• Funktionale Anforderungen

[F10] Das System muss Usern den Upload von historischem Material in Form von Bildern, Beschreibungen, Erzählungen und wissenswerte Fakten ermöglichen.

[F20] Das System muss relevante Metadaten von hochgeladenem Material abspeichern können.

[F30] Das System muss Usern das Betrachten von historischem Material in Form von Bildern, Beschreibungen, Erzählungen und wissenswerte Fakten ermöglichen.

[F40] Das System muss Usern die Möglichekit geben nach historischem Material zu recherchieren.

[F50] Das System muss hochgeladenes historisches Material ort- und zeitbezogen zueinander zuordnen und kategorisieren.

[F60] Das System muss Usern die Möglichkeit geben miteinander zu kommunizieren.

[F70] Das System muss Usern die Möglichkeit geben sich zu vernetzen.

[F80] Das System wird Usern eine Freundesliste anbieten.

[F90] Das System muss Usern die Möglichkeit geben sich zu organisieren.

[F100] Das System muss Usern eine Plattform zur Diskussion bieten.

[F110] Das System wird ein Diskussionforum für jede Stadt einrichten

[F120] Das System muss Content/Community Moderatoren die Möglichkeit bieten Einträge zu löschen und andere User zu blockieren.

[F130] Das System muss System Administratoren die Möglichkeit bieten Rechte an User zu verteilen und diese auch zu entziehen.

[F140] Das System muss Usern die Möglichkeit bieten sich einer oder mehreren Städten zuzuordnen.

[F150] Das System muss erkennbar machen können ob historisches Material verifiziert wurde.

[F160] Das System muss Experten die Möglichkeit bieten historisches Material zu verifizieren.

[F170] Das System muss User dazu motivieren sich an der Community zu beteiligen.

[F180] Das System muss Usern die Möglichkeit bieten User Profile anzulegen/zu bearbeiten.

[F190] Das Systen sollte Guidelines zur Interaktion in der Community bereitstellen.

[F200] Das System sollte Guidelines bezüglich der Frage „Was ist historisches Material?“ bereitstellen.

• Organisationale Anforderungen

[O10] Das System sollte so gestaltet sein, dass es auf unterschiedlichen Endgeräten nutzbar ist.

[O20] Das System muss in Deutschland geltende Gesetze befolgen. (insbesonders Datenschutz, Urheberrecht, Hetze)

[O30] Das System muss regelmäßig gewartet werden. (Sicherheitsupdates)

• Qualitative Anforderungen

[Q10] Das System muss positives Feedback geben.

[Q20] Die Community muss ein Gemeinschaftsgefühl fördern.

[Q30] Das UI muss benutzungsfreundlich gestaltet sein.

[Q40] Die Systemelemente zur Motivation sollten so gestaltet sein, dass sie gezielt ältere Menschen ansprechen.

[Q50] Die Darstellung des Materials muss übersichtlich gestaltet sein.

[Q60] Die Funktion zur Recherche muss akkurate Ergebnisse liefern.

[Q70] Die Recherche sollte für wissenschaftliche Zwecke nützlich sein.

[Q80] Der Umgang mit dem System muss unkompliziert sein.

[Q90] Persönliche Userdaten müssen encrypted sein.

//

How explicitly for old people do we want to design?

Anforderungen für Sehschwächen – Text to Speech

Anforderungen für kognitive Schwächen – Funktion für Erinnerungen

Vernetzung mit anderen digitalen Archiven?

Feedback:

Sortieren, muss – sollte – wird

Präzisieren

O30 – wird

Usergruppe neu betrachten, nicht nur ältere Menschen, Kombination zwischen Enkeln und Großeltern.