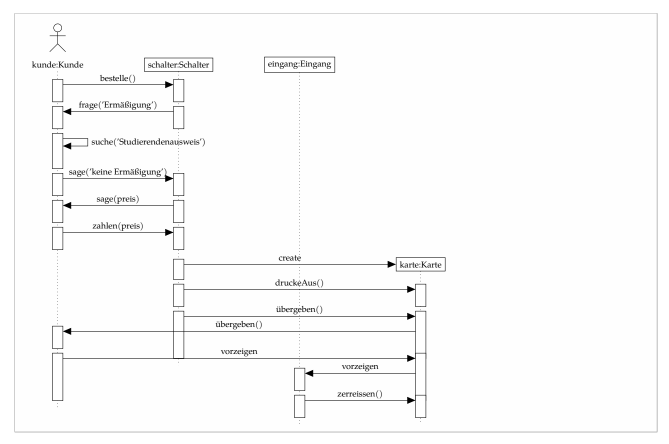
Staatsexamen 66116 / 2020 / Frühjahr / Thema Nr. 2 / Teilaufgabe Nr. 1 / Aufgabe Nr. 4

## **Aufgabe 4 [Kartenschalter]**

Erstellen Sie ein UML-Sequenzdiagramm zur Abbildung des folgenden Szenarios:

- (a) Ein *Kunde* bestellt Karten an einem *Schalter*. Daraufhin wird er vom Schalter gefragt, ob er eine Ermäßigung nachweisen kann.
- (b) Der *Kunde* sucht, leider erfolglos, seinen Studierendenausweis und sagt dem *Schalter*, dass er keinen Ermäßigungsgrund vorweisen kann.
- (c) Der Schalter sagt dem Kunden den Preis der Karten und der Kunde gibt dem Schalter das notwendige Geld.
- (d) Der Schalter erstellt die Karten, druckt diese aus und übergibt sie dem Kunden.
- (e) Dieser geht mit den Karten zum Eingang, worauf die Karten zum Nachweis des Eintritts zerrissen werden.



Github: Staatsexamen/66116/2020/03/Thema-2/Teilaufgabe-1/Aufgabe-4.tex