## 1. Use Case Beschreibung

Use Case: Kunde anlegen

ID: #1

Actor: User Precondition: -

Flow of events: --> User füllt Eingabemaske aus

--> User klickt auf "Speichern"

Postcondition: Jetzt gibt es einen Kunden mehr in der Liste

Use Case Diagramm

Zeynep Deveci

3BHWII

INFI - Projekt

## 2. Use Case Beschreibung

Use Case: Kunde bearbeiten

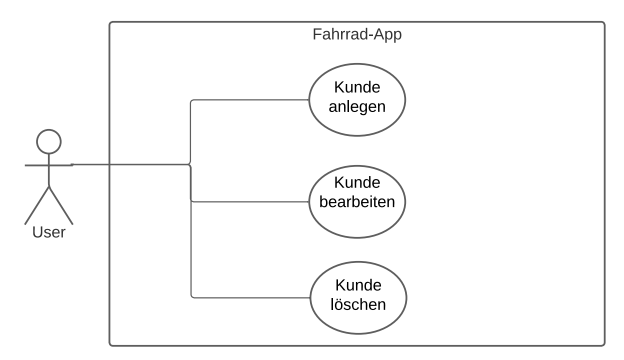
ID: #2 Actor: User

Precondition: Es existiert zumindest ein Kunde Flow of events: --> User klickt auf Stift "bearbeiten"

--> User ändert Eingabemaske entsprechend

--> User klickt auf "Speichern"

Postcondition: Kunde wurde entsprechend den Eingaben geändert



## 3. Use Case Beschreibung

Use Case: Kunde löschen

ID: #3

Actor: User

Precondition: Es existiert zumindest ein Kunde Flow of events: User klickt auf Papierkorb "löschen"

Postcondition: Jetzt gibt es einen Kunden weniger in der Liste