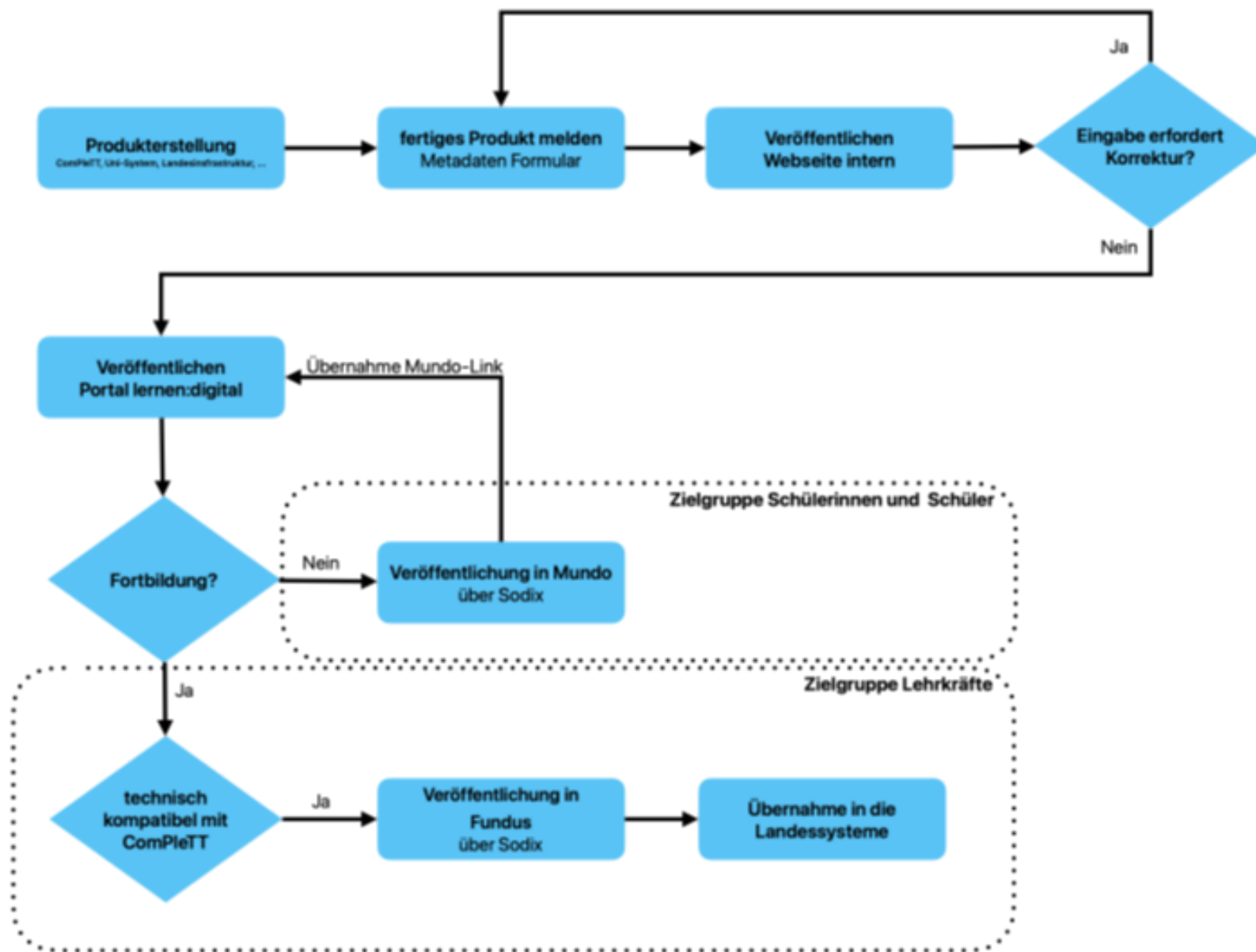
- Synchronisation von Rollen zw. Nextcloud und Moodle
- Migration von Berlin nach Frankfurt
- Automatisierte Aktualisierung der Software (Nextcloud, Moodle)
- Neues Backup-Konzept
- Beheben von Software-Fehlern (Falsche Links, Fehlerhafte Nutzernamen)
- complett.bildungsserver.de
 - Neue Domäne
 - Einführung von Wordpress (Landing Page)
 - Anpassung / Entwicklung eines Designs

Zusammenarbeit mit lernen:digital

- Vorstellung der "Idee"
- Umsetzung der Accounts
- Anpassung von Bereichen / neuen Funktionen (Kurs anfordern)
- Melden von Materialien

Geplante / Aktuelle Entwicklungen

- Integration in/mit SODIX vom FWU
- Fundus



"Eigenes" Mundo.schule für ComPleTT

<https://complett.bildungserver.de>



Mediathek
Fortbildungsmedien (Kurse, Masterclasses, ...)



**Lernplattformen
der Bundesländer**

David Luzzo · CC BY-SA 2.0 de

Aus lernen:digital motiviert:

- Formular / Datenbank zur Sammlung von "Produkten"
- Ausgehend von Spezifikation der SODIX-Metadaten

Offene Fragen

- Weitere / Andere Metadaten
- Hosting von und Zugang zu Fundus
- Verfügbarkeit der Kurse auf Landesserver Ebene

Verweisportal lernen.digital

- Materialien sollen dort gesammelt und nachgewiesen werden
- Umleitung von Verbänden z.B. zu ComPleTT (anstieg der Nutzendenzahlen)
- Sammlung von Informationen für und von den Kompetenzzentren

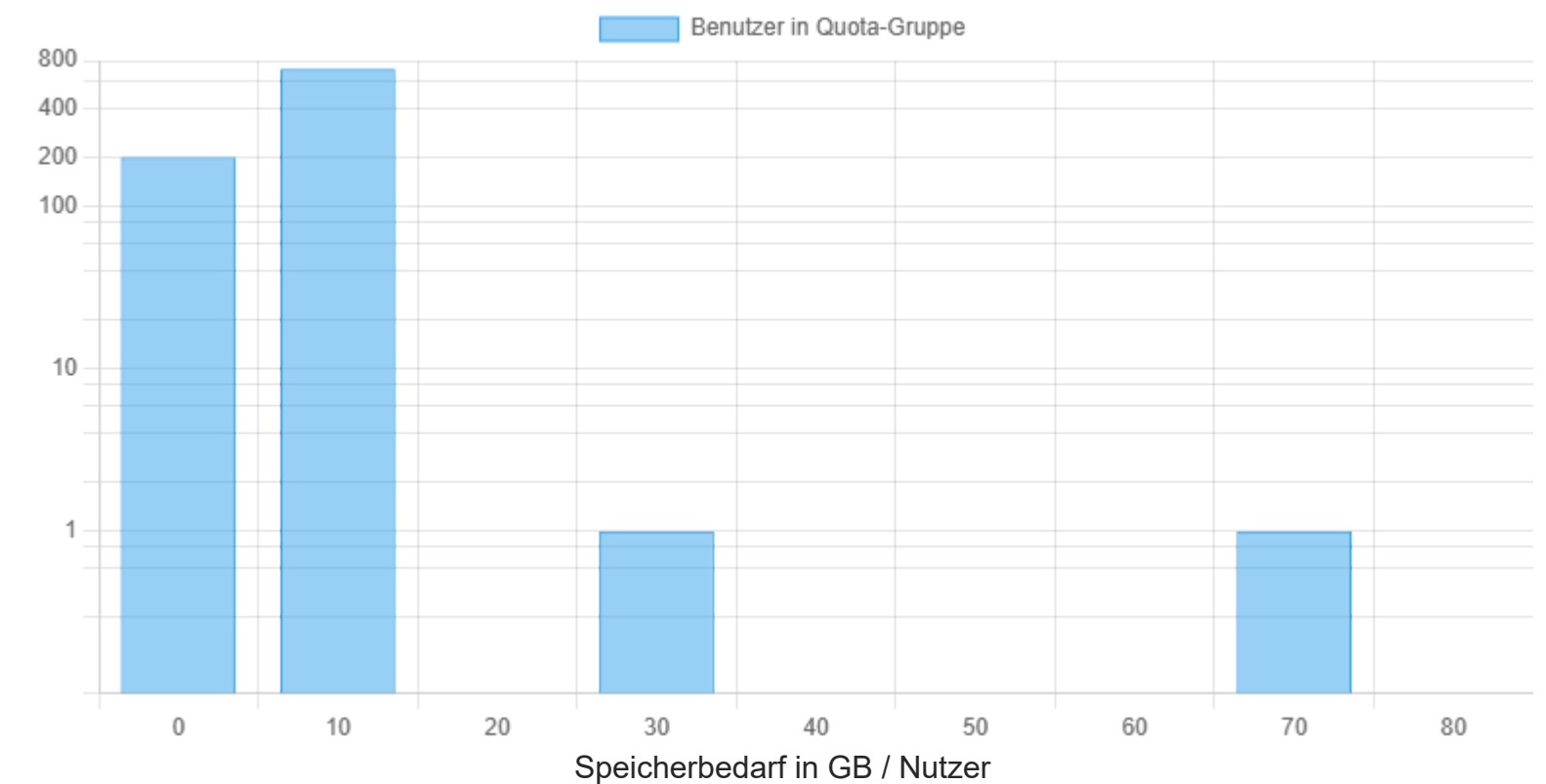
Mehrwerte für die Systeme

- DIPF harmonisiert die Anforderungen
- ComPleTT als langfristige Perspektive für Fortbildungsmaterialien
- Einbettung in bestehende Infrastrukturen
- Neue Kollaborationen

Mein Bildungsraum und Deutscher Bildungsserver

- Gespräche / Verteilung

- Qualitätsbewertung der Materialien
- Eigenes Quota-System
- Automatisierung des Ex-/Imports von Kursen
- Weitere Datenquellen für ComPleTT
 - OER Materialien?
 - Andere Kursangebote?



Danke für die Aufmerksamkeit