
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

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

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[•]



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