



8. Bibliothekskongress in Leipzig



Herbst 2019



Herbst 2023

Christiane Plaum

hbz Hochschulbibliothekszentrum
des Landes Nordrhein-Westfalen

2. Juni 2022



1. Übersicht GO:AL-Projekt

1. Projekt GO:AL – wie alles anfing ..



GO:AL

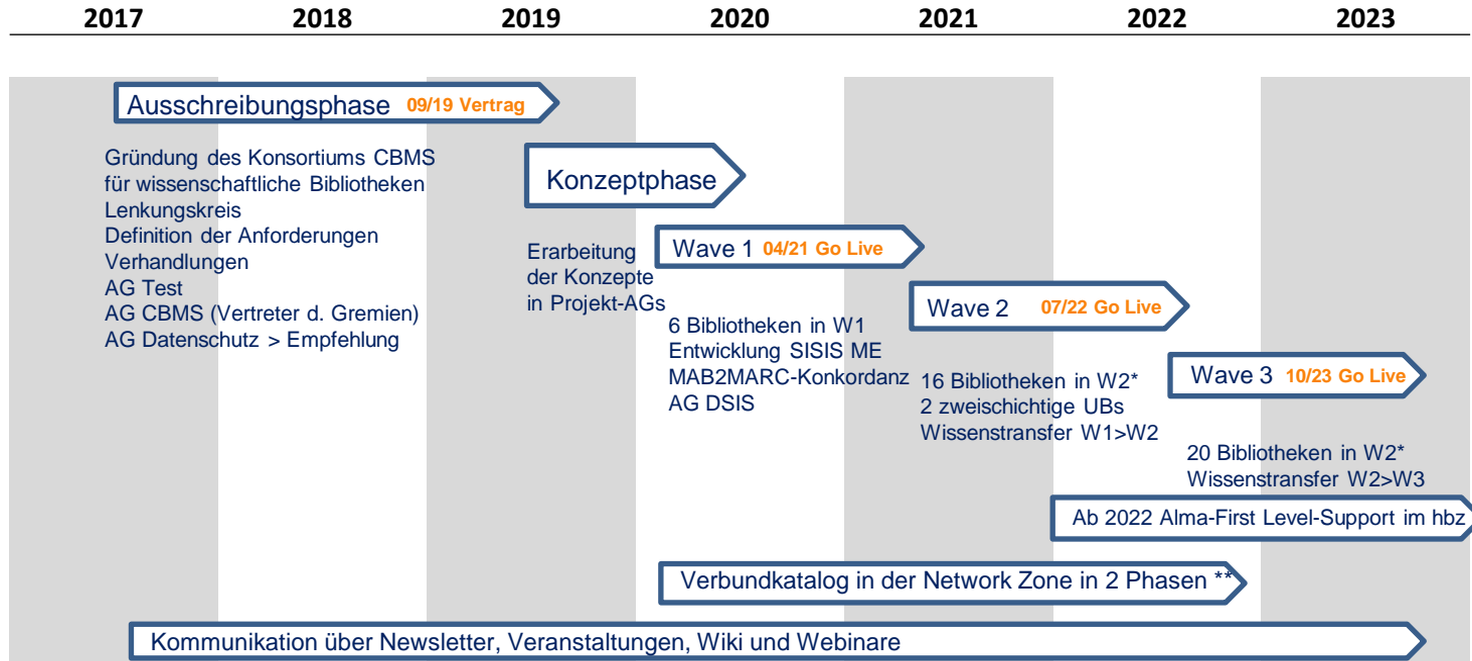
Digitale Hochschule

- Förderung des Umstiegs auf eine cloudbasierte Infrastruktur durch das Land NRW
- Gründung des Konsortiums (2017): 42 Institutionen & MKW & hbz (Geschäftsführung)
 - Bibliotheken von Universitäten, Fachhochschulen sowie Kunst- und Musik-HS
- Die Wahl fiel 09/19 auf Alma von Ex Libris -> Start des Projekts GO:AL
- Quellsysteme: Aleph, SISIS SunRise, Alephino, WMS, Libero, Library Online, koha & Bibliotheca Plus

2. Fahrplan GO:AL Projekt (neu ab 2021)



GO:AL



* Zuwachs durch Bibliotheken aus Rheinland-Pfalz

** voraussichtlich 2023

3. Bekannte Herausforderungen zum Start



GO:AL

- Keine Alma **Migration Engine** für **SISIS SunRise** von Ex Libris
- Die Komplexität der (dt.) **zweischichtigen Bibliotheken**
- Freiheit in der **Wahl der Discoveries** (Aber: vor Go-Live muss die Anbindung stehen!)
- Die **Aleph-Verbunddatenbank** zieht mit Wave 1 gleichzeitig in die Alma Network Zone
- Umsetzung des **Alma-First-Level-Supports** durch das hbz während des Projekts
- Testen der von Ex Libris **neu entwickelten Funktionalitäten** für das Konsortium

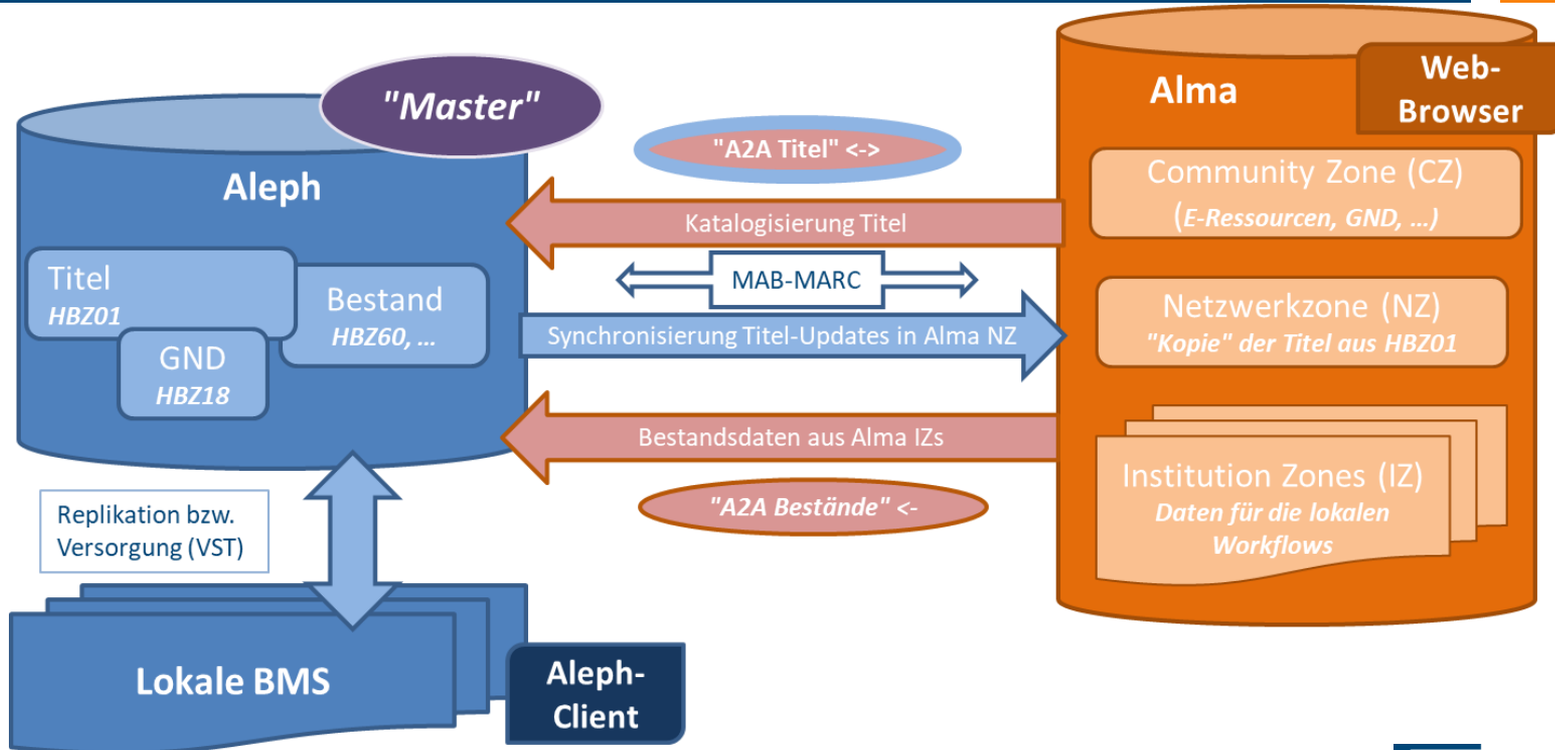


2. Alma-Architektur im hbz-Verbund

2.1 Kooperative Ebene – NZ-Phase I



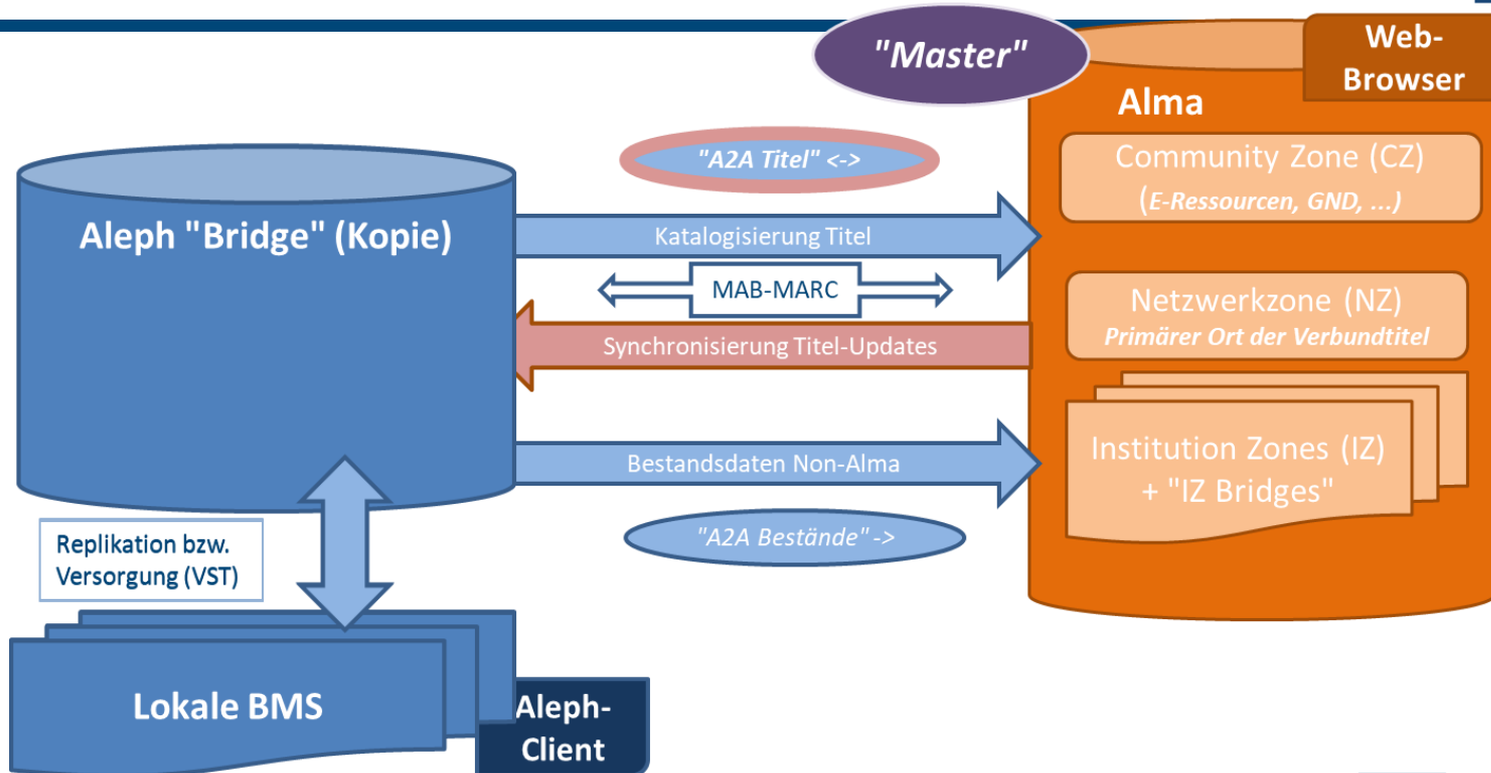
GO:AL



2.2 Kooperative Ebene – NZ-Phase II



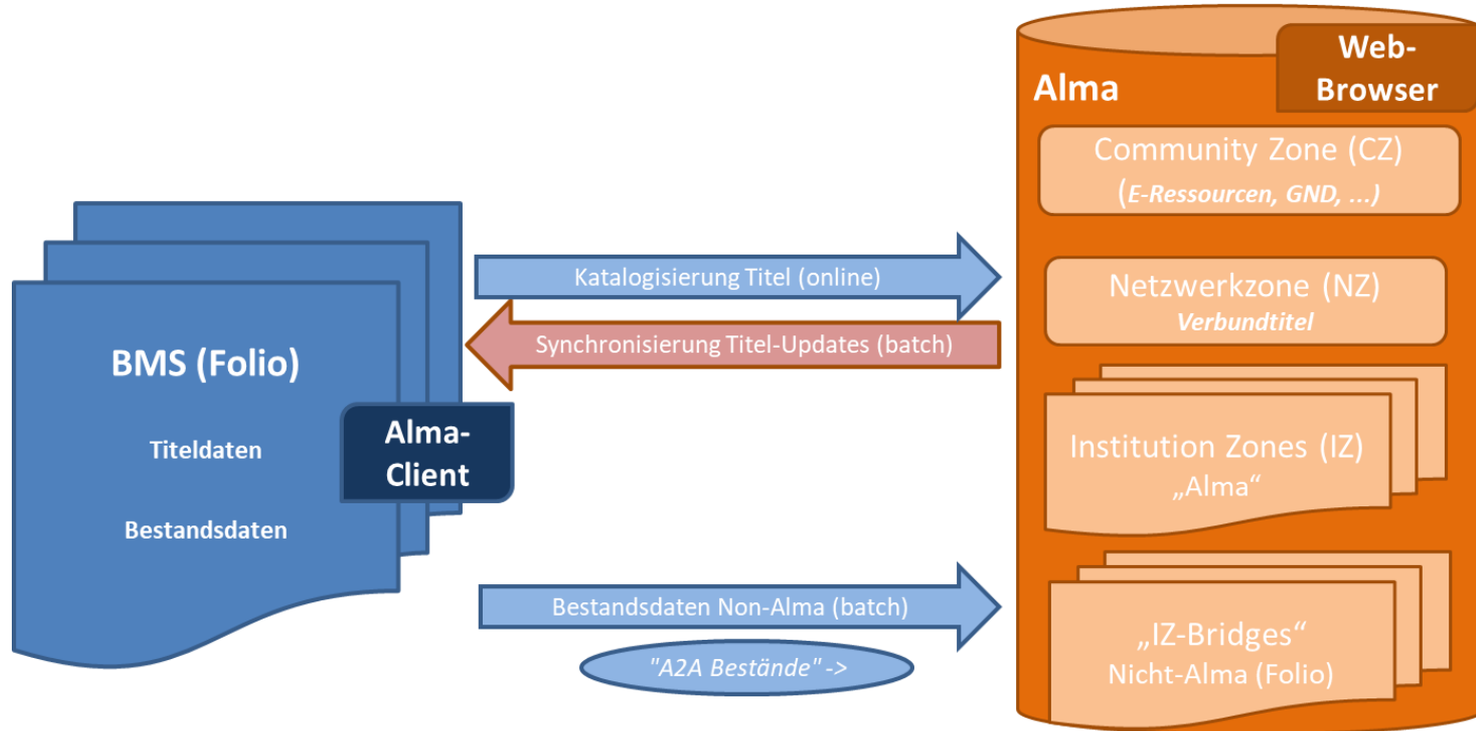
GO:AL



2.3 Kooperative Ebene – NZ-Phase III*



GO:AL



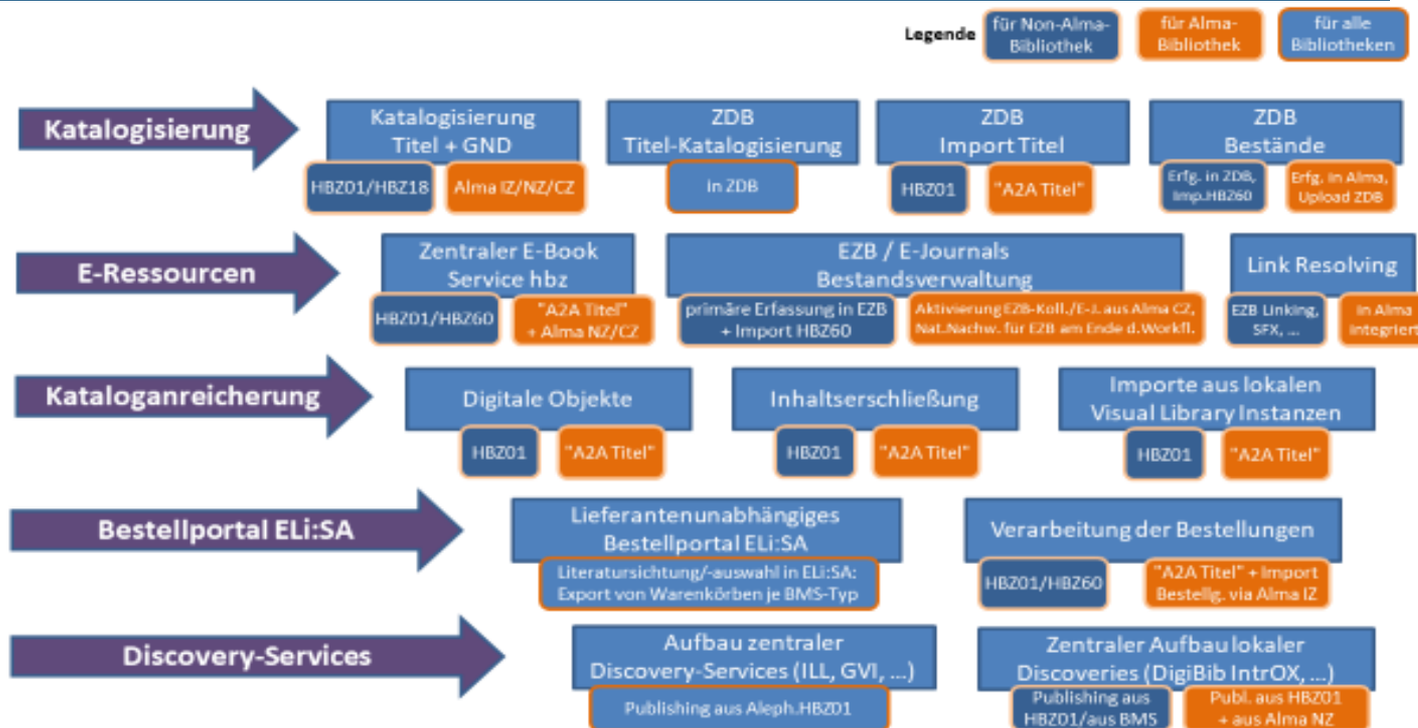
*nach dem GO:AL-Projekt

2.4 Leistungen der Verbundzentrale



GO:AL

Übersicht



3.1 Gibt es noch Fragen?



GO:AL

**sonst.... vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit
& schöne Pfingsttage!**

Kontakt: projektbuero-goal@hbz-nrw.de