$Bibliotheks an wendung \hbox{ - Feinspezifikation}$

Ivan Charviakou León Liehr Mohamad Najjar Jonas Picker Sergei Pravdin

27. Mai 2021 v1.1



Inhaltsverzeichnis

| 1 | Meilensteine |
|---|-------------------|
| | 1.1 Meilenstein 1 |
| | 1.2 Meilenstein 2 |
| | 1.3 Meilenstein 3 |
| 2 | Arbeitspakete |
| 3 | PERT-Diagramm |
| 4 | Spezialgebiete |
| 5 | Whitebox-Tests |

1 Meilensteine

Autor: Jonas Picker

Die Implementierungsphase wird drei Wochen dauern und in 3 gleiche Zeitabschnitte unterteilt, in denen wesentliche Funktionalitäten fertiggestellt werden sollen. Allgemein liegt der Schwerpunkt auf einer vertikale, testbare Realisierung einzelner Funktionen, jedoch müssen gewisse Kernmodule direkt im ersten Milestone abgearbeitet werden.

1.1 Meilenstein 1

Fertigstellungsdatum: 04.06.2021

Im Fokus des ersten Meilensteins liegen Grundfunktionalitäten, nach seinem Erreichen soll das System auf normalem Wege gestartet und heruntergefahren werden können. Hierzu werden zunächst die Datenbankinitiallisierung und Anbindung, Fehlerbehandlung sowie System- und E-Mail-Konfiguration als horizontale Funktionspakete erstellt. Geplante vertikale Module des ersten Abschnitts beinhalten den Login und Registriervorgang für Benutzer sowie die Verwaltungsseite für Administratoren.

1.2 Meilenstein 2

Fertigstellungsdatum: 11.06.2021

Der Hauptteil der essentiellen Systemfunktionen sollen im zweiten Abschnitt als vertikale Komponenten ausgearbeitet werden. Automatische Abläufe sowie die systemweite Sicherheit und Berechtigungsprüfung stehen an erster Stelle. Nach Erreichen des Meilensteins sollen Nutzer ihre Profildaten (außer E-Mail Reverifizierung) einsehen und verändern können, außerdem soll der Kategoriestöberer fertiggestellt werden. Die Mediumsansicht und Exemplarausleihe sowie Abarbeitungsfunktionalitäten für Mitarbeiter sind ebenfalls zu implementieren. Im gleichen Zug soll dann auch die Medienschemabearbeitung und das Erstellen neuer Medien ermöglicht werden.

1.3 Meilenstein 3

Fertigstellungsdatum: 18.06.2021

In der letzten Implementierungsphase soll das System hauptsächlich um Randfunktionen ergänzt werden. Als letzter essentieller Block wird die Suchfunktionalität für Medien fertiggestellt. Mitarbeiter sollen eine Listenansicht mit abzuholenden Exemplaren und Leihfristverstößen angezeigt bekommen können. Für Nutzer soll ebenfalls eine Liste mit ausgeliehenen/abzuholenden Exemplaren einsehbar sein. Auch wird Nutzern die Passwort- und E-Mail-Zurücksetzung ermöglicht. Kleinere Komfortfunktionen wie z.B. das Anzeigen von Suchvorschlägen folgen zuletzt.

2 Arbeitspakete

3 PERT-Diagramm

4 Spezialgebiete

Autor: Jonas Picker

Die Vielzahl der verwendeten Technologien erfordert eine Spezialisierung der einzelnen Teammitglieder. Die jeweiligen Spezialgebiete sind unten aufgelistet.

| git | León Liehr |
|---------------------------|-----------------|
| JSF Internationalisierung | León Liehr |
| JSF Templates | León Liehr |
| JSF Components | León Liehr |
| LaTeX | Ivan Charviakou |
| RegEx | Ivan Charviakou |
| Jakarta Mail | Ivan Charviakou |
| JSF Validators | Ivan Charviakou |
| JSF Converters | Mohamad Najjar |
| RSA | Mohamad Najjar |
| CSS/Bootstrap | Mohamad Najjar |
| Listenabstraktion | Mohamad Najjar |
| SQL | Jonas Picker |
| JSF File Upload | Jonas Picker |
| JSF/CDI Scopes | Jonas Picker |
| SSL/TLS | Jonas Picker |
| Systemkonfiguration | Jonas Picker |
| Selenium | Sergei Pravdin |
| Logging | Sergei Pravdin |
| JUnit | Sergei Pravdin |

5 Whitebox-Tests