

„Da kommt doch jetzt nichts mehr rein!“

Analoger Magazinbedarf in digitalen Zeiten

29. digitales Fortbildungsseminar der BKK

24. – 26. November 2021

Dr. Carla Lessing, Matthias Senk M.A.

LVR-Archivberatungs- und Fortbildungszentrum, Pulheim

Gliederung des Vortrags

1. Teil: Vorüberlegungen und Theorie

2. Teil: Praktische Umsetzung am Beispiel des ALVR

Fazit

Vorüberlegungen und Theorie

„Da kommt doch jetzt nichts mehr rein!“

Elektronische Aktenführung und Fachverfahren ersetzen **in Zukunft** papiergebundene Unterlagen

- Ins Archiv gelangen nur noch digitale Daten, kein Papier mehr
- Neue analoge Magazinflächen werden nicht mehr benötigt

Zukünftige Probleme für die Magazinplanung

- Bisherige Berechnungen und Grundlagen greifen nicht mehr
- Magazinbedarf in 10, 20, 30 Jahren schwer abzuschätzen

→ **Wann ist diese „ZUKUNFT“?**

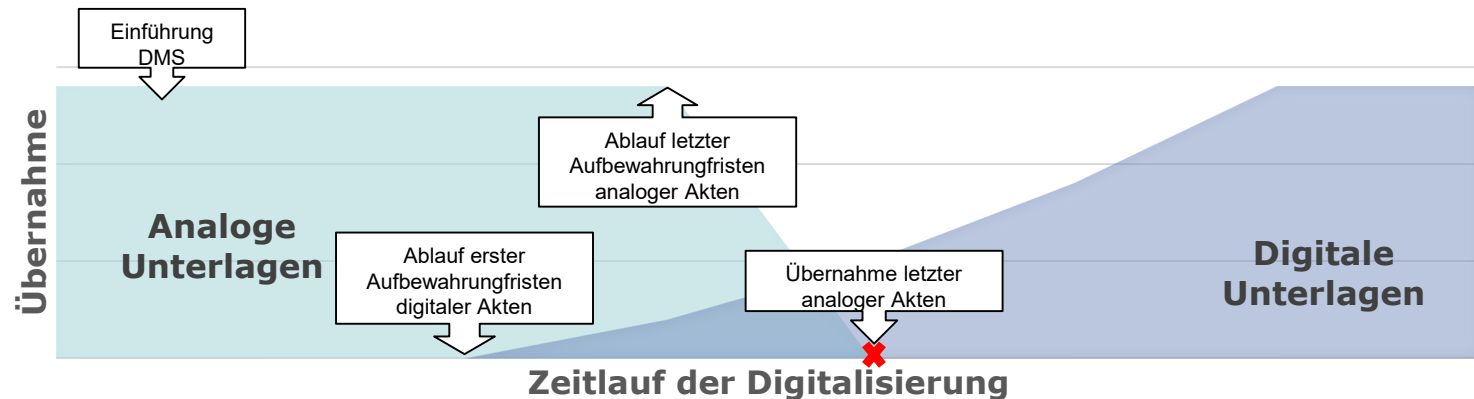
→ **Wann kommen nur noch digitale Unterlagen?**

Vorüberlegungen und Theorie

Wann ist diese „Zukunft“?

- Digitalisierungsprozesse der Verwaltung laufen weiterhin langsam an (Stichwort: DMS-Einführung)
- Noch immer viel analoge (oder hybride) Aktenführung in den Verwaltungen → analoge Abgaben an das Archiv

Wann kommen nur noch digitale Unterlagen?



Vorüberlegungen und Theorie

1. Welche Abteilungen der Verwaltung steigen zu welchem Zeitpunkt auf eine rein digitale Aktenführung bzw. die ausschließliche Nutzung eines digitalen Fachverfahrens um?
2. Wie lange sind die Aufbewahrungsfristen der von dieser Abteilung noch in der zugehörigen Registratur lagernden analogen Unterlagen?
3. Wann gelangen die ersten potenziell archivwürdigen digitalen Unterlagen der jeweiligen Abteilung zur Anbietung an das Archiv?

Nicht vergessen!

- Ggf. Bewertungsrückstände in (Alt-)Registraturen mitberechnen
- Weitere analoge Übernahmen trotz Digitalisierung:
 - Rechtliche Unterlagen
 - Nicht-amtliche Unterlagen
 - Etc.

Praktische Umsetzung am Beispiel des ALVR

I. Wie viel Gesamtfläche hat mein Magazin?

- Wieviel davon ist belegt, wie viel ist frei?

II. Wie hoch ist meine jährliche Übernahmequote?

- Falls diese Kennzahl fehlt:
 - Berechnung über Signaturen
 - Berechnung über Akzessionen
 - Beachtung von Kassationsquote des Zwischenarchivguts

Praktische Umsetzung im ALVR

Dezernat	Umstellung auf Digital
Landschaftsversammlung und Leitung des LVR	ePrüfakte (RPA), LVIS, VIS
Personal und Organisation	eRa, ePa, Arev, VerMaS SAP HANA, zentraler Einkauf
Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten	LIS, CAFM
Soziales, Jugendfürsorge und Schulwesen	ASIS und ASIS Heim, ANLEI, KOF, [SER, GHBG]
Gesundheitsabteilung	KIS [NEXUS]
Kulturabteilung	BODEON, VESPA

Praktische Umsetzung im ALVR

Dezernat	Umstellung auf Digital	Früheste elektronische Übernahme?
Landschaftsversammlung und Leitung des LVR	ePrüfakte (RPA), LVIS, VIS	2031, 2035
Personal und Organisation	eRa, ePa, Arev, VerMaS SAP HANA, zentraler Einkauf	2040er/50er
Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten	LIS, CAFM	2050er
Soziales, Jugendfürsorge und Schulwesen	ASIS und ASIS Heim, ANLEI, KOF, [SER, GHBG]	2050er, [2020er]
Gesundheitsabteilung	KIS [NEXUS]	(2030er) 2040er
Kulturabteilung	BODEON, VESPA	???

Praktische Umsetzung im ALVR

Dezernat	Umstellung auf Digital	Früheste elektronische Übernahme?	Übernahmen 2010-2020 nach Rm	Anteil an den VZE*
Landschaftsversammlung und Leitung des LVR	ePrüfakte (RPA), LVIS, VIS	2031, 2035	9%	16%
Personal und Organisation	eRa, ePa, Arev, VerMaS SAP HANA, zentraler Einkauf	2040er/50er	27%	15%
Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten	LIS, CAFM	2050er	8%	1%
Soziales, Jugendfürsorge und Schulwesen	ASIS und ASIS Heim, ANLEI, KOF, [SER, GHBG]	2050er, [2020er]	10%	33%
Gesundheitsabteilung	KIS [NEXUS]	(2030er) 2040er	29%	26%
Kulturabteilung	BODEON, VESPA	???	16%	9%

*Altbestände, Nachlässe und Sammlungen nicht in Rechnung eingeflossen

Fazit

- Magazinbedarf wird sich ändern, aber erst mit zeitlicher Verzögerung
- Gleichbleibende Übernahmequoten wahrscheinlich für die nächsten 10-20 Jahre
- Für aktuelle Magazinplanungen noch relativ wenig Relevanz

Nebenerkenntnis:

Registraturräume leeren sich nach und nach → Chance für ihr Archiv?