Audit 2

Projekt an der TH Köln Wintersemester 22/23

Entwicklungsprojekt – Perspektive – Social Computing Mirjam Blümm, Uwe Müsse, Simon Schulte

Überblick des Systems

• https://miro.com/app/board/uXjVPB5cFxc=/?moveToWidget=3458764540320193847&cot=14

Anforderungsermittlung

 https://github.com/sebastiankoch10/EPWS2223HausenKochZimmer/ blob/main/Anforderungsermittlung.docx

Stakeholderanalyse

Bezeichnung (E/O)	Bezug zum System	Objektbereich	Erfordernis/ Erwartung
Menschen mit historischen Artefakten aus der Kleinstadt	Anspruch	Upload	Das Uploaden von selbst digitalisierten Artefakte sollte einfach durchführbar sein
			Das Uploaden von allen gängigen Bildformate sollte durchführbar sein
			Das Uploaden von Bildern mit Kontext sowie Beschreibung sollte gleichzeitig durchführbar sein
			Das Uploaden von Freitexten sollte möglich sein
			Das Uploaden von meheren Bildern und Freitexten sollte gleichzeitig durchführbar sein
			Das hochgeladene Material muss recherchierbar sein
		Community	Das System muss das Vernetzen Menschen mit historischen Artefakten aus der Kleinstadt ermöglichen
	Anteil		Das System muss das Anlegen von User Profilen ermöglichen
			User müssen die Möglichkeit haben ihr Interesse in eine Stadt dem System und/oder anderen Usern mitzuteilen.
			Das System muss eine Interaktion der Menschen mit historischen Artefakten aus der Kleinstadt/aller User ermöglichen
	Anrecht	Benutzerrechte	User müssen von System Ihre Rechte und/oder Zugänge entzogen bekommen
Moderatoren		Benutzerrechte	Das System muss Zugänge und Rechte verteilen können.
	Anspruch		Die Community Moderatoren brauchen erweiterte Funktionen an das System
			Die Community Moderatoren brauchen erweiterte Ansichten im System
	Anteil		Die Community Moderatoren müssen ihre Rechte ausüben können
Administratoren	Anspruch	Ronutzorrochto	Das System muss ermöglichen, dass Administratoren den Moderatoren ihre Rechte und/oder Zugänge zuweisen/entziehen.
			Die Administratoren brauchen erweiterte Ansichten im System
			Die Administratoren brauchen erweiterte Funktionen an das System
	Anteil		Die Administratoren müssen ihre Rechte ausüben können
	Anteil	Systembetrieb	Das System muss Administratoren haben
System			Das System muss Moderatoren haben
			Das System muss Online Verfügbar sein
			Das System muss regelmäßig auf Sicherheit gewartet werden
Experten	Anrecht	Benutzerrechte	Experten müssen besondere Rechte zur Verifikation von hochgeladenem Material zugewiesen bekommen.
			Experten müssen die Möglichkeit haben noch nicht verifiziertes Material gesondert ansehen zu können.
			Experten müssen anhand von festgelegten Kriterien bestimmt werden.
	Anteil		Externe Experten müssen ihr Resultat der Verifikation dem System mittteilen können.
Digitale Archive	Interesse	Inhalte	Zur erhöhten Recherchierbarkeit besteht ein Interesse das System und dessen Inhalte mit digitalen Archiven und deren Inhalte zu vernetzen.
Staat Deutschland	Anspruch	Systembetrieb	Der deutsche Staat hat den Anspruch, dass das System nicht gegen deutsches Recht verstößt.

Risikoanalyse

 https://github.com/sebastiankoch10/EPWS2223HausenKochZimmer/ blob/main/Risikoanalyse%20.xlsx

User Profiles

• User Profile: Besitzer Fotoalben Senioren

Merkmal	Merkmalsausprägung	
Alter	Senioren	
Verfügbarkeit	Freizeit	
Rollen	User Content Uploader	
Sprachkompetenz	Deutsch	
Kulturelle Kompetenz	Deutsch	
Computer Literacy	Niedrig	
Selbstständigkeit	Mittel	
Erreichbarkeit	Telefonisch	
Technische Ausstattung	Handy PC	

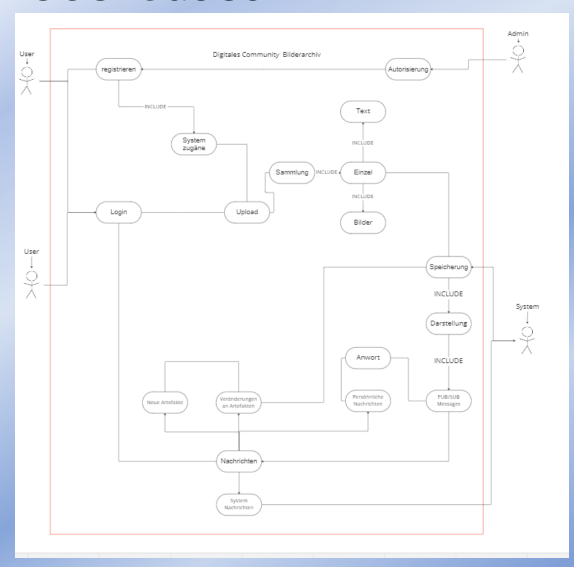
• User Profile: Unterstützer Mittleren Alters

Merkmal	Merkmalsausprägung
Alter	Durchschnitt
Verfügbarkeit	Freizeit
Rollen	Support
Sprachkompetenz	Deutsch
Kulturelle Kompetenz	Deutsch
Computer Literacy	Mittel
Selbstständigkeit	Hoch
Erreichbarkeit	Telefonisch
Technische Ausstattung	Laptop, Handy

Personas

 https://github.com/sebastiankoch10/EPWS2223HausenKochZimmer/ blob/main/Personas.docx

Use-Cases



PoC's

 https://github.com/sebastiankoch10/EPWS2223HausenKochZimmer/ blob/main/PoCs.docx

Audit 3 Deliverables

- Durchgeführte PoCs
- Erster Entwurf des Prototypen, Anwendungslogik
- Möglicherweise Klassendiagramm
- Activity Diagramm, Interaktionsmodellierung
- Conceptual Design