



Freud und Leid der Standardisierung – Archivierung mit scopeOAI

**Online-Workshop der Generaldirektion der Staatlichen
Archive Bayerns: XArchiv? Automatisierung und
Standardisierung bei der Digitalen Archivierung**

am 27. Januar 2021



Ingest mit scopeOAIS

- Die Softwaresuite scopeOAIS bei der LHM verfügt über zwei Schnittstellen zum Import von SIPs gemäß dem Standard eCH-0160 und SIPs gemäß dem xdomea-Standard (Version 2.1)
- automatisierter Ingestprozess:
 - Umwandlung eines SIPs in eine n-Anzahl standardisierter AIPs
 - SIP-Validierung
 - Übernahme von Metadaten aus dem SIP gemäß definiertem Mapping
 - Generierung von Metadaten
 - Formatkonvertierung
 - Generierung einer VE zu jedem AIP
- Vorteil: Ingestprozess erzeugt geringe Personalaufwände
- Nachteil: SIPs müssen einem der definierten Standards entsprechen, ansonsten ist ihre Archivierung nicht möglich



Vorfeldarbeit

- Die Lieferung von SIPs gemäß vorgegebener Standards ist die Ausnahme.
- Dies erzeugt große Aufwände im Vorfeld des Ingests
 - Strukturierung der Abgaben gemäß dem Standard eCH-0160 mit Hilfe von Tools, z.B. PackageHandler, im PreIngest
- Ziel: Anteil der standardisierten Abgaben erhöhen durch die Umsetzung entsprechender Exportschnittstellen in den IT-Anwendungen bei der Landeshauptstadt München



Einführung der eAkte bei der LHM

- Beschlüsse des Stadtrats von 2020 zur stadtweiten Einführung der eAkte auf Basis des Dokumentenmanagementsystems der Firma Fabasoft
- Ziele:
 - Etablierung der eAkte als führende Anwendung zur Dokumentation des Verwaltungshandelns
 - bis Ende 2025 befinden sich alle Referate und Eigenbetriebe in der Umsetzung der elektronischen Aktenführung
- Eine xdomea-Exportschnittstelle im stadtweiten DMS für die Aussonderung elektronischer Akten aus allen Referaten und Eigenbetrieben der LHM
- automatisierte Übernahme der eAkten aus dem stadtweiten DMS über die xdomea-Importschnittstelle von scopeO AIS



Standard zur Übernahme objektbezogener Fachverfahrensdaten

- Übernahme objektbezogener Fachverfahrensdaten aus Gründen der Informationsverdichtung
- Bisher keine Schnittstelle in scopeOAIS für automatisierte Übernahme vorhanden
- Definition eines SIP-Standards für objektbezogene Fachverfahrensdaten wünschenswert



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Dr. Daniel Baumann
Stadtarchiv München
Winzererstraße 68 / 80797 München
Tel: +49 89 233-308 26
Fax: +49 89 233-308 30
E-Mail: daniel.baumann@muenchen.de