

---

**AVefi**

## Workshop Anforderungsanalyse

Team AVefi, i.A. Stefan Stretz  
Hannover, 10. & 11. September 2024  
Workshop Anforderungsanalyse



# Fachliche Agenda Workshop

## Tag 1:

### 1.1 Realitätscheck Personas

### 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

- Prozess Datenlieferung bis Disambiguierung  
& Präsentation Stand Frontend
- Gruppenarbeit

### 1.3 Zusammenfassung Tag 1

# Fachliche Agenda Workshop

Tag 2:

2.1 Vorstellung Status quo Datenmanagement

2.2 Prozessanforderungen

- Mapping und Datenübergabe
- Datenabgleich & Konfliktmanagement

2.3 Zusammenfassung Tag 2

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Problem Statement:

<https://tib.eu/cloud/s/fZYfkQYf2DQyonX?path=%2Fzusatz%20materialien>

### Background:

Es gibt viele **verschiedene Formate und Schemata** für Film-Metadaten, die teilweise **nicht gut zugänglich** sind. Viele der filmhaltenden Institutionen haben **keine Übersicht** über die Bestände der anderen Institutionen. Zudem gestaltet sich der **Austausch** aufgrund der unterschiedlichen Schemata und **fehlenden Mappings** schwer. Zusätzlich fehlt oftmals die Möglichkeit, mit **überschaubarem Aufwand** die **Daten langfristig nachnutzbar** zu machen.

### The people affected by the problem:

Die **Film-Fachcommunity**, **filmhaltende Institutionen** und Menschen, die im **wissenschaftlichen Kontext** forschen haben Schwierigkeiten aktuelle, **gut gepflegte Informationen** zu für **sie relevanten Filmen** zu erhalten. Zudem existieren mehrere verteilte Systeme, keine zentrale Rechercheplattform. Das macht die Arbeit für die entsprechenden Personen mühsam und umständlich und **verringert die Qualität der öffentlich zugänglichen Filmforschungsdaten**.

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Problem Statement:

<https://tib.eu/cloud/s/fZYfkQYf2DQyonX?path=%2Fzusatz%20materialien>

### The impact of the problem:

Eine zentrale Recherche-Plattform mit starker Verknüpfung zu einem Persistent-Identifier System soll der **Fachcommunity besser Film-Metadaten in hoher Qualität bereitstellen**, die **zudem besser auffindbar, nachnutzbar** und durch die gemeinsam genutzten und weiterentwickelten Standards **besser austauschbar** sind.

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Präsentation Dataflow Activity:

- Übersicht Prozess der Datenlieferung bis Datenanzeige
- Möglichkeiten Anforderungen an Prozess-Aktionen zu verorten
- Thematische Aufteilung Tag 1 & Tag 2
- Hintergrund-Information / bekannte Baustellen
- Feedback zu Prozess?

<https://tib.eu/cloud/s/fZYfkQYf2DQyonX?path=%2Fzusatz%20materialien>

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Präsentation Prototyp (IMDB):

- Startseite
- Navigation
- Seitenübergreifende Features
- Suche, Facettierung, Vergleich
- Detailansicht
- Login
- Disambiguierung

<https://avefi.pages.dev>

### Präsentation Prototyp (AVefi-Schema):

- Suche, Facettierung
- Detailansicht

<http://www.av-efi.net:3000/>

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Workshop-Ziele:

- Präsentation und Diskussion zum aktuellen Stand des Projekts
- Feedback von Fach-Community zu Arbeitsproben
- Review des Konzepts
- Ausarbeitung einzelner Feature Ideas / User Stories
- Generierung neuer Feature Ideas / Requirements / User Stories
- Unklarheiten auflösen, offene Fragen besprechen
- Ergebnisse dokumentieren
- Idealerweise User Stories im Format:  
“Als ... möchte ich ..., damit ich ...”

“All ideas are welcome!” + “Wünsch dir was!” = **AVefi**

## 1.2 Präsentation aktueller Stand AVefi

### Präsentation Whiteboard:

- Funktionstest Miro
- Einordnung Epics & User Stories
- Hilfe-Seite
- Schwerpunkt User Stories (MUST HAVE, Hilfe)
- Themenvorschläge & Vorhandene User Stories
- Gruppenarbeit & Gruppeneinteilung
- Arbeitsplätze

[https://miro.com/app/board/uXjVKjgMtuU=?share\\_link\\_id=253739676891](https://miro.com/app/board/uXjVKjgMtuU=?share_link_id=253739676891)

Passwort:  
workshop\_avefi

## Sources

<https://www.nngroup.com/articles/user-story-mapping/>

<https://t2informatik.de/en/blog/best-practices-for-requirements-workshops/>

<https://openclassrooms.com/en/courses/4544611-write-agile-documentation-user-stories-acceptance-tests/4818086-run-a-requirements-workshop>

[https://www.wikiwand.com/en/articles/SWOT\\_analysis](https://www.wikiwand.com/en/articles/SWOT_analysis)

---

## MEHR INFORMATIONEN

<https://projects.tib.eu/av-efi>

### Mailingliste

<https://listserv.gwdg.de/mailman/listinfo/av-efi-community>

### Kontaktdaten

Stefan Stretz

contact@av-efi.net

AVefi<sup>•</sup>



Creative Commons Namensnennung 3.0 Deutschland  
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de>