User Stories für Ausleihsystem, Punkte: 4

Name: Nhu Mong Tran Mat.-Nr.: 861079

Geschäftskontext: Event Catering-Service

- 1. Nennen Sie 5 Artikel, die in Ihrem Kontext für die Ausleihe sinnvoll sind.
- Personal: Kellner, Köche, Event-Manager
- allerlei Speisen, Desserts und Getränke, auch speziell angefertigt
- Gestaltungskonzepte für die individuellen Wünsche
- Ausleihe und Bereitstellung von Utensilien (Dekoration, Tischdenken, Geschirr, Besteck)
- 2. Benennen Sie die Stakeholder und Akteure, die in Ihrem Kontext eine Rolle spielen.

 $[ _{0.5}]$ 

## Stakeholder:

- Auftraggeber: z.B Veranstalter von Messen, Events, private Veranstaltungen wie Hochzeit, Restaurantbesitzer, die Kellner brauchen etc.
- Auftragnehmer
- Investoren/ Sponsoren

## Akteure:

- Besucher: schaut sich online unsere Leistungen
- Kunde: Privatperson heuert uns für eine Hochzeit an und tretet mit uns in Kontakt per Formular
- Administrator: verwaltet unsere Kunden
- Eigentümer
- Backup System

## 3. Geben Sie eine kurze Problemdefinition:

 $[ _/0.5]$ 

- Das Problem ist, dass es oftmals nicht viel Auswahl im Handel gibt, es sei denn es ist ein spezieller Laden, allein für Geschirrwaren etc.
- viele Speisen, Desserts kann man nicht so leicht außerhalb finden/kaufen
- Dekoration für den einmaligen Gebrauch bei einem bestimmten Event kaufen macht auch meist wenig Sinn.
- Das Einsehen in das Onlinekatalog ist nicht möglich.

## 4. Formulieren Sie die wichtigsten Ziele der angestrebten Lösung:

 $[ _/0.5]$ 

- Ziel ist ein System, welches das Ausleihkatalog darstellt, Reservierungen und ggf. Einkäufe erlaubt
- Um das Problem zu lösen bieten wir den Verleih von Utensilien für einen fairen Preis, wobei Kunden sich die Art bereits auf der Seite selber auswählen können.
- Zudem kann man sich leicht von zu Hause im Katalog, die Gerichte aussuchen und sich zu liefern lassen.
- Der Online-Verleih von Dekoration erleichtert die Auswahl und den Aufwand.

- Auf der Webseite können sich Besucher anmelden und sich erst dann die Artikel ausleihen oder reservieren.
- Es wird einen Administrator geben der sich um die Webseite und die Datenbank für Nutzer und Artikel kümmert .
- Darüber hinaus gibt es noch Bearbeiter, die für den Artikelkatalog zuständig
- sind. Die Bearbeiter sind dann für das Einfügen, Bearbeiten, Löschen von Artikeln verantwortlich

5. Beschreiben Sie, was Sie in fiktiven Interviews mit den Stakeholdern bzw. Akteuren als  $[\ \ \ ]$  deren Wünsche oder Erwartungen an das Ausleihsystem erfahren haben. Verwenden Sie die Form von User Stories und versuchen Sie, das oben beschrieben Scenario abzudecken. Als Zielvorgabe sollten ca. 10-15 User Stories entstehen.

- #0010 Als Kunde möchte ich im Nahrungskatalog suchen.
- #0020 Als Kunde möchte ich Personal buchen.
- #0030 Als Kunde möchte ich Nahrungsmittel bezahlen.
- #0040 Als Kunde möchte ich speziell angefertigte Speisen kaufen.
- #0050 Als Betreiber möchte ich, dass Köche nur zur Verfügung gestellt werden in Verbindung mit allerlei Speisen, Desserts und Getränken.
- #0060 Als Betreiber möchte ich Backups der Datenbank ziehen.
- #0070 Als Betreiber möchte ich, dass das System stets verfügbar ist.
- #0080 Als Betreiber möchte ich die Abholung und Rückgabe verfolgen.
- #0090 Als Kunde möchte ich Utensilien und Dekoration reservieren.
- #0100 Als Betreiber möchte ich nicht verfügbare Gegenstände kennzeichnen.
- #0110 Als Kunde möchte ich mein ausgewähltes Artikel in den Warenkorb legen können.
- #0120 Als Kunde möchte ich mein ausgewähltes Artikel im Warenkorb entfernen können.

6. Checken Ihre Aussagen zu 1. - 5. als Datei UserStories.txt im Verzeichnis requirements in Ihr git-Repository ein.