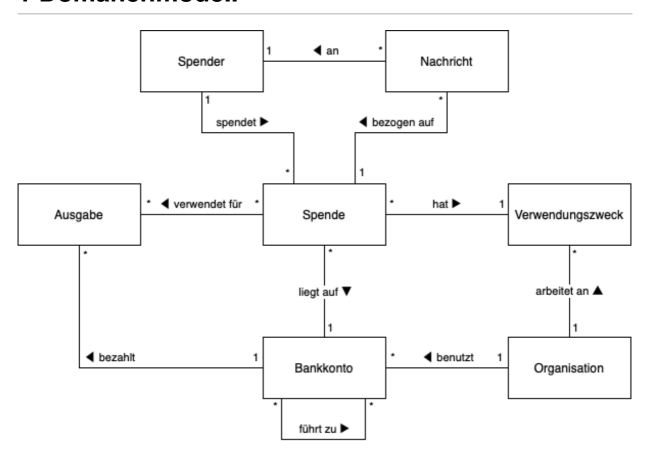
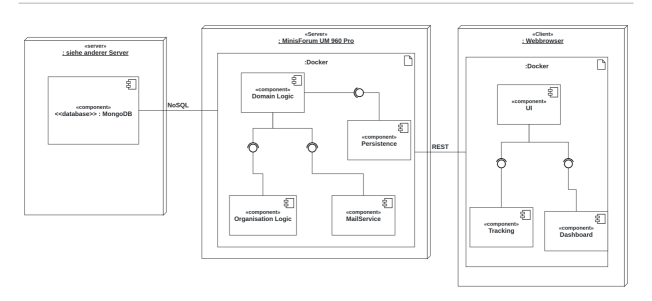
# Abgabe Blatt 05 - Team 03 Just Donate

Lukas Brennauer, Gerrit Holzbaur, Anton Kluge, Jakob Limmer, Sarp Sahinalp

### 1 Domänenmodell



## 2 Architekturmodell



### 3 Backlogeinträge

#### 3.0 Kann-/Soll-/Muss-Kriterien

#### Miro Board



Muss eine E-Mail versenden wenn über unser Formular gespendet wurde

Muss dem Verein die Möglichkeit geben Ausgaben zu Projekten hinzuzufügen Muss einen Trackinglink generieren sobald eine Spende über das Formular getätigt wurde

Muss dem Verein die Möglichkeit geben Projekte (Zwecke) zu definieren Muss Email am Ende verschicken

Muss dem Verein ein HTML Embedding bereitstellen Muss ID für die Spende generieren und bei der Transaktion folgen

Muss eindeutige Schnittstellen für Ein und Ausgaben definieren.



Soll dem Verein die Möglichkeit geben Fotos für Projekte hochzuladen

Soll emails mit den status update schicken. Soll verschiedene Konnektoren von New Roots e.V. unterstützen.

Soll dem Verein die Mögichkeit geben das Tool zu personalisieren. Soll eine Individualisierung der Benachrichtigungen ermöglichen.

Soll den Weg der Spende emotional ansprechend nachvollziehbar machen. Soll Spender Profile mit Spenden Historien unterstützen

Soll wiederkehrende Spenden unterstützen.



Kann übliche Dauer / Verteilung einer ungebundenen Spende schätzen Kann verschiedene Konnektoren für Ein und Ausgaben unterstützen.

Kann fancy plots auf Basis der Daten anzeigen Verein kann Statusupdates manuell senden

### 3.1 Story Mapping

#### Miro Board

Transakt Mapping Zugang Spenden ionserfa Spende -> für NGO erfassung Ausgabe ssung Konfigura HTML Matching von Matching Website Eingegebenen Snippet für tionsmög Dashboard Daten zu Algorithmus bereitstellen Webiste lichkeiten spende Design mapping logic to link donations to Develop a Develop an Create a form Send a Create a form Set up user basic interface interface for to capture confirmation accounts and to record for the NGOs to view donation permissions for NGO users. email to the expenditure specific expenditures tracking relevant details donor transactions. donation data. website. Store Set up database Validate the Link each transaction to Integrate with Provide Implement data filtering based on NGO structure for tracking donation donation data training donation specific donations or data in the to display material or input fields donation tracking information. guides for NGOs. database. allocations access level. funding sources. Figure out return URL from Paypal Implement allocation rules for matching Add security Add a review and approval

control

features for

donors.

Test website

across devices.

categories.

Test the

mapping

functionality

with sample

data.

process for

recorded transactions.

Generate a

summary

report of all

transactions.

#### 3.2 Github Board

#### Github Board

