

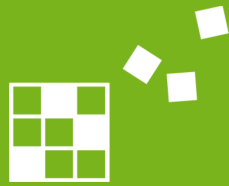
VSA-AAS

Verein Schweizerischer Archivarinnen und Archivare  
Association des archivistes suisses  
Associazione degli archivisti svizzeri  
Associaziun da las archivarias e dals archivaris svizzers  
[www.vsa-aas.ch](http://www.vsa-aas.ch)

**Gilt als Protokoll**

# KERNGRUPPE ENSEMEN

## 3. Sitzung, 24.05.2019



VSA-AAS

# TEILNEHMENDE

## Anwesend

Michele Merzaghi

Krystyna Ohnesorge

Tobias Wildi

Lambert Kansy

Martin Kaiser

Niklaus Stettler

Jean-Luc Cochard

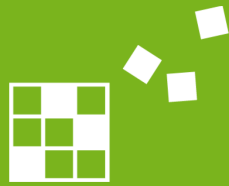
Alain Dubois

## Verbunden via Skype

-

## Enstschuldig

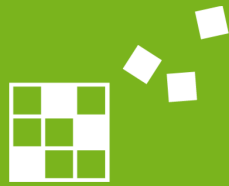
**Jean-Daniel Zeller**



VSA-AAS

# THEMEN

- 1) Informationen aus dem Vorstand
- 2) Einordnung der Frage aus der letzten Sitzung in unsere Agenda
- 3) Beschreibung der Objekte (Weiterführung der Diskussion)
- 4) Abbildung dynamische Aspekte
- 5) Fokussierung auf strukturierte Daten
- 6) Varia



VSA-AAS

# INFORMATIONEN AUS VSA- VORSTAND UND PROJEKTGRUPPE

- Bei der Sitzung des erweiterten VSA-Vorstands (mit AG-Präsidenten) vom 09.05 wurde der aktuelle Stand der Arbeit der Projektgruppe Ensemen vorgestellt
- Auf der VSA-Webseite wurde unter Arbeitsgruppen eine [Ensemen-Seite](#) eingereicht. Unsere Ensemen-Webseite wird auch ins Italienische übersetzt.



## NEUE PUNKTE UND ANREGUNGEN 1/2

Von den Mitglieder der Kerngruppe wurden folgende weitere Fragen und Anregungen gemeldet:

- Lassen sich minimale Anforderungen spezifizieren, die ein Objekt als Informationspaket erfüllen muss, welche für den Zweck der (Langzeit-) Archivierung eingesetzt werden können («Minimalanforderungen»)?

Entscheid: Wird bei der Beschreibung der Objekte besprochen.

- Welche Daten nennen wir in ENSEMEN «strukturierte Daten»?

Entscheid: Wird bei entsprechenden Traktanden besprochen.

- Wie lassen sich im IP multidimensionale Relationen abbilden (z.B.: nicht nur Beziehungen in einer Hierarchie, sondern in mehreren)?

Entscheid: Wird beim Traktandum «Fokussierung auf strukturierte Daten» besprochen.



VSA-AAS

## NEUE PUNKTE UND ANREGUNGEN 2/2

- Wie lassen sich Erhaltungsmassnahmen abbilden, so dass die Anforderungen an den Erhalt der Unterlagen erfüllt werden können? Gibt es dafür einfache und nachhaltige technische Umsetzungen?

Entscheid: Wird beim Traktandum «Prozesse» besprochen.

- Welches sind die archivspezifischen Metadaten, die andere Domänen nicht benötigen und nicht kennen?

Entscheid: Dieser Punkt wird in die Traktanden-Liste aufgenommen.

- Wie lässt sich bei einer Verschmelzung von Meta- und Primärdaten eine im Grundsatz softwareunabhängige Archivierung abbilden? Was heisst das konkret?

Entscheid: Wird beim Traktandum «Fokussierung auf strukturierte Daten» besprochen.



## OBJEKTE IN ENSEMEN

Bei der 2. Sitzung wurden folgende 7 Objekte identifiziert:

- *object, event, agent*
- *location, subject, date, function*

Benötigt wird ein weiteres / neues Objekt «**rights**» (wie z.B. Schutzfristen, Urheberrecht, Datenschutz, usw.)

Alle 8 Objekte wurden bereits im *Schema.alod* importiert.



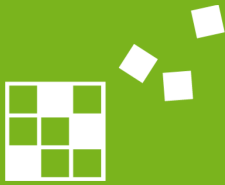
## OBJEKTE IN ENSEMEN DISKUSSION UND ENTSCHEIDE 1/2

Die Kerngruppe diskutiert über die Definition der Objekte; Insbesondere das neue Objekt «rights». Zudem wurde das «mission» als ein weiteres Objekt oder ein Bestandteil von «rights» besprochen.

Entscheide:

- Die Objekte sind auf *Schema.alod* geladen.
- Jeder Mitglied der Kerngruppe wird ein Objekt beschreiben.
- Alle Mitglieder werden anschliessend die Beschreibungen, diskutieren und abnehmen.





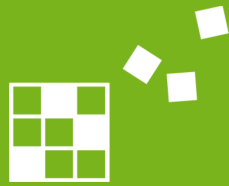
VSA-AAS

## OBJEKTE IN ENSEMEN DISKUSSION UND ENTSCHEIDE 1/2

Auftrag «Objektbeschreibung»:

Objekt: Michele	Location: Krystyna
Event: Tobias	Agent: Alain
Subject: Jean-Luc	Date: Lambert
Function: Martin	Rights: Niklaus

Michele schickt Informationen zur Anmeldung auf GitHub (nötig für *Schema.alod*). Bei technischen Fragen zu *Schema.alod* steht Jean-Luc zur Verfügung.



VSA-AAS

# PROZESSE

*Grundlagen: Präsentation von Lambert Kansy*  
[Prozess-Auflistung und Konzept vom KOST-Modell](#)

Die Diskussion über die Prozess wird ab Folie 23  
weitergeführt.



## OBJEKTE IN ENSEMEN DISKUSSION UND ENTSCHEIDE 1/2

In der Kerngruppe wird über die das Thema «Bewertung» diskutiert.

- Es ist unumstritten, dass die Informationen über die Bewertung von Interesse für das Publikum sind.
- Sollen Resultate der Bewertung in einem AIS dokumentiert werden? Soll die Bewertung auch dort gesteuert werden?

Entscheid: Lambert wird eine Definition für die «Steuerung» und eine für die «Dokumentation» verfasst.



VSA-AAS

# ABBILDUNG VON DYNAMISCHEN ASPEKTEN

*Grundlagen:* Präsentation von Niklaus Stettler (bis Folie xx)

[Dynamische Records Sets V2](#)

Wie werden dynamische Aspekte abgebildet?

(Bsp.: Records Sets von Usern, weitere Erschliessungsdaten, Historisierung der Erschliessung, usw. )



VSA-AAS

## ABBILDUNG VON DYNAMISCHEN ASPEKTEN ENTSCHEIDE 1/2

Frage 1: Operieren wir nur noch mit einem Entitätstyp für alle  
‘Ordner’ und ‘Records’?

Entscheidung: Auch das «Records Set» wird verzichtet.

Frage 2: Wie benennen wir die Entität?

Entscheidung: Frage ist noch offen.



## ABBILDUNG VON DYNAMISCHE ASPEKTE ENTSCHEIDE 2/2

Frage 3: Wie definieren wir Realisierungsmöglichkeiten zur Benennung der Beziehungen? (nach Evaluation).

Entscheid:

- Eine Beziehung ist nötig, um die Zugriffe zu steuern. Es können somit Zugriffe und Events gesteuert werden.

(Zusatz-Auftrag: Jean-Luc klärt welche technische Lösungen grundsätzlich zur Verfügung stehen; Tobias fragt bei Zazuko nach.)

Frage 4: Sollen virtuelle Entitäten vorgesehen werden?

Entscheid: Virtuelle Entitäten sollen möglich bleiben; sie müssen mit Zeitstempel versehen werden.



VSA-AAS

# FOKUSSIERUNG AUF STRUKTURIERTEN

*Grundlagen: Präsentation von Niklaus Stettler (ab Folie xx) [Dynamische Records Sets V2](#)*

Frage 5: Sollen strukturierte Daten im AIS lediglich als «Data Object»  
verzeichnet werden?

Entscheide:

- Die Grenzen vom AIS werden klar definiert. Jede Organisation ist frei das AIS mit anderen Datenquellen zu verknüpfen. Das soll explizit möglich sein.
- Was nicht mit der AIS Ontologie abgebildet ist, wird als Daten bezeichnet.

15

(Zusatz-Auftrag: Michele und Martin informieren Markus Trueb, Archivar bei SUVA)



VSA-AAS

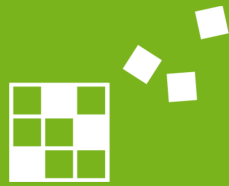
## WEITERES VORGEHEN

Bis zur nächsten Sitzung gibt es folgende Aufgaben:

- Beschreiben der Objekten auf *Schema.alod* (bis zum 15.06); anschliessend können Kernteam-Mitglieder beginnen die Beschreibungen zu kommentieren.

Die nächste Sitzung findet am 28.06.2019 vormittags im BAR statt.





VSA-AAS

# FRAGEN UND VARIA

- Die Pendenzen-Liste (s. Sitzung 1) ist aktualisiert und wird auf der Webseite publiziert.
- Tobias Wildi ist nun Mitglied der EGAD. Bei der nächsten ENSEMEN-Sitzung wird er über die EGAD-Arbeiten dieser Arbeitsgruppe referieren können.
- Der Bildungsabschluss möchte sicherstellen, dass im ENSEMEN-Modul im Zyklus «Archivpraxis Schweiz 2020» auch praktische Themen beinhalten wird. Die Kerngruppe ist sicher, dass dies in 2020 der Fall sein wird.
- Kommunikation innerhalb der Arbeitsgruppe: Michele wird eine Mailing List an alle verschicken. Zudem wird er abklären, wie man die Share-Ablage auf der VSA-Webseite für ENSEMEN einrichten kann.
- Drei weitere Aufträge im Protokoll auf Folien: 11, 14 und 15 erfasst.