SEP Projektmappe

**Projektmappe des Projektes**

SEP-Tippspiel

**Dokumentation des Projektes**

Gruppe F:

Max Armin Eschenbach

Florian Heinen

Fabian Müller

Can Kalafat

Danial Imani Shakibaei

**Hinweis**

An vielen Stellen findet Ihr im Dokument folgendes Kästchen:

*Dies ist eine Hilfestellung.*

Diese Kästen dienen dazu, Euch kurze Informationen über Ziele und Inhalte der jeweiligen Abschnitte zu geben. Auch die Beispiele und Templates dienen dazu, euch bei der Dokumentation eures Projektes zu unterstützen. **Sowohl die Kästchen als auch die Beispiele und Templates sind spätestens zur finalen Abgabe der Projektmappe vollständig zu entfernen.** Betrachtet dieses Dokument bitte nicht als Aufgabe, die man von oben nach unten abarbeiten soll; es soll vielmehr als durchgängige Dokumentation eurer Projektarbeit dienen und fortlaufend erweitert bzw. angepasst werden, sodass am Ende des SEPs der Entwicklungsprozess Eurer Software vollständig dokumentiert ist.

Das SEP-Team wünscht Euch  
**Viel Erfolg**

Inhalt

[Projektbeschreibung 4](#_Toc117616648)

[Zyklus I 5](#_Toc117616649)

[Spezifikationsplanung 5](#_Toc117616650)

[User-Stories 7](#_Toc117616651)

[Papierprototypen 10](#_Toc117616652)

[Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme) 13](#_Toc117616653)

[Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme) 14](#_Toc117616654)

[Funktionalitätsplanung 16](#_Toc117616655)

[Systemtests 17](#_Toc117616656)

[Zyklus II 19](#_Toc117616657)

[Spezifikationsplanung 19](#_Toc117616658)

[User-Stories 19](#_Toc117616659)

[Papierprototypen 20](#_Toc117616660)

[Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme) 20](#_Toc117616661)

[Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme) 20](#_Toc117616662)

[Funktionalitätsplanung 21](#_Toc117616663)

[Modultests 22](#_Toc117616664)

[Systemtests 22](#_Toc117616665)

[Zyklus III 23](#_Toc117616666)

[Spezifikationsplanung 23](#_Toc117616667)

[User-Stories 23](#_Toc117616668)

[Papierprototypen 24](#_Toc117616669)

[Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme) 24](#_Toc117616670)

[Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme) 24](#_Toc117616671)

[Funktionalitätsplanung 25](#_Toc117616672)

[Modultests 26](#_Toc117616673)

[Systemtests 26](#_Toc117616674)

[Nutzerhandbuch 27](#_Toc117616675)

[Technische Anforderungen 27](#_Toc117616676)

[Installationsanleitung 27](#_Toc117616677)

[Bedienungsanleitung 27](#_Toc117616678)

# Projektbeschreibung

In diesem Abschnitt soll die Projektbeschreibung abgedruckt werden, die ihr als Aufgabenbeschreibung von eurem Betreuer erhalten habt. Sie dient als initiales Anforderungsdokument für eure Spezifikationsaktivitäten.

# Zyklus I

## Spezifikationsplanung

Jedes Artefakt, das im Rahmen des SEP erstellt wird, muss mit dem Namen genau einer Verantwortlichen/eines Verantwortlichen versehen werden. Das bedeutet, dass jede User Story, jeder Papierprototyp, jedes Komponentendiagramm, jedes Klassendiagramm, jedes Kommunikationsdiagramm und sämtliche Tests mit dem Namen der/des Verantwortlichen versehen und hier in der untenstehenden Tabelle entsprechend eingetragen werden muss. Natürlich kann die Gruppe gemeinsam an einem Artefakt arbeiten, als Verantwortlicher sollte aber genau eine Person eingetragen werden.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Artefakt** | **Art des Artefakts** | **Verantwortlicher** | **Status** |
| **1.** | Registrierung der Nutzer |  |  |  |
| 1.1 | Registrierung eines Nutzers | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 1.2 | Login eines Nutzers | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 1.3 | 2FA Authentifizierung | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 1.4 | Login Fenster | Papierprototyp | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 1.5 | 2FA Fenster | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 1.6 | Registrierung eines Nutzers | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 1.7 | Frontend Registrierung & Login | Klassendiagramm | Florian Heinen | Fertig |
| 1.8 | Registrierung & Login | Verhaltens-diagramm | Florian Heinen | Fertig |
| **2.** | Registrierung der Systemadministratoren |  |  |  |
| 2.1 | Registrierung der Systemadministratoren | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 2.2 | 2FA Authentifizierung | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 2.3 | Admin Registrierung | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 2.4 | Frontend Registrierung & Login | Klassendiagramm | Florian Heinen | Fertig |
| 2.5 | Registrierung & Login | Verhaltens-diagramm | Florian Heinen | Fertig |
| **3.** | Ligen erstellen |  |  |  |
| 3.1 | Ligen erstellen | User Story | Max Armin Eschenbach | Fertig |
| 3.2 | Spielplan einlesen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Fertig |
| 3.3 | Liga Daten manuell ändern | User Story | Max Armin Eschenbach | Fertig |
| 3.4 | Fenster zum Ändern/Anlegen einer Liga | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 3.5 | Fenster zum Einsehen der Ligadaten | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 3.6 | Frontend Liga erstellen | Klassendiagramm | Florian Heinen | Fertig |
| 3.7 | Liga Erstellen | Verhaltens-diagramm | Florian Heinen | Fertig |
| **4.** | Systemdatum ändern |  |  |  |
| 4.1 | Systemdatum ändern | User Story | Max Armin Eschenbach | Fertig |
| 4.2 | Übersichtsseite Admin | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 4.3 | Systemdatum ändern | Papierprototyp | Fabian Müller | Fertig |
| 4.4 | Fronten Systemdatum ändern | Klassendiagramm | Florian Heinen | Fertig |
| 4.5 | Systemdatum ändern | Verhaltens-diagramm | Florian Heinen | Fertig |
| **5.** | Backend Architektur |  |  |  |
| 5.1 | Komponentendiagramm | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Fertig |
| 5.2 | Klassendiagramm | Klassendiagramm | Max Armin Eschenbach | Fertig |
| **6.** | Frontend Architektur |  |  |  |
| 6.1 | Komponentendiagramm | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Fertig |

## User-Stories

**Template:**

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | <Eindeutiger Identifizierer> |
| **User Story-Beschreibung** | <Text der User Story mittels Satzschablone:  Als <Rolle> möchte ich <Ziel> [, um/sodass <Nutzen>]  (s. Foliensatz „Anforderungen“)> |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | <Einschätzung der Zeit, die benötigt wird, um die Userstory zu implementieren> |
| **Priorität** | <Wichtigkeit der User Story hinsichtlich der Aufgabenstellung z.B. hoch, mittel niedrig> |
| **Autor** | <Hier bitte nur einen Zuständigen eintragen z.B. Max Mustermann> |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | <Auflistung verwandter User Stories> |

1. *Registrierung der Nutzer*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 1.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben ein Profil bestehend aus Vor- und Nachnamen, E-Mail, Geburtsdatum, Passwort und optionalem Profilbild zu erstellen, um meine Daten dauerhaft zu speichern. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 1.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich mich in mein Profil einloggen können, um an einer Tipprunde teilnehmen zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 1.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 1.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich, dass der Login durch eine 2FA Authentifizierung per E-Mail realisiert wird, um eine zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 1.2 |

1. Registrierung der Systemadministratoren

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 2.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben mich mit Vor- und Nachnamen, E-Mail und Passwort als Systemadministrator zu registrieren, um Liga-Funktionen realisieren zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 2.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Möglichkeit haben mich mittels meines Administrator-Profils einzuloggen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 2.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 2.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Möglichkeit haben, dass der Login durch eine 2FA-Authentifizierung realisiert wird, um zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 2.2 |
| 1. Ligen erstellen |  |
| **User Story-ID** | 3.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich verschiedene Ligen anlegen können, wobei eine Liga aus Namen, Spielplan und optionalem Liga-Bild bestehen soll. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Max Armin Eschenbach |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 3.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Möglichkeit haben den Spielplan aus einer CSV-Datei einzulesen, um auch auf ältere Ligen Zugriff zu haben. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 3.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 3.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Möglichkeit haben, die Liga Daten manuell zu ändern, um Tests durchführen zu können und Daten anzupassen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Max Armin Eschenbach |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 3.1 |

1. Systemdatum ändern

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 4.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich das Datum, nach dem sich das System richtet, ändern können, um die nächste Tipprunde einzuleiten |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Max Armin Eschenbach |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 3.1, 3.3 |

Papierprototypen

1. Registrierung der Nutzer



Papierprototyp .4: Login Fenster





Papierprototyp 1.5: 2FA Fenster

Papierprototyp 4.3: Übersichtsseite User

Papierprototyp 1.6: Registrierung eines Nutzers

1.  Registrierung der Systemadministratoren



Papierprototyp 4.1: Übersichtsseite Admin

Papierprototyp 2.3: Admin Registrierung

1. Ligen erstellen

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Papierprototyp 3.4: Fernster zum Ändern/Anlegen einer Liga

Papierprototyp 3.5: Fenster zum Einsehen der Ligadaten

1. Systemdatum ändern



Papierprototyp 4.2: Übersichtsseite Admin

Papierprototyp 4.3: Systemdatum ändern

## Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme)

Im SEP soll die statische Struktur des Systems mittels Komponenten- und Klassendiagramme modelliert werden. Ein Komponenten- und Klassendiagramme dienen der grafischen Darstellung von Komponenten/Klassen, Schnittstellen und deren Beziehungen. Die Diagrammtypen helfen dabei, Quellcode und Implementierungsarbeiten zu strukturieren, bevor diese starten und ermöglicht eine Aufteilung der Programmieraufgaben.

### Klassendiagramm

#### Backend



#### Frontend



## Komponentendiagramm:









## Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme)

Im SEP soll das dynamische Verhalten des Systems mittels Kommunikationsidagramme modelliert werden. Ein Kommunikationsdiagram ermöglicht die grafische Darstellung des Nachrichtenaustausches zwischen Systemobjekten. Systemobjekte können Komponenten im Komponentendiagramm und Klassen im Klassendiagramm sein. Kommunikationsdiagramme zielen darauf ab, die Zusammenarbeit der Systemobjekte darzustellen



## Funktionalitätsplanung

Anhand der Funktionalitätsplanung werdet Ihr geprüft. Diese sollte dementsprechend **immer** aktuell gehalten werden und pro Funktionalität **nur einen** Verantwortlichen enthalten. Als Quellcodereferenz solltet Ihr immer euer Package, eure Klasse und die dazugehörige Methode angeben. ggf. könnt Ihr auch Zeilenangaben machen.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | Funktionalität | Verantwortlich | Abhänigg mit | User-Stories | Quellcode-Referenz | Status |
| 1. | Registrierung |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Registrierung Admin |  |  | 2.1 |  |  |
| 1.1.1 | RegistrierungsService | Max Eschenbach |  | 2.1 |  | Erledigt |
| 1.1.2 | Registrierungsview | Fabian Müller |  | 2.1 |  | Erledigt |
| 1.1.3 | Datenbankmodell Admin | Max Eschenbach |  | 2.1 |  | Erledigt |
| 1.2 | Registrierung User |  |  | 1.1 |  |  |
| 1.2.1 | RegistrierungsService | Max Eschenbach |  | 1.1 |  | Erledigt |
| 1.2.2 | Registrierungsview | Fabian Müller |  | 1.1 |  | Erledigt |
| 1.2.3 | Datenbankmodell User | Max Eschenbach |  | 1.1 |  | Erledigt |
| 2. | Login |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Loginview | Fabian Müller |  | 2.2, 1.2 |  | Erledigt |
| 2.2 | 2FA Abgleichview | Florian Heinen |  | 2.3, 1.3 |  | Erledigt |
| 2.3 | Validierung Login-Daten | Can Kalafat |  | 2.2, 1.2 |  | Erledigt |
| 2.4 | Mail-Sender | Can Kalafat |  | 2.3, 1.3 |  | Erledigt |
| 3. | Liga |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Liga erstellen View | Florian Heinen |  | 3.1 |  | Erledigt |
| 3.1.2 | Spielplanview | Fabian Müller |  | 3.1 |  | Erledigt |
| 3.2 | CSV – Reader-Backend | Florian Heinen |  | 3.2 |  | Erledigt |
| 3.2.1 | CSV -Reader-Frontend | Max Eschenbach |  | 3.2 |  | Erledigt |
| 3.3.1 | Systemdatum ändern | Danial Imani Shakibaei |  | 4.1 |  | Erledigt |
| 3.3.2 | Systemdatum ändern View | Fabian Müller |  | 4.1 |  | Erledigt |
| 3.4.1 | LigaDaten ändern | Max Eschenbach |  | 3.3 |  | Erledigt |
| 3.4.2 | LigaDaten ändern View | Fabian Müller |  | 3.3 |  | Erledigt |
| 4. | Dashboard |  |  |  |  |  |
| 4.1 | AdminView | Fabian Müller |  | 4.1 |  | Erledigt |
| 4.2 | UserView | Fabian Müller |  | 4.1 |  | Erledigt |
| 5. | Docker | Danial Imani Shaikbae |  |  |  | Erledigt |
| 6. | Systemtests | Can Kalafat |  |  |  | Erledigt |

## Systemtests

Systemtests sind Tests des Gesamtsystems gegen die Anforderungen nach erfolgreicher Integration. Eingaben und Sollverhalten werden dabei aus der Anforderungs-spezifikation abgeleitet.

Die Systemtests werden von Eurer Parallelgruppe spezifiziert und durchgeführt, daher ist dieser Bereich von den Mitgliedern der Parallelgruppe auszufüllen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 03.03.2019 | | |
| **Tester** | Martina Musterfrau | | |
| **SW-Version** | V 0.1.2 | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Nutzer „Max Mustermann“ ist am System mit Passwort „geheim“ registriert | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Benutzer gibt den Benutzername „Max Mustermann“ auf der Tastatur ein. | Das System zeigt „Max Mustermann“ auf dem Display an. | **√** |
| 2 | Der Benutzer gibt das Passwort „geheim“ auf der Tastatur ein. | Das System zeigt das Passwort durch „\*“-Symbole zensiert an. | **√** |
| 3 | Der Benutzer klickt auf „Anmelden“. | Das System zeigt die Meldung „Anmeldung erfolgreich“ auf dem Display an. | **X** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Nutzer ist am System angemeldet, Anmeldezeitpunkt ist im System gespeichert. | | **X** |
| **Testurteil** | **Test nicht bestanden.** | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 03.03.2019 | | |
| **Tester** | Martina Musterfrau | | |
| **SW-Version** | V 0.1.2 | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Nutzer „Max Mustermann“ ist am System mit Passwort „geheim“ registriert | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Benutzer gibt den Benutzername „Max Mustermann“ auf der Tastatur ein. | Das System zeigt „Max Mustermann“ auf dem Display an. | **√** |
| 2 | Der Benutzer gibt das Passwort „geheim“ auf der Tastatur ein. | Das System zeigt das Passwort durch „\*“-Symbole zensiert an. | **√** |
| 3 | Der Benutzer klickt auf „Anmelden“. | Das System zeigt die Meldung „Anmeldung erfolgreich“ auf dem Display an. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Nutzer ist am System angemeldet, Anmeldezeitpunkt ist im System gespeichert. | | **√** |
| **Testurteil** | **Test bestanden.** | | |

### Login

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 18.11.2022 | | |
| **Tester** | Gruppe G | | |
| **SW-Version** | e31c802e | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Login-Seite aufgerufen und User in Datenbank | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Benutzer gibt die E-Mail die eingespeicherte E-Mail-Adresse auf der Tastatur ein. | Das System zeigt die E-Mail auf dem Display an. | **√** |
| 2 | Der Benutzer gibt das entsprechende Passwort auf der Tastatur ein. | Das System zeigt das Passwort durch „\*“-Symbole zensiert an. | **√** |
| 3 | Der Benutzer klickt auf „Login“. | Das System zeigt die Meldung „Anmeldung erfolgreich“ auf dem Display an. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Der Nutzer sieht die 2FA-Seite und hat eine E-Mail mit dem Code erhalten. | | **√** |
| **Testurteil** | **Test bestanden.** | | |

### 2FA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 18.11.2022 | | |
| **Tester** | Gruppe G | | |
| **SW-Version** | e31c802e | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Nutzer ist auf 2FA-Seite | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Benutzer gibt den Code, der per Mail gesendet wurde, ein | Das System zeigt den Code auf dem Display an. | **√** |
| 2 | Der Benutzer klickt auf „Anmelden“. | Das System zeigt die Meldung „Anmeldung erfolgreich“ auf dem Display an. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Nutzer ist am System angemeldet. Der Nutzer sieht die Dashboardansicht. | | **√** |
| **Testurteil** | **Test bestanden.** | | |

### Erstellen einer Liga

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 18.11.2022 | | |
| **Tester** | Gruppe G | | |
| **SW-Version** | e31c802e | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Der angemeldete Nutzer ist ADMIN und auf der „Liga Erstellen“-Ansicht | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Benutzer gibt einen Liganamen ein. | Das System zeigt den Liganamen auf dem Display an. | **√** |
| 2 | Der Benutzer lädt eine CSV-Datei hoch. | Das System zeigt die eingegebene Datei an. | **√** |
| 3 | Der Benutzer lädt optional ein Profilbild hoch. | Das System zeigt die eingegebene Datei an. | **√** |
| 4 | Der Benutzer speichert die eingegebenen Daten via den vorgesehenen Button. | Das System speichert die eingegeben Daten. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Die Ligadaten sind im System gespeichert und können angezeigt werden. | | **√** |
| **Testurteil** | **Test bestanden.** | | |

# Zyklus II

## Spezifikationsplanung

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Artefakt** | **Art des Artefakts** | **Verantwortlicher** | **Status** |
| **1.** | Tipprunde erstellen |  |  | Erledigt |
| 1.1 | Tipprunde erstellen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.2 | Tipprunde kann öffentlich oder privat sein | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.3 | Spieltipp der Nutzer | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.4 | Punkte nach Tippbewertung | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.5 | Drei Kategorien der Tippbewertung | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.6 | Gewichtung der Tippbewertung | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 1.7 | Tipprunde erstellen (in LigaView) | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 1.8 | Tipprunde beitreten | Klassendiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 1.9 | Tipprunde beitreten | Verhaltensdiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 1.10 | Tipprunde beitreten | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Erledigt |
| **2.** | Tipprunde beitreten |  |  | Erledigt |
| 2.1 | Tipprunde nach Namen filtern | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 2.2 | Tipprunde beitreten (mit Passwort) | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 2.3 | E-Mail zum Einladen einer zu Tipprunde | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 2.4 | Link zur Übersicht der Tipprunde | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 2.5 | Wählt eigenen Tippnamen, um Tipps abzugeben | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 2.6 | Tipptabelle einsehen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 2.7 | Tipps aus derselben Liga übernehmen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 2.8 | Meine Tipprunden | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 2.9 | Tipprundenübersicht | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 2.10 | Tipprunde beitreten | Klassendiagramm | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 2.11 | Tipprunde beitreten | Verhaltensdiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 2.12 | Tipprunde beitreten | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Erledigt |
| **3.** | Soziales |  |  | Erledigt |
| 3.1 | Profil anderer Nutzer anzeigen und Freundschaftsanfrage schicken | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 3.2 | Freundschaftsanfragen annehmen/ablehnen | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 3.3 | Freundesliste mit allen Namen und Profilbildern zum Bearbeiten/löschen | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 3.4 | Tipps mit Freunden Teilen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 3.5 | Freundesliste | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 3.6 | Profil | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 3.7 | Soziales | Klassendiagramm | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 3.8 | Soziales | Verhaltensdiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 3.9 | Soziales | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Erledigt |
| **4.** | Tipphilfe |  |  | Erledigt |
| 4.1 | Zugriff auf Tipphilfe zum Vorschlagen von Ergebnissen | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 4.2 | Vorgeschlagene Ergebnisse sollen von einem Algorithmus generieren | User Story | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 4.3 | Tipphilfe (in Tipps abgeben View) | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 4.4 | Tipphilfe | Klassendiagramm | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 4.5 | Tipphilfe | Verhaltensdiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 4.6 | Tipphilfe | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Erledigt |
| **5.** | Tipprundenübergreifender Vergleich |  |  | Erledigt |
| 5.1 | Liste der Top 3 Tipper der einzelnen Ligen | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 5.2 | Liste der Top 3 profitabelsten Mannschaften | User Story | Danial Imani Shakibaei | Erledigt |
| 5.3 | Top 3 Tipper | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 5.4 | Top 3 Mannschaften | Papierprototyp | Fabian Müller | Erledigt |
| 5.5 | Tipprundenübergreifender Vergleich | Klassendiagramm | Max Armin Eschenbach | Erledigt |
| 5.6 | Tipprundenübergreifender Vergleich | Verhaltensdiagramm | Florian Heinen | Erledigt |
| 5.7 | Tipprundenübergreifender Vergleich | Komponentendiagramm | Can Kalafat | Erledigt |

## User-Stories

Template:

1. *Tipprunde erstellen*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 5.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich das jede Tipprunde aus einem Namen, einem Besitzer und (optional) einem Passwort besteht, um Tipprunden erstellen zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 5.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich eine Tipprunde öffentlich oder privaten stellen können, um Tipprunden einer Liga zuordnen zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 5.1 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 5.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich auf die anstehenden Spiele der einzelnen Spieltage einer Liga tippen, um in einer Tipprunde gegen mehrere Nutzer gegeneinander antreten zu können |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 5.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 5.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich eine Tippbewertung haben, um für abgeschlossene Spiele Punkte verleiht zu bekommen |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 5.3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 5.5 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Besitzer einer Tipprunde möchte ich die Möglichkeit haben, dass das die Tippbewertungen kategorisiert, werden nach „richtiges Ergebnis“, „Richtige Tordifferenz“ zwischen der Mannschaft und richtiger Sieger, um die Gewichtung der Kategorien selber festlegen zu können |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 5.3, 5.4 |

1. *Tipprunde beitreten*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, öffentliche Tipprunden und private Tipprunden von Freunden nach Namen zu filtern, um ich Tipprunden nach Namen sortieren kann. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich das Tipprunden, ggfs. ein Passwort besitzen, um beitreten können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 6.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich per E-Mail, Links an andere Nutzer schicken können, um sie einzuladen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich durch einen Einladungslink, welches ich per E-Mail zugestellt bekommen habe, automatisch auf die Übersichtsseite der Tipprunde weitergeleitet werden, um direkt beitreten zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Sehr Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 6.3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.5 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich innerhalb einer Tipprunde einen eigenen Tippnamen auswählen können, um bei anstehenden Spielen Tipps abzugeben. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 6.4 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.6 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, aktuelle Tipptabellen einzusehen, um zu sehen, wer Gut tippt. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 6.5 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 6.7 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich Tipps aus der anderen Tipprunde übernehmen, um sie bei mehreren Tipprunden derselben Liga direkt zu haben. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 6.6 |

1. *„Soziales“*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 7.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich das Profil anderer Nutzer über eine Suchfunktion oder durch Tipprunden aufsuchen, um Freundschaftsanfragen senden zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Sehr Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 7.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich empfangene Freundschaftsanfragen, annehmen oder ablehnen können, um Freunde an/abzulehnen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 7.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 7.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, in einer Freundesliste alle Namen und Profilbilder meiner Freunde zu sehen, um die Freundesliste bearbeiten zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 7.2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 7.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, meine Tipps mit Freunden teilen zu können, um anzugeben. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 7.2 |

1. *Tipphilfe*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 8.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich auf die Tipphilfe zugreifen können, um Ergebnisse für anstehende Spiele vorgeschlagen zu bekommen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

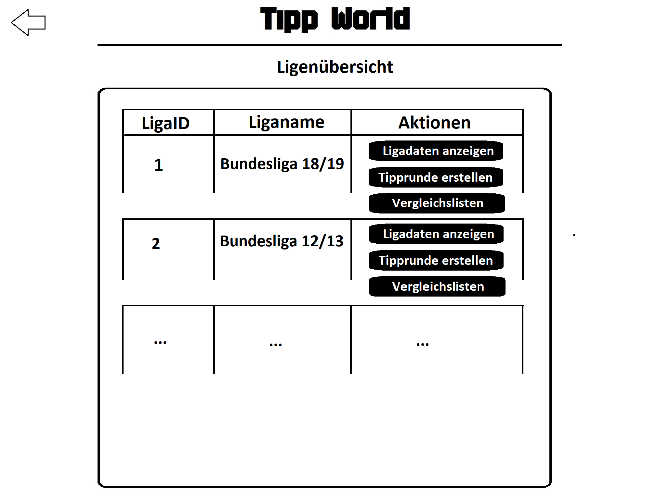
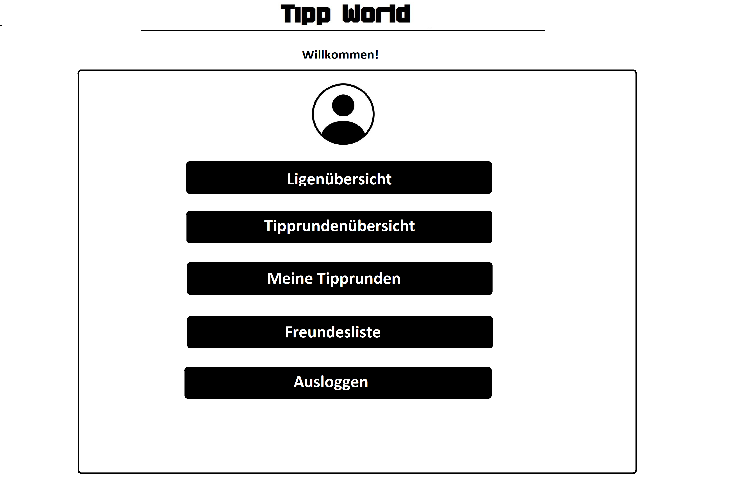
|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 8.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich, dass die vorgeschlagenen Ergebnisse, von einem Algorithmus generiert wurde, welches nicht konstant und nicht zufällig ist, um eine bessere Chance auf gute Tipps zu haben. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 8.1 |

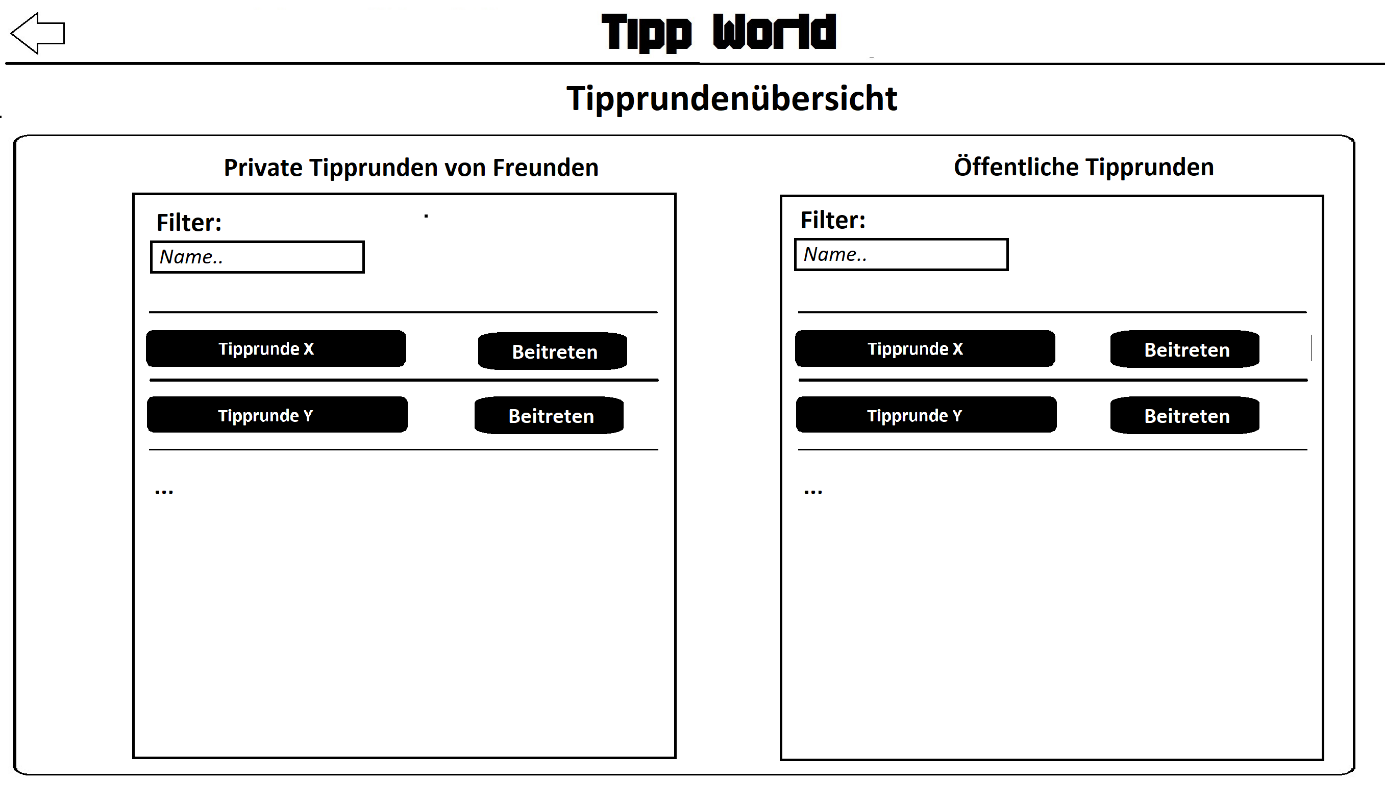
1. *Tipprundenübergreifender Vergleich*

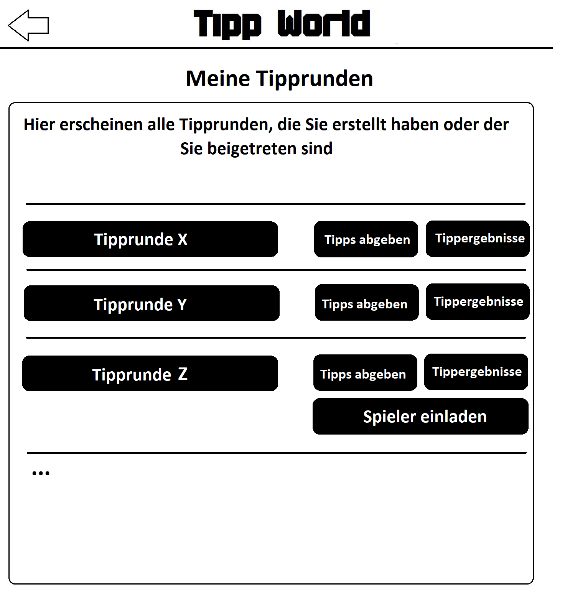
|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 9.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Gelegenheit haben, eine Liste einzusehen, um den die Top 3 Tipper der einzelnen Ligen einzusehen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

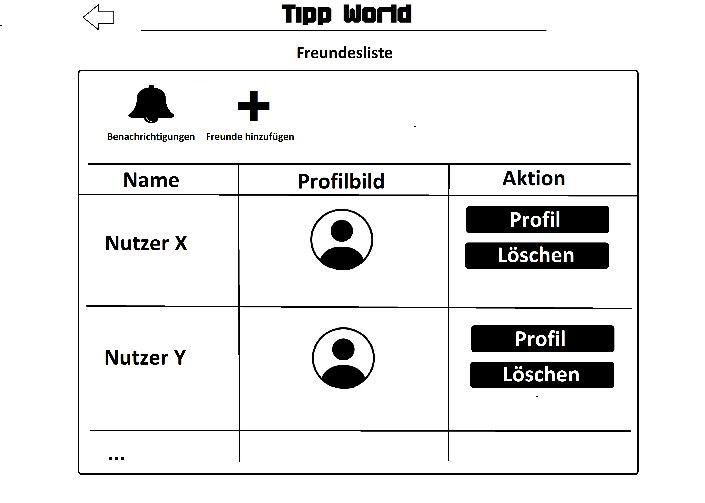
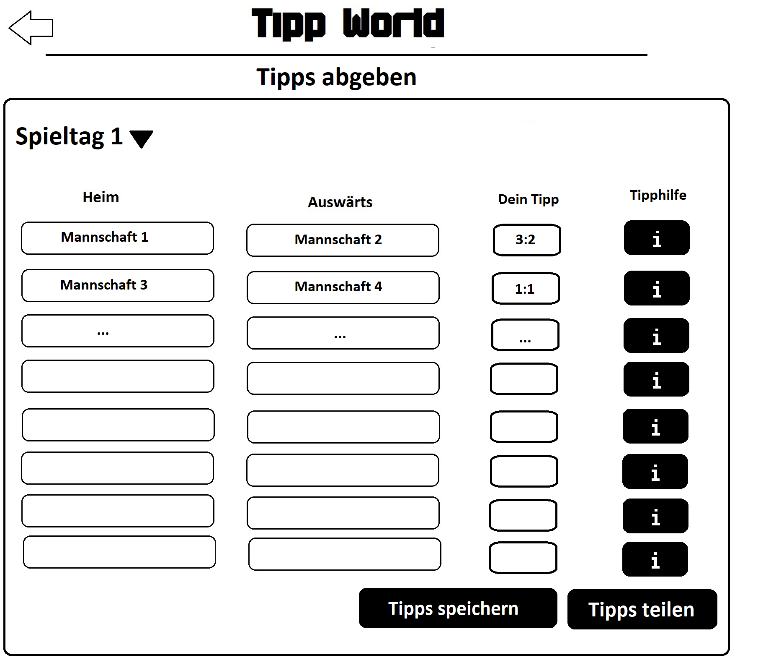
|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 9.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Gelegenheit haben, eine Liste einzusehen, um die Top 3 der profitabelsten Mannschaften der Ligen einzusehen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 2 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |

Papierprototypen



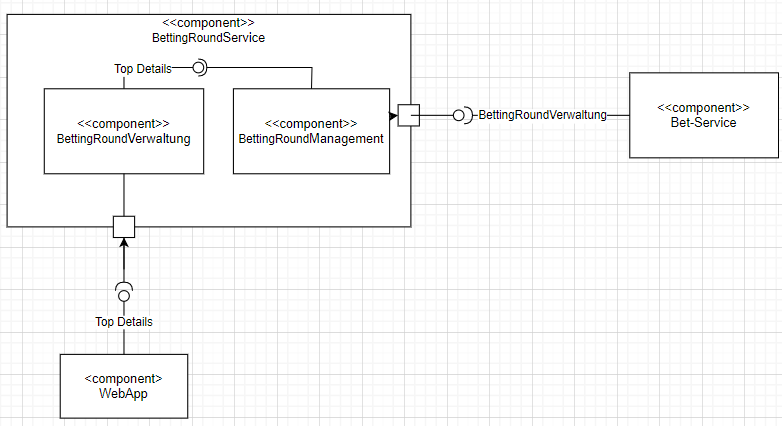
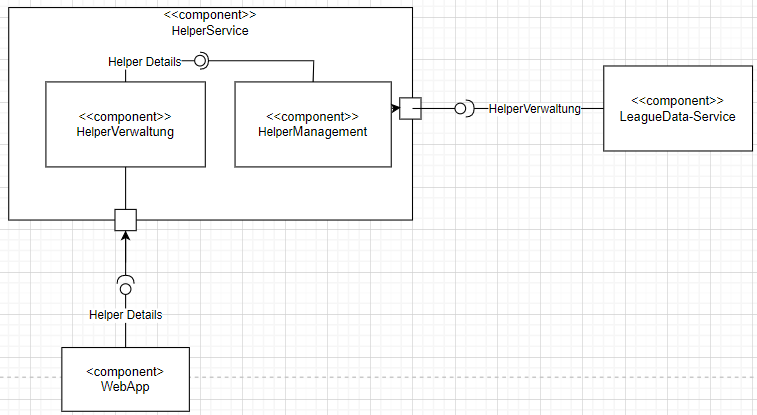
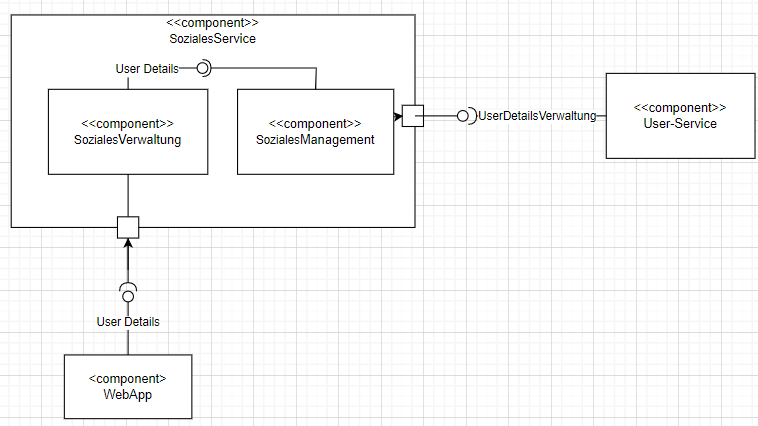
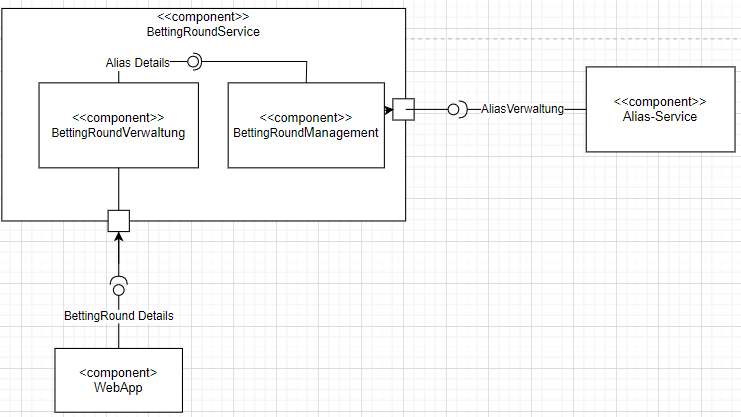
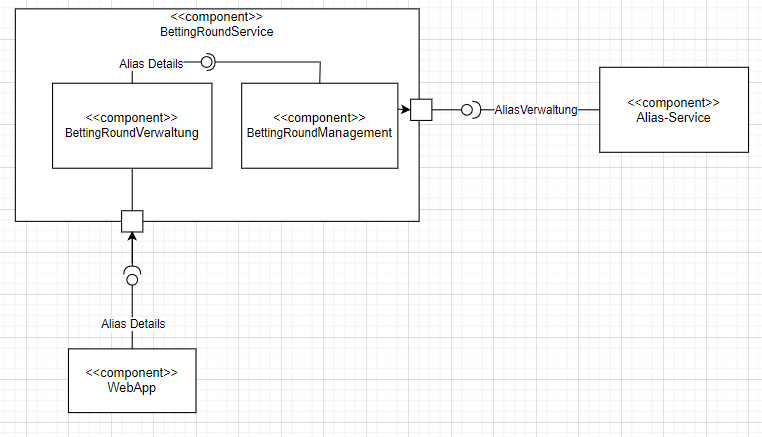
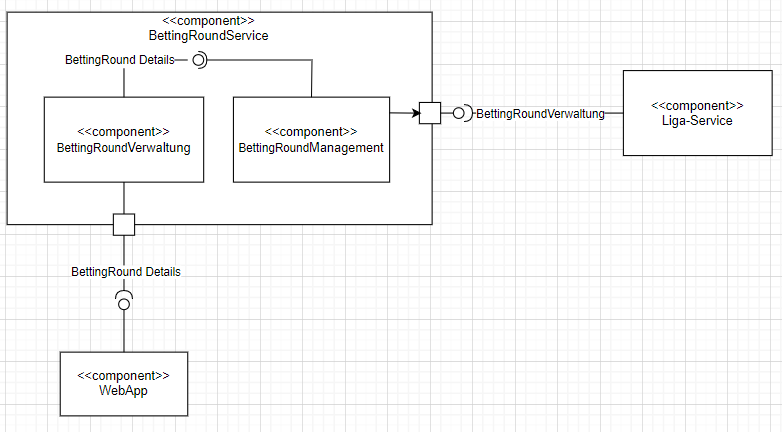






## Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme)

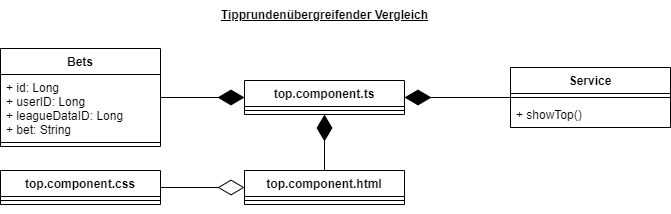
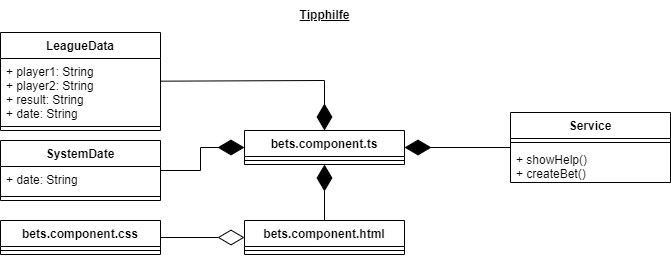
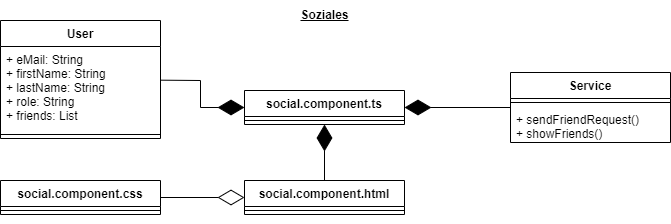
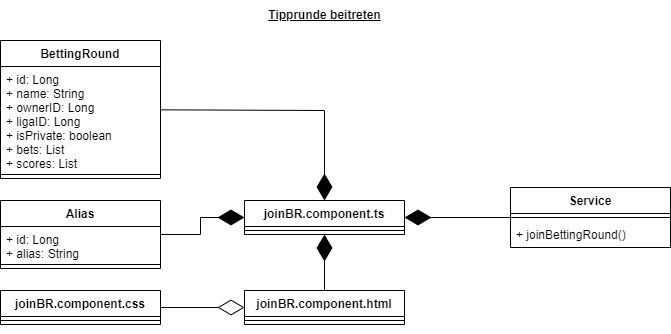
## Komponentendiagramm:



### Backend Klassendiagramm

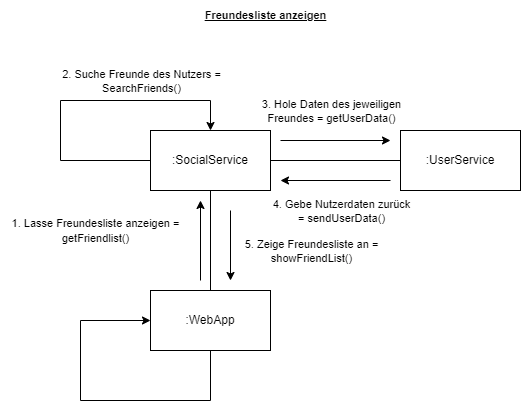
### Frontend Klassendiagramm

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

## Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme)



## Funktionalitätsplanung

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Funktionalität** | **Verantwortlicher** | **Abhängige**  **Funktionalitäten** | **Verknüpfte**  **User-Stories** | **Quellcode-**  **referenz** | **Status** |
| **1.** | **Tipprunde erstellen** |  |  | 5. |  | Erledigt |
| 1.1 | Tipprunde erstellen FE | Fabian Müller | 1.3 | 5.1 – 5.2/5.5 | Ordner show-league-data | Erledigt |
| 1.2 | Tipps abgeben und Ergebnisse FE | Fabian Müller | 1.2 | 5.3 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 1.3 | Tipprunde erstellen Service | Max Armin Eschenbach | 1.1 | 5.1 – 5.2/5.5 | Ordner BettingRound | Erledigt |
| 1.4 | Tipprunde Bewertung | Max Armin Eschenbach | 1.1 - 1.4 | 5.4 |  | Erledigt |
| **2.** | **Tipprunde beitreten** |  |  | 6. |  | Erledigt |
| 2.1 | Tipprunde FE | Fabian Müller | 1.1 |  | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 2.1.1 | Tipprunde beitreten | Max Eschenbach | 1.1, 1.3 | 6.2 | Ordner tipprundenuebersicht | Erledigt |
| 2.1.2 | Tippnamen Wählen | Max Eschenbach | 1.1, 1.3 | 6.5 | Ordner tipprundenuebersicht | Erledigt |
| 2.1.3 | Tipps abgeben | Danial Imani | 2.1.1 | 6.5 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 2.1.4 | Tipptabelle | Danial Imani | 2.1.3, 2.1.5 | 6.6 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 2.1.5 | Tipps Übernehmen | Max Eschenbach | 2.1.1, 2.1.3 | 6.7 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 2.2 | Tipprunde beitreten Service | Max Eschenbach |  |  |  | Erledigt |
| 2.2.1 | Tipprunde nach Name Filtern | Fabian Müller | 2.1.1 | 6.1 | Ordner tipprundeuebersicht | Erledigt |
| 2.2.2 | Tipprunde beitreten | Danial Imani | 2.1.1 | 6.2 | Ordner BettingRound | Erledigt |
| 2.2.3 | Beitreten über Mail | Danial Imani | 2.1.1 | 6.4 | Ordner BettingRound | Erledigt |
| 2.2.4 | Nutzer wählt Tippnamen | Fabian Müller | 2.1.2 | 6.5 | Ordner alias | Erledigt |
| 2.2.5 | Nutzer kann Ergebnisse tippen | Danial Imani | 2.1.3 | 6.5 | Ordner bets | Erledigt |
| 2.2.6 | Tipptabelle einsehen FE | Fabian Müller | 2.1.4 | 6.6 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 2.2.7 | Tipps übernehmen aus anderer Tipprunde | Max Eschenbach | 2.1.5 | 6.7 | Ordner BettingRound | Erledigt |
| **3.** | **Soziales** |  |  | 7. |  | Erledigt |
| 3.1 | Soziales FE | Can Kalafat |  |  | Ordner friend-list | Erledigt |
| 3.1.1 | Suchfunktion | Can Kalafat |  | 7.1 |  | Erledigt |
| 3.1.2 | Freundesliste | Can Kalafat | 3.1.2 | 7.3 |  | Erledigt |
| 3.2 | Soziales Service | Can Kalafat | 3.1 |  | Ordner friends | Erledigt |
| 3.2.1 | Suchfunktion | Can Kalafat | 3.1.1 | 7.1 |  | Erledigt |
| 3.2.2 | Freundschaftsanfrage | Can Kalafat | 3.1 | 7.2 |  | Erledigt |
| 3.2.3 | Freundesliste | Can Kalafat | 3.1.2 | 7.3 |  | Erledigt |
| 3.2.4 | Freundesliste bearbeiten | Can Kalafat | 3.1.2, 3.2.3 | 7.3 |  | Erledigt |
| 3.2.5 | Tipps teilen | Can Kalafat | 2.2.5, 3.2.3 | 7.4 | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| **4.** | **Tipphilfe** |  |  | **8.** |  | Erledigt |
| 4.1 | Tipphilfe View | Florian Heinen | 2.1.3 | **8.1** | Ordner meinetipprunden | Erledigt |
| 4.2 | Tipphilfe Service | Florian Heinen | 4.1 |  | Ordner TipHelper | Erledigt |
| 4.2.1 | Algorithmus | Florian Heinen | 4.2 | **8.2** |  | Erledigt |
| **5.** | **Tipprundenübergreifender Vergleich** |  |  | **9.** |  | Erledigt |
| **5.1** | **Top View** | Fabian Müller |  |  |  | Erledigt |
| 5.1.1 | Top 3 Tipper | Florian Heinen |  | 9.1 | Ordner show-top | Erledigt |
| 5.1.2 | Top 3 Mannschaften | Florian Heinen |  | 9.2 | Ordner show-top | Erledigt |
| **5.2** | **Top Service** |  |  |  |  | Erledigt |
| 5.2.1 | Top 3 Tipper | Florian Heinen | 2.1.3 | 9.1 | Ordner BettingRound | Erledigt |
| 5.2.2 | Top 3 Mannschaften | Florian Heinen | 2.1.3 | 9.2 | Ordner BettingRound | Erledigt |

## Modultests

Modultests sind Komponententests. Diese werden in der Softwareentwicklung angewendet, um die funktionalen Einzelteile (Units) von Computerprogrammen zu testen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Getestete Funktionalität** | **Quellcode Referenz** | **Status** |
| **1** | Freundschaftsanfrage senden | Klasse: FriendServiceTest | Erledigt |
| **2** | Tipphilfe | Klasse: TipHelperTest | Erledigt |

## Systemtests

Tipprunde beitreten

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 16.12.2022 | | |
| **Tester** |  | | |
| **SW-Version** |  | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Der Nutzer ist auf der Liga-Übersicht Seite | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Nutzer drückt auf Tipprunde beitreten | Ein Pop-Up erscheint zum Eingeben des Alias | **√** |
| 2 | Der Nutzer gibt einen Alias ein | Ein Pop-Up erscheint, wo der Alias eingegeben wird | **√** |
| 3 | Der Nutzer drückt auf Beitreten | Popup mit der Bestätigung wird geöffnet | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** |  | |  |
| **Testurteil** | Test bestanden | | |

Tipprunde erstellen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 16.12.2022 | | |
| **Tester** |  | | |
| **SW-Version** |  | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Der Nutzer ist auf der Liga-Übersicht Seite | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Nutzer wählt eine Liga aus | Die ausgewählte Liga wird markiert | **√** |
| 2 | Der Nutzer wählt einen Namen und eine Punkteverteilung aus | Die Daten der Tipprunde werden im Web angezeigt | **√** |
| 3 | Der Nutzer drückt auf Erstellen | Popup mit der Bestätigung wird geöffnet | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** |  | |  |
| **Testurteil** | Test bestanden | | |

Freundschaftsanfrage senden

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | 16.12.2022 | | |
| **Tester** |  | | |
| **SW-Version** |  | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Der Nutzer ist auf der Profil-Übersicht Seite | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Der Nutzer gibt eine E-Mail-Adresse ein | Die Eingabe erscheint im Textfeld | **√** |
| 2 | Der Nutzer drückt auf den Button „Suchen“ | Die Informationen des gesuchten Nutzers erscheinen | **√** |
| 3 | Der Nutzer drückt auf den Button „Freundschaftsanfrage senden“ | Der Nutzer bekommt ein Pop-Up mit einer Bestätigung | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** |  | |  |
| **Testurteil** | Test bestanden | | |

# Zyklus III

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Artefakt** | **Art des Artefakts** | **Verantwortlicher** | **Status** |
| **1.** | Chat |  |  |  |
| 1.1 | Live-Chat (Freundesliste) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 1.2 | Live-Gruppenchat (Tipprunde) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 1.3 | Chat-View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 1.4 | Chat | Klassendiagramm | Florian Heinen |  |
| 1.5 | Chat | Verhaltensdiagramm | Max Armin Eschenbach |  |
| 1.6 | Chat | Komponentendiagramm | Can Kalafat |  |
| **2.** | Tabelle der Liga |  |  |  |
| 2.1 | Aktuelle Tabelle der Liga | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 2.2 | Infos zu den Mannschaften | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 2.3 | Farbliche Markierung (Abstiegsplätze + 1.) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 2.4 | Tabelle der Liga View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 2.5 | Tabelle der Liga | Klassendiagramm | Florian Heinen |  |
| 2.6 | Tabelle der Liga | Verhaltensdiagramm | Max Armin Eschenbach |  |
| 2.7 | Tabelle der Liga | Komponentendiagramm | Can Kalafat |  |
| **3.** | Statistik |  |  |  |
| 3.1 | Einsehen/Zurücksetzen der Beliebtheit (Systemadmin) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 3.2 | Nutzer können Infos einsehen: | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 3.2.1 | Eigene erzielte Punkte Pro Mannschaft pro Tipprunde (Kuchendiagramm) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 3.2.2 | Anzahl der getippten Ergebnisse (Balkendiagramm) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 3.2.3 | Tipptabelle (Basis eigene Tipps) | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 3.3 | Beliebtheit View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 3.4 | Infos View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 3.5 | Statistik | Klassendiagramm | Florian Heinen |  |
| 3.6 | Statistik | Verhaltensdiagramm | Max Armin Eschenbach |  |
| 3.7 | Statistik | Komponentendiagramm | Can Kalafat |  |
| **4.** | Tippspiel Währung |  |  |  |
| 4.1 | Geldkonto: | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 4.1.1 | Erhöhung durch Wetten | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 4.1.2 | Erhöhung durch Minispiel | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 4.2 | Minispiel | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 4.3 | Minispiel View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 4.4 | Tippspiel Währung | Klassendiagramm | Florian Heinen |  |
| 4.5 | Tippspiel Währung | Verhaltensdiagramm | Max Armin Eschenbach |  |
| 4.6 | Tippspiel Währung | Komponentendiagramm | Can Kalafat |  |
| **5.** | Wetten |  |  |  |
| 5.1 | Freischaltung: | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.1.1 | Systemadmin kann Nutzer Freischalten | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.1.2 | Volljährige Nutzer können eine Freischaltung beantragen | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.1.3 | Systemadmin wird per Mail benachrichtigt | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.1.4 | Nutzer werden über Entscheidung informiert | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.2 | Wetten mit Gelbetrag auf einzelne Spiele | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3 | Wetten: | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3.1 | Wettmöglichkeit | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3.2 | Wette Platzieren | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3.3 | Wettqoute anzeigen | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3.4 | Auswertung der Wetten | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.3.5 | Gutschreibung des Einsatzes \* Qoute | User Story | Danial Imani Shakibaei |  |
| 5.4 | Freischaltung View (Admin) | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 5.5 | Freischaltung View (Nutzer) | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 5.6 | Wetten View | Papierprototyp | Fabian Müller |  |
| 5.7 | Wetten | Klassendiagramm | Fabian Müller |  |
| 5.8 | Wetten | Verhaltensdiagramm | Max Armin Eschenbach |  |
| 5.9 | Wetten | Komponentendiagramm | Can Kalafat |  |

## Spezifikationsplanung

## User-Stories

1. *. Chat*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 10.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich mit anderen Nutzern in meiner Freundesliste über einen Live-Chat kommunizieren können, damit ich schnell und einfach mit ihren in Kontakt bleiben kann. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 4 Tage |
| **Priorität** | Sehr hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 10.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer mochte ich die Gelegenheit haben, mit allen Nutzern der gleichen Ripprunde über einen Live-Gruppenchat kommunizieren zu können, damit ich während der Tipprunde diskutieren und Tipps austauschen kann. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 4 Tage |
| **Priorität** | Sehr hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

*11*. *Tabelle der Liga*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 11.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer mochte ich die aktuelle Tabelle der Ligen einsehen können, damit ich über die aktuelle Platzierung meiner Mannschaft informiert bin. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 11.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Gelegenheit haben, zusätzlich zur Platzierung, auch die Punkte, Tordifferenz, Siege, Unentschieden und Niederlagen der Mannschaften einsehen zu können, damit ich einen Überblick über die Leistung der Mannschaften habe. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 11.1 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 11.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Abstiegsplätze (die letzten 3 Plätze) in der Tabelle farblich markiert sehen, damit ich schnell erkennen kann, welche Mannschaften potenzielle Absteiger sind. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 11.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich den 1. Platz in der Tabelle farblich hervorgesehen bekommen, damit ich erkennen kann, welche Mannschaft aktuell die Meisterschaft gewinnt. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

*12*. *Statistiken*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 12.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Beliebtheit einzelner Ligen anhand Anzahl der Tipprunden und nach Anzahl der Nutzer, die in dieser Liga getippt haben, einsehen und zurücksetzen können, um die Beliebtheit der Ligen zu kennen und eventuelle Anpassungen vornehmen zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 12.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer mochte ich meine erzielten Punkte pro Mannschaft pro Tipprunde als Kuchendiagramm einsehen können, um schauen zu können wie meine „Tippleistungen“ sind. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 12.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Gelegenheit haben, die Anzahl der von mir getippten Ergebnisse als Balkendiagramm einsehen zu können, um meine Tippaktivitäten nachvollziehen zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 12.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer mochte ich die Gelegenheit haben, die Tipptabelle einsehen zu können, um meine Tippergebnisse im Vergleich zu anderen zu sehen und analysieren zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 12.1 & 12.3 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

*13*. *Tippspiel Währung*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 13.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer mochte ich die Gelegenheit haben, ein Geldkonto zu haben, damit ich Wetten platzieren und das Minispiel spielen kann. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** | Dem Nutzer |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 13.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich Wetten platzieren können, um mein Geldkonto zu verändern. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Sehr hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** | Der Nutzer hat kein Geld mehr. |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 13.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich das Minispiel spielen können, um mein Geldkonto zu verändern. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** | Der Nutzer hat nicht mehr genügend Geld. |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 13.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich, dass das Minispiel einen Fußball in regelmäßigen Abständen (alle 10 Sekunden) auf den Bildschirm erscheinen und wieder verschwinden lässt (nach 5 Sekunden), um durchs Anklicken, Geldbeträge erhalten zu können. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 13.3 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

*14*. *Wetten*

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.1 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich die Möglichkeit haben, Nutzern die Teilnahme an Tippspiel-Wetten zu ermöglichen, in dem ich ihre Freigabe durch das System annehmen oder ablehnen kann. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 4 Tage |
| **Priorität** | Sehr hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.2 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Systemadministrator möchte ich Bitten um Freigabe per E-Mail erhalten und die Entscheidung im System festhalten, sowie Nutzer über die Entscheidung informieren. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 14.1 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.3 |
| **User Story-Beschreibung** | Als volljähriger Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, eine Freigabe im System für die Teilnahme an Tippspiel-Wetten zu beantragen und über den Status meiner Bitte informiert zu werden. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 14.2 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.4 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer welches die Freigabe zur Teilnahme an Tippspiel-Wetten erhalten hat möchte ich die Möglichkeit haben, eine Wette mit einem Geldbetrag auf einzelne Spiele zu platzieren um die Wahl zwischen den drei Möglichkeiten (Sieg Heimmannschaft, Unentschieden, Sieg Auswärtsmannschaft) zu haben. Der Geldbetrag soll von meinem Konto abgezogen werden, bevor die Wette platziert wurde. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 14.3 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.5 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich Wettquoten für die drei Möglichkeiten eines Spiels angezeigt bekommen, die auf Basis der letzten 5 Ergebnisse der Mannschaft und ihrer Tabellenplätze berechnet wurden und die Möglichkeit haben diese Quoten vor Platzierung der Wette einzusehen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** |  |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.6 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich nach Beendigung des Spieltages, meine Wetten automatisch ausgewertet bekommen und bei einem eventuellen Sieg meinerseits, den Wettgewinn auf mein Geldkonto gutgeschrieben bekommen. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Sehr hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 14.5 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **User Story-ID** | 14.7 |
| **User Story-Beschreibung** | Als Nutzer möchte ich die Möglichkeit haben, mein Konto zu überprüfen, um zu sehen, wie viele Wetten ich platziert habe, wie viele davon ich gewonnen habe und wie hoch der Gewinn bzw. der Verlust war. |
| **Geschätzter Realisierungsaufwand** | 3 Tage |
| **Priorität** | Hoch |
| **Autor** | Danial Imani Shakibaei |
| **Abhängigkeiten zu anderen User Stories** | 14 |
| **Zugehörige Szenarien** |  |

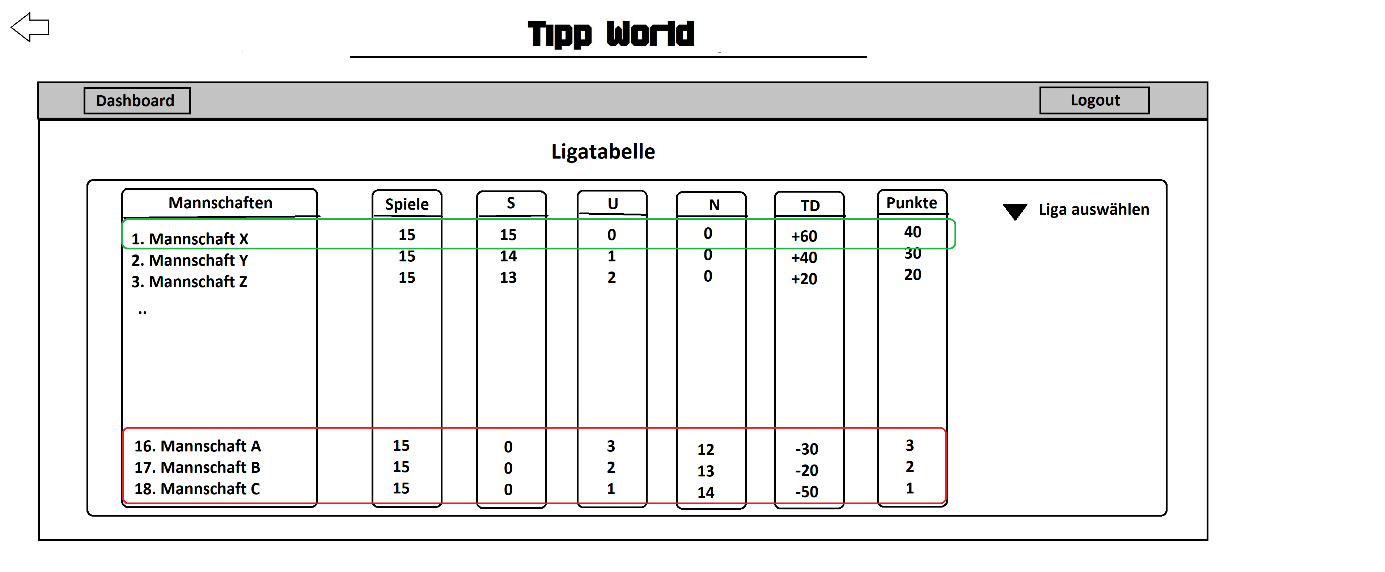
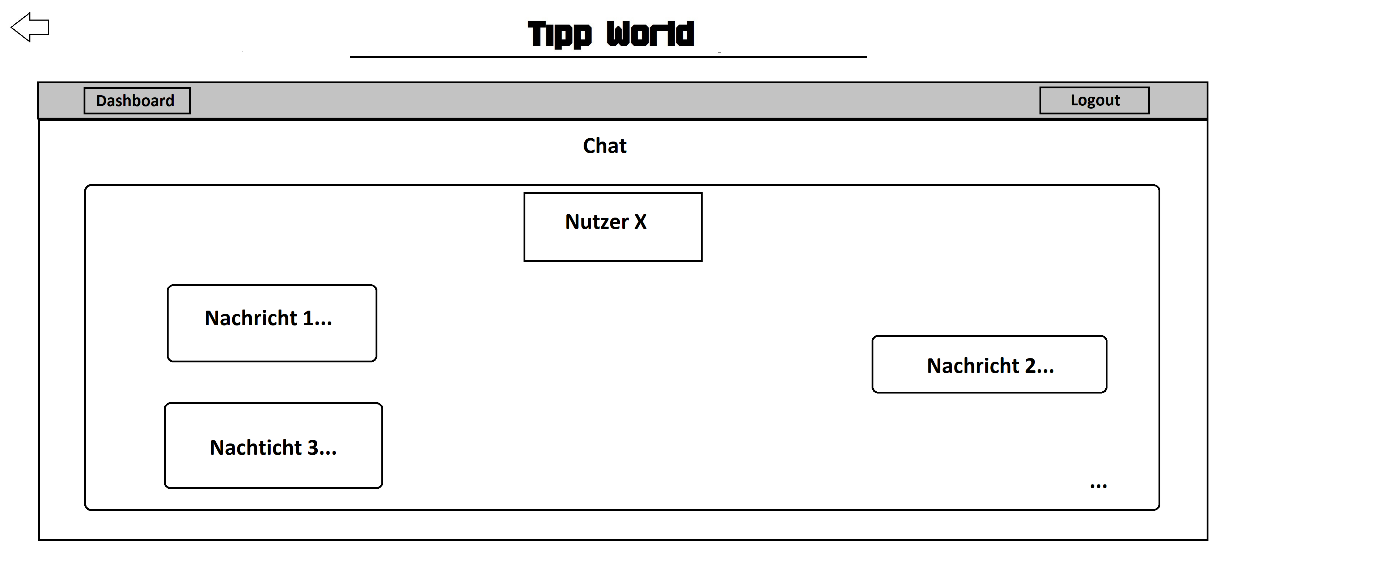
Papierprototypen

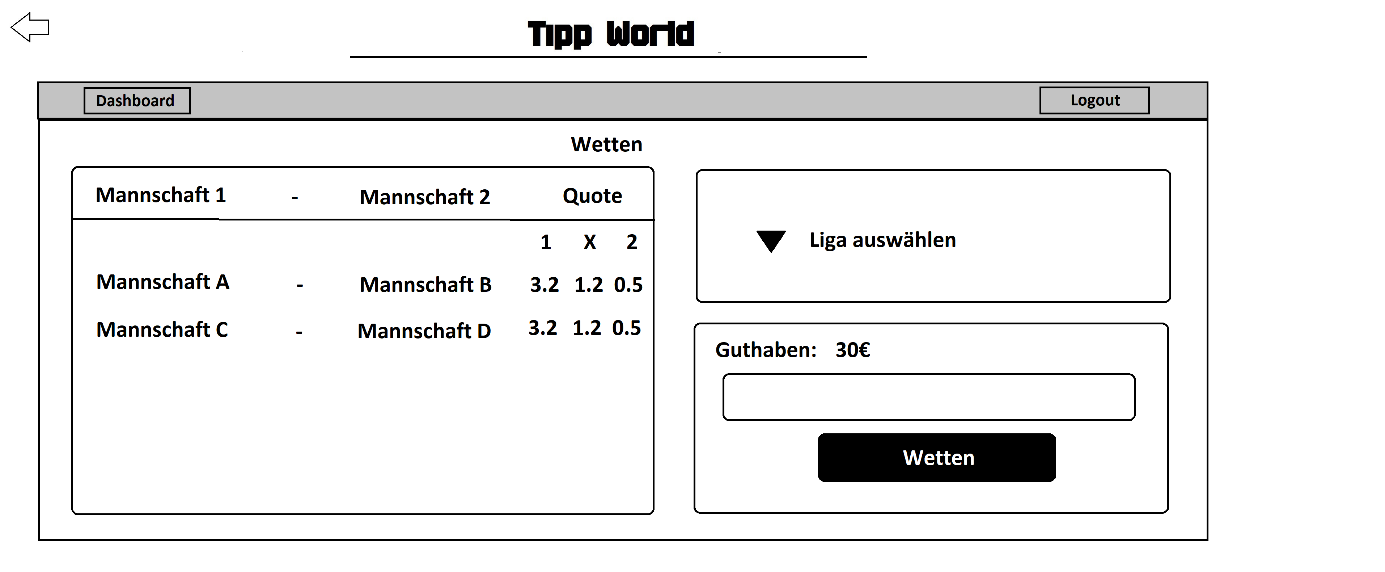
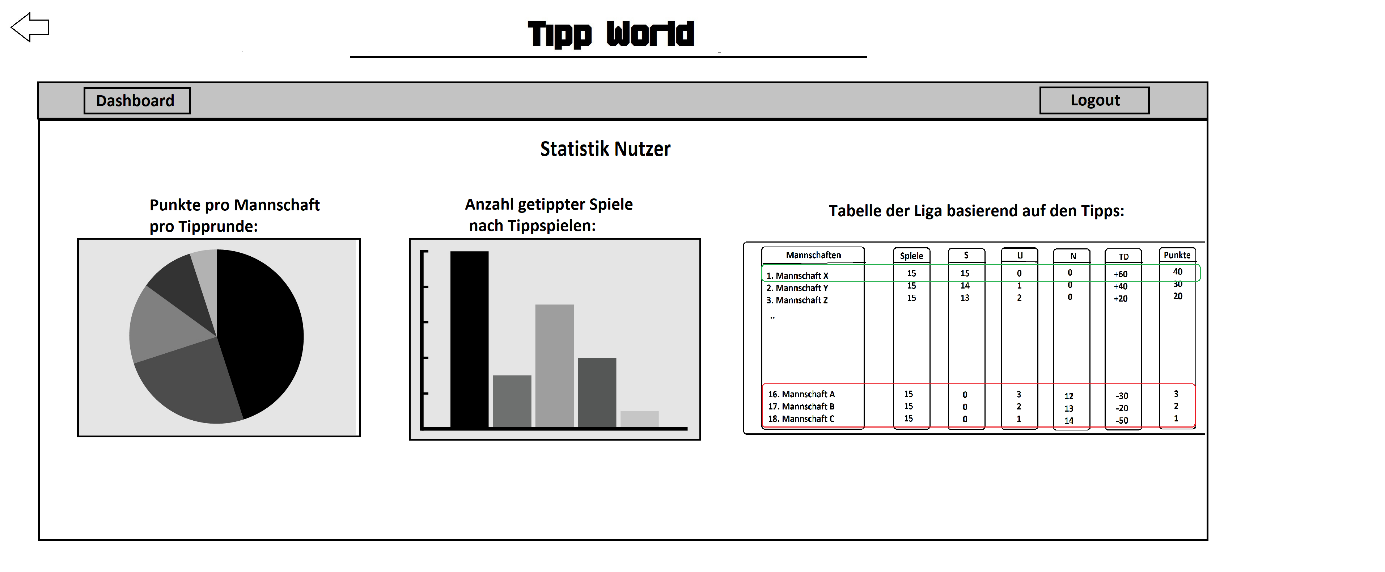
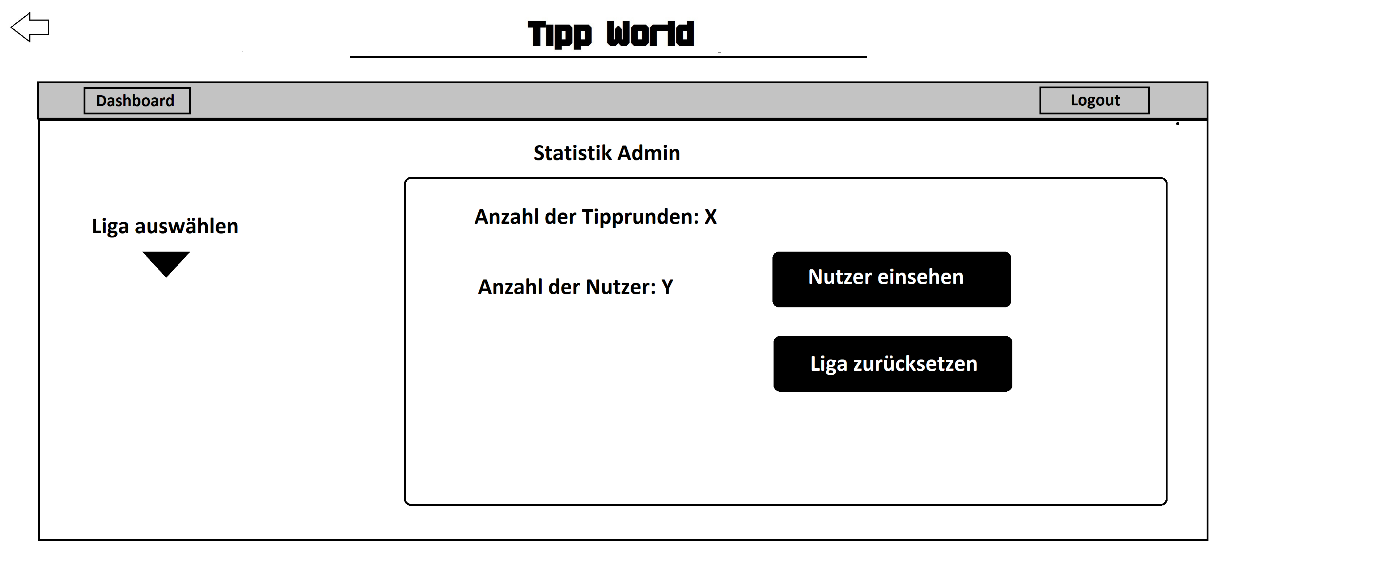
Buttons:

* „Dashboard“ führt zum User-Dashboard zurück
* „Logout“ führt zum Login-Fenster
* „Spiel starten“ lässt einen klickbaren Ball erscheinen. Bei Klick auf den Ball erhöht sich der Kontostand
* „Spiel stoppen“ stoppt das Minigame
* „Liga auswählen“ zeigt die vorhandenen Ligen zum Auswählen an
* „Wetten“ platziert die Wette
* „Liga zurücksetzen“ setzt die Statistik zurück
* „Nutzer einsehen“ zeigt das Profil vom Nutzer

Übergänge:

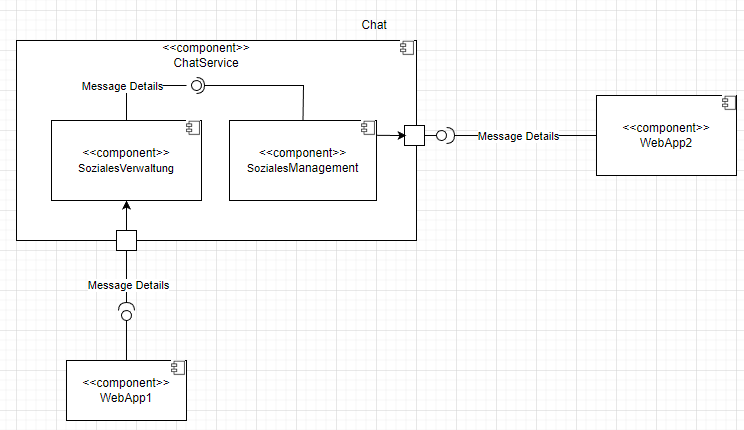
* / nicht vorhanden

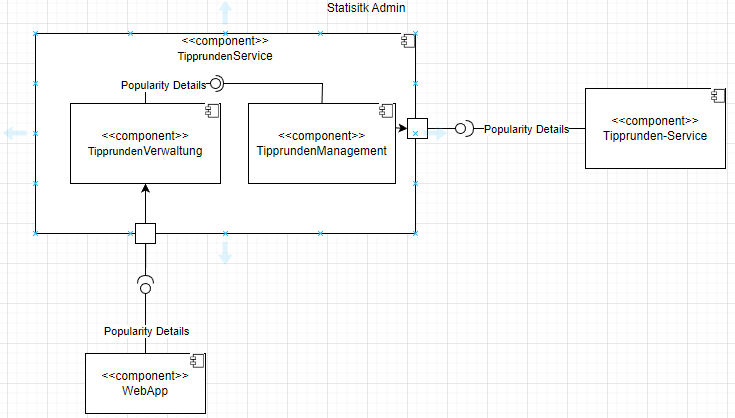


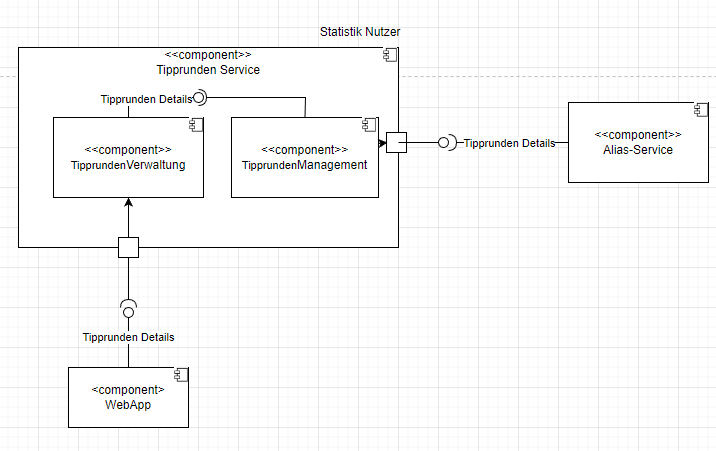


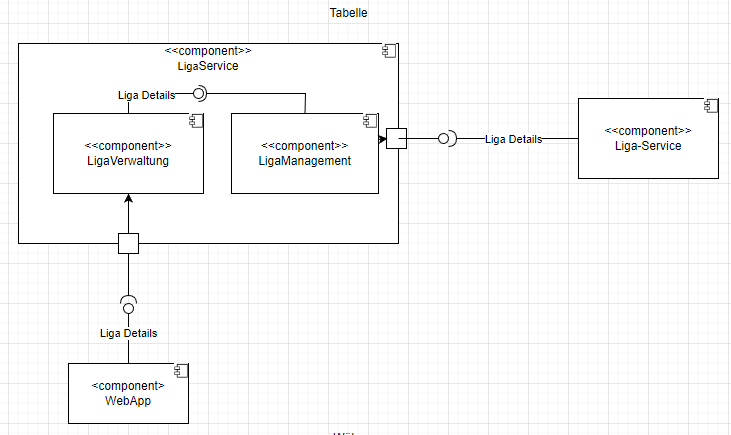
## Strukturdiagramme (Komponenten- und Klassendiagramme)

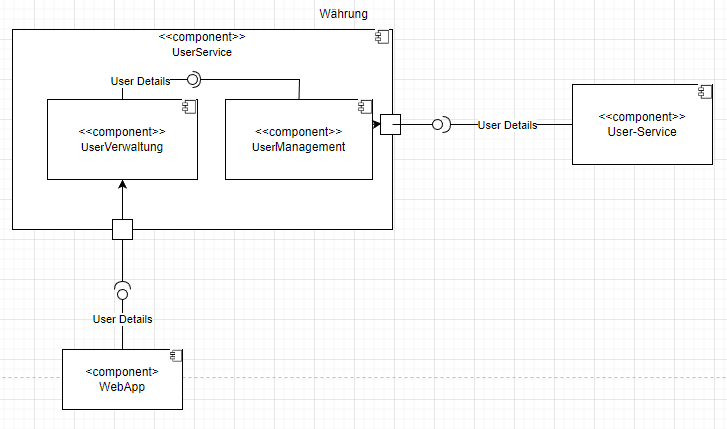
### Komponentendiagramm

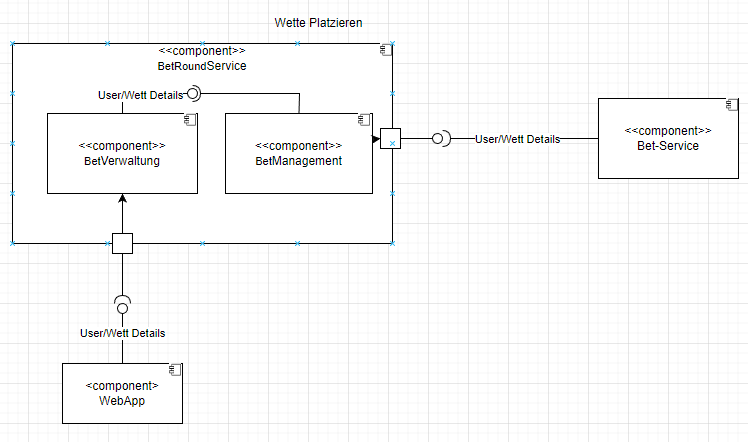




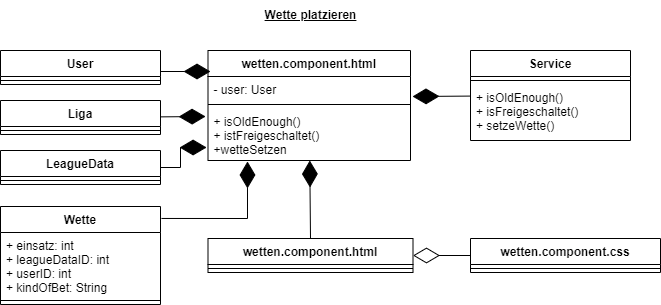
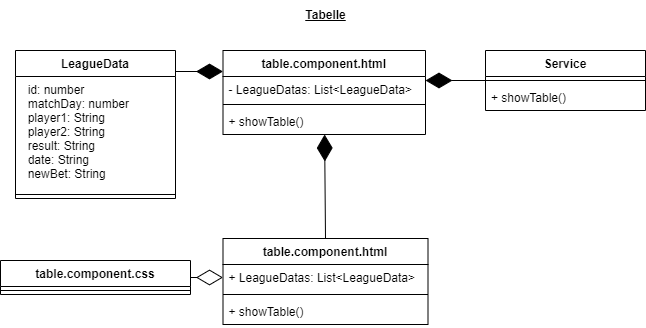
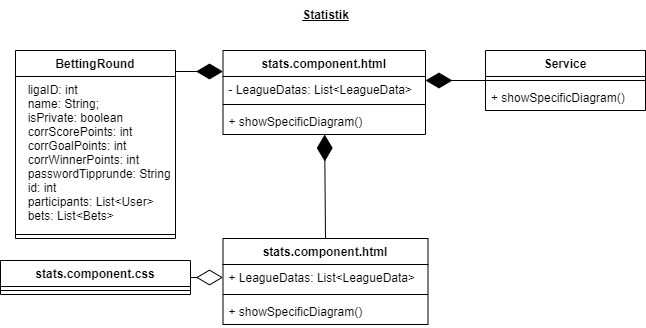
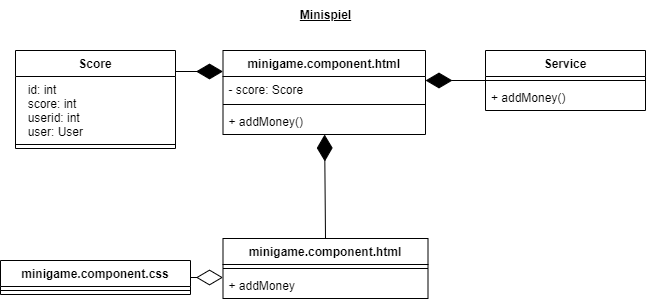
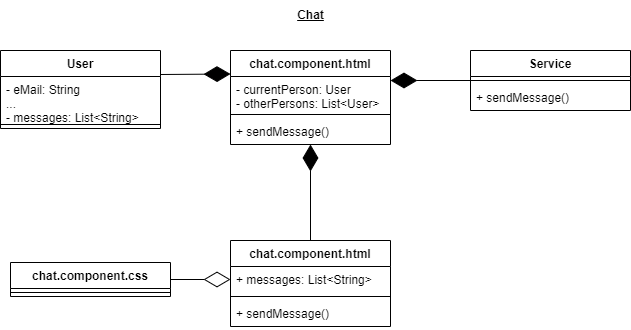




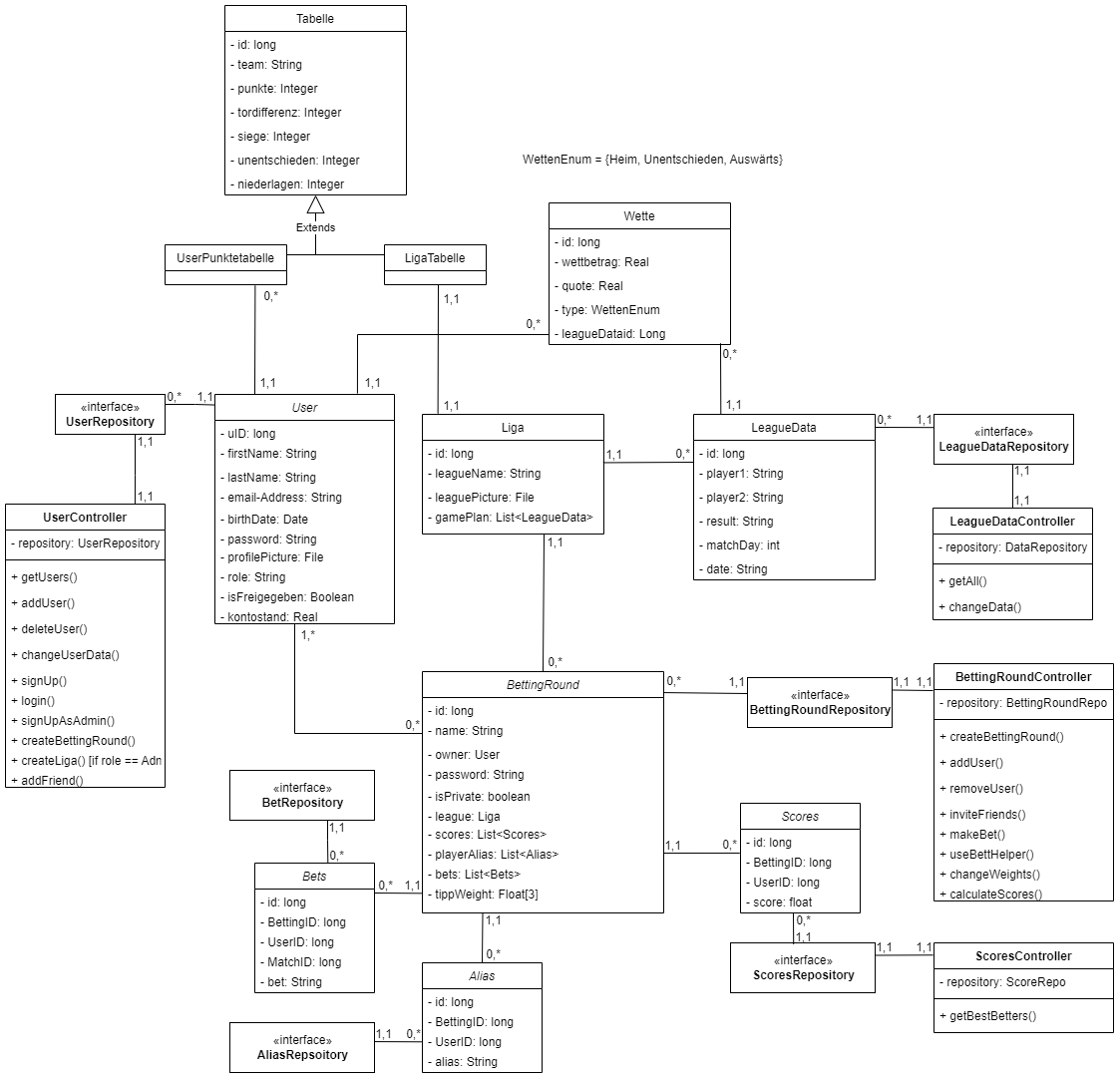




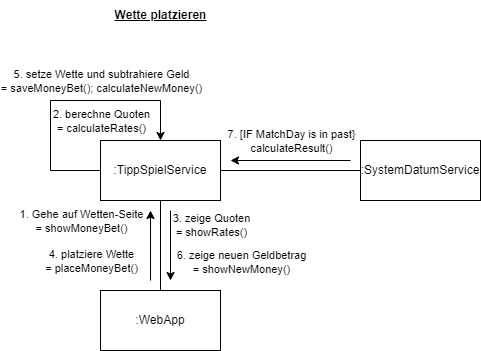
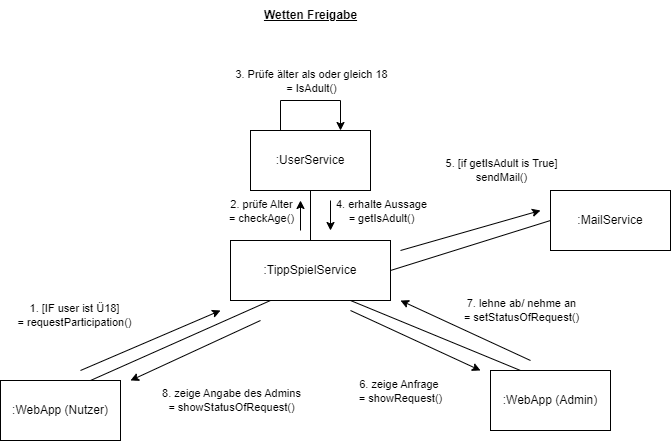
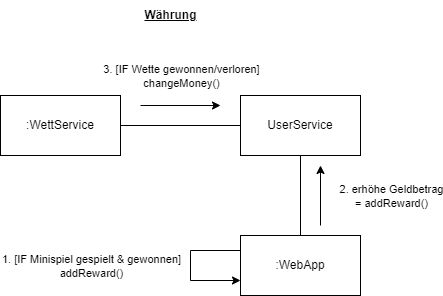
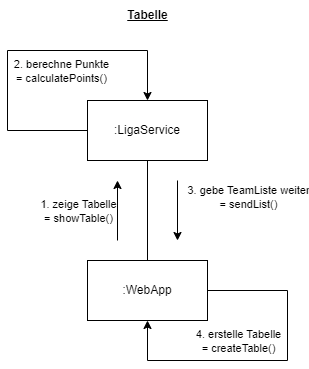
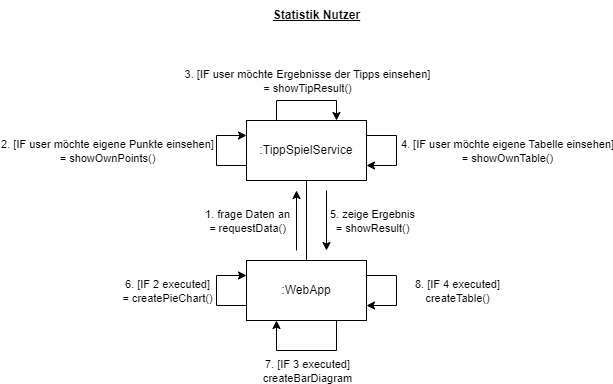
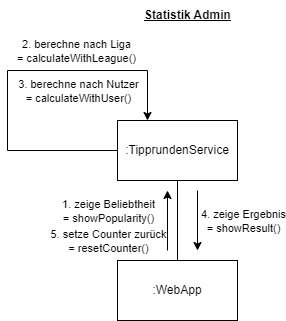
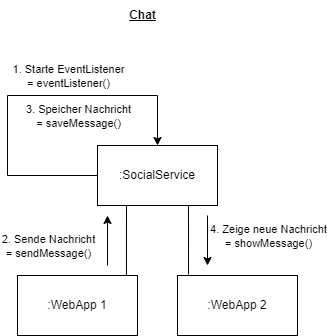
### Klassendiagramm



Backend:



## Verhaltensdiagramme (Kommunikationsdiagramme)



## Funktionalitätsplanung

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Funktionalität** | **Verantwortlicher** | **Abhängige**  **Funktionalitäten** | **Verknüpfte**  **User-Stories** | **Quellcode-**  **referenz** | **Status** |
| **1.** | **Chat** |  |  |  |  | Fertig |
| 1.1 | Frontend: | Fabian Müller |  |  |  | Fertig |
| 1.1.1 | Live-Chat FE | Fabian Müller | 1.2 |  | zyklus3.chat, zyklus3.group-chat | Fertig |
| 1.2 | Backend: | Danial Imani |  |  |  | Fertig |
| 1.2.1 | Live-Chat (Freundesliste) BE | Danial Imani |  | 10.1 | com.gruppe\_f.sep.entities.chat, entities.Message | Fertig |
| 1.2.2 | Live-Gruppenchat (Tipprunde) | Danial Imani |  | 10.2 | com.gruppe\_f.sep.entities.chat, entities.Message | Fertig |
| **2.** | **Tabelle der Liga** |  |  |  |  | Fertig |
| 2.1 | Frontend: | Max Armin Eschenbach |  |  | zyklus2.show-league-data | Fertig |
| 2.1.1 | Tabelle der Liga | Max Armin Eschenbach | 2.2 |  |  | Fertig |
| 2.2 | Backend: | Max Armin Eschenbach |  |  | com.gruppe.f\_sep.entities.table | Fertig |
| 2.2.1 | Aktuelle Tabelle der Liga | Max Armin Eschenbach |  | 11.1 |  | Fertig |
| 2.2.2 | Infos zu den Mannschaften | Max Armin Eschenbach |  | 11.2 |  | Fertig |
| 2.2.3 | Farbliche Markierung (Abstiegsplätze + 1.) | Max Armin Eschenbach |  | 11.3, 11.4 |  | Fertig |
| **3.** | **Statistik** |  |  |  |  | Fertig |
| 3.1 | Frontend: |  |  |  |  | Fertig |
| 3.1.1 | Einsehen/Zurücksetzen der Beliebtheit (Systemadmin) | Florian Heinen | 3.2.1 |  | zyklus3.admin-stats | Fertig |
| 3.1.2 | Nutzer können Infos einsehen: | Max Armin Eschenbach | 3.2.1 |  | zyklus2.show-league-data | Fertig |
| 3.1.2.1 | Eigene erzielte Punkte Pro Mannschaft pro Tipprunde (Kuchendiagramm) | Max Armin Eschenbach |  |  | zyklus2.show-league-data | Fertig |
| 3.1.2.2 | Anzahl der getippten Ergebnisse (Balkendiagramm) | Max Armin Eschenbach |  |  | zyklus2.show-league-data | Fertig |
| 3.1.2.3 | Tipptabelle (Basis eigene Tipps) | Max Armin Eschenbach |  |  | zyklus2.show-league-data | Fertig |
| 3.2 | Backend: |  |  |  |  | Fertig |
| 3.2.1 | Einsehen/Zurücksetzen der Beliebtheit | Florian Heinen |  | 12.1 | com.gruppe\_f.sep.entities.bets | Fertig |
| 3.2.2 | Statistik in Diagrammen | Florian Heinen |  | 12.2- 12.4 | com.gruppe\_f.sep.entities.bets | Fertig |
| **4.** | **Tippspiel Währung** |  |  |  |  | Fertig |
| 4.1 | Frontend: |  |  |  |  | Fertig |
| 4.1.1 | Minispiel | Fabian Müller | 4.2.2 | 13.4 | zyklus3.minigame | Fertig |
| 4.1.2 | Wetten | Can Kalafat | 4.2.1 |  | zyklus3.wetten | Fertig |
| 4.2 | Backend |  |  |  |  | Fertig |
| 4.2.1 | Erhöhung durch Wetten | Can Kalafat |  | 13.2 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 4.2.2 | Erhöhung durch Minispiel | Fabian Müller |  | 13.3 | com.gruppe\_f.sep.entities.user | Fertig |
| **5.** | **Wetten** |  |  |  |  | Fertig |
| 5.1 | Frontend: |  |  |  |  | Fertig |
| 5.1.2 | Systemadmin kann Nutzer Freischalten | Can Kalafat | 5.2.3 |  | zyklus3.freischaltungen | Fertig |
| 5.1.3 | Volljährige Nutzer können eine Freischaltung beantragen | Can Kalafat | 5.2.1 |  | zyklus3.wetten | Fertig |
| 5.1.4 | Nutzer werden über Entscheidung informiert | Can Kalafat | 5.2.2 |  | zyklus3.wetten | Fertig |
| 5.1.5 | Wetten Platzieren/Quote einsehen | Can Kalafat | 5.2.6 - 5.2.8 |  | zyklus3.wetten | Fertig |
| 5.2 | Backend: |  |  |  |  | Fertig |
| 5.2.1 | Volljährige Nutzer können eine Freischaltung beantragen | Can Kalafat |  | 14.1 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.2 | Nutzer werden über Entscheidung informiert | Can Kalafat |  | 14.3 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.3 | Systemadmin kann Nutzer Freischalten | Can Kalafat |  | 14.2 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.4 | Systemadmin wird per Mail benachrichtigt | Can Kalafat |  | 14.2 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.5 | Nutzer werden über Entscheidung informiert | Can Kalafat | 5.1.2 | 14.3 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.6 | Wetten mit Gelbetrag auf einzelne Spiele | Can Kalafat |  | 14.4 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.7 | Wette Platzieren | Can Kalafat |  | 14.4 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.8 | Wettquote anzeigen | Can Kalafat |  | 14.5 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.9 | Auswertung der Wetten | Can Kalafat |  | 14.6 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |
| 5.2.10 | Gutschreibung des Einsatzes \* Quote | Can Kalafat | 4.2.1 | 14.7 | com.gruppe\_f.sep.entities.wetten | Fertig |

## Modultests

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Getestete Funktionalität** | **Quellcode Referenz** | **Status** |
|  |  |  |  |

## Systemtests

Admin-Tabelle zurücksetzen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** |  | | |
| **Tester** |  | | |
| **SW-Version** |  | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | Admin eingeloggt; Admin auf Dashboard; mind. Eine Liga existiert; mind. Eine Tipprunde existiert | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | Admin klickt auf Button „Statistiken“ | Statistiken-Seite öffnet sich und Admin sieht bei mind. einer Liga in der Spalte „Anzahl Tipprunden“ einen Wert höher 0. | **√** |
| 2 | Admin klickt in der zugehörigen Tabelle auf „Alle Counter zurücksetzen“ | Seite lädt neu und alle Counter dieser Tabelle sind auf 0. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Bei allen Ligen ist die Anzahl der Tipprunden bei 0. Diese Tipprunden sind in der Datenbank markiert. | | **√** |
| **Testurteil** | Test bestanden | | |

Minispiel

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** |  | | |
| **Tester** |  | | |
| **SW-Version** |  | | |
| **Vorbedin-gung(en)** | User eingeloggt; User ist Dashboard; User ist freigeschaltet; User ist auf Minigameseite | | |
| **Schritt** | **Aktion (User)** | **Erwartete Reaktion (System)** | **√ / X** |
| 1 | User klickt auf „Minigame starten“ | Ein Ball erscheint alle 5s zufällig auf dem Bildschirm | **√** |
| 2 | User klickt auf den Ball. | Der Ball verschwindet. Der Betrag auf dem Kontostand erhöht sich. | **√** |
| 3 | User klickt auf „Minigame beenden“ | Der Ball erscheint nicht mehr. | **√** |
| **Nachbe-dingung(en)** | Der User hat einen höheren Kontostand, insofern er den Ball angeklickt hat | | **√** |
| **Testurteil** | Test bestanden | | |

# Nutzerhandbuch

## Technische Anforderungen

Technische Mindestanforderungen, welche das System benötigt, um wie gewünscht bedienbar zu sein.

* Docker
* Browser

## Installationsanleitung

Genaue Erläuterung, wie das entwickelte System vollkommen funktionsfähig auf einem Rechner in Betrieb genommen werden kann.

1. Die .tar Dateien & das docker-compose file in ein beliebiges Verzeichnis kopieren
2. Im gleichen Verzeichnis die Eingabeaufforderung öffnen und die folgenden commands eingeben:

docker load --input tippspiel.tar

docker load --input client.tar

docker load --input postgres.tar

docker compose up

## Bedienungsanleitung

Genaue Erläuterung, wie das entwickelte System zu bedienen ist.

Zunächst muss im Browser „localhost:4200“ eingegeben werden in der URL.

Login/Registrierung:

Hier kann man sich entweder via den vorgesehenen Eingabefeldern mithilfe von E-Mail und Passwort anmelden oder alternativ als „Admin“- oder „Basic“-User mit den entsprechenden Daten registrieren. Bei einem Login wird man auf die 2FA-Seite verlinkt, wobei der hierfür vorgesehene Code via Mail verschickt wurde (oder man nutzt den Mastercode „SecureLogin“). Hiernach und nach dem Registrierungsfeld wird man auf das rollenbasierte Dashboard verlinkt.

Dashboard:

* Systemdatum ändern: Klickt man auf diesen Button, kann man das aktuelle Datum, nach dem sich das System richtet, umstellen.
* Liga erstellen: Klickt man auf diesen Button, gelangt man zu der Seite, auf der man eine neue Liga erstellen kann.
* Ligenübersicht: Klickt man auf diesen Button, werden einem alle aktuellen Ligen angezeigt und entsprechende Ligadaten.
* Ausloggen: Klickt man auf diesen Button, wird der User ausgeloggt und man gelangt wieder zur Loginseite.

Liga erstellen:

Um eine Liga zu erstellen, muss das Input Feld für einen Liganamen ausgefüllt werden und eine CSV-Datei ausgewählt werden. Optional kann der Liga noch ein Bild in Form einer png/jpg Datei hinzugefügt werden. Durch einen Klick auf den Button "Liga erstellen" wird die entsprechende Liga dem System hinzugefügt. Durch einen Klick auf den "Zurück" Button wird man auf das Admin-Dashboard zurückgeleitet.

Ligadaten bearbeiten:

Ist man als „Admin“ eingespeichert und geht vom Dashboard aus auf „Ligenübersicht“, so kann man auf eine bestimmte Liga drücken, sodass die Ligadaten angezeigt werden. Für jede einzelnen Eintrag kann man nun rechts neben den Informationen beliebige Daten verändern. Um die geänderten Ligadaten anzeigen zu lassen, muss oben auf der Seite nochmals der Button „Ligadaten anzeigen“ benutzt werden.

Systemdatum ändern:

Um das Systemdatum zu ändern, muss das Input Feld angeklickt werden und ein Datum ausgewählt werden. Zur Änderung des Systemdatums muss folgend noch der Button "Speichern" benutzt werden. Das aktuelle Systemdatum ist hierbei oben auf der Seite einzusehen. Mit einem Klick auf den Button "Zurück" gelangt man wieder zurück zum Admin-Dashboard.