|  |  |
| --- | --- |
| Name | Filecard erstellen |
| Art | Anwendungsfall |
| Kurzbeschreibung | User erstellt eine FileCard |
| Auslöser | User möchte eine FileCard erstellen |
| Akteure | User, Database |
| Eingehende Informationen | Userdaten, Vorhandene CardBox |
| Vorbedingungen | Der User ist eingeloggt. Eine CarBox, in die die Filecard zugeordnet wird wurde erstellt. |
| Nachbedingungen | * Filecard wird CardBox zugeordnet * User kann auf Filecard zugreifen |
| Essenzielle Schritte | * User betätigt Button "Karteikarte anlegen" * System fordert den User auf, die Question einzugeben * User gibt die Question ins Eingabefeld ein * System nimmt speichert Question * System forder den User auf, die Answer einzugeben * User gibt die Answer ins Einga ein * System speichert die Answer * System generiert Filecard * Filecard wird in Database gespeichert |

**Kurzbeschreibung: Filecard erstellen**

1. User betätigt Button "Karteikarte anlegen"
2. System fordert den User auf, die Question einzugeben
3. User gibt die Question ins Eingabefeld ein
4. System nimmt speichert Question
5. System forder den User auf, die Answer einzugeben
6. User gibt die Answer ins Einga ein
7. System speichert die Answer
8. System generiert Filecard
9. Filecard wird in Datenbank gespeichert

**Usecase: CreateFileCard**

1. User commits the "Karteikarte anlegen"-button
2. System prompts the user for his question
3. User enters the question to the input field
4. System saves the question
5. System prompts the user for his question
6. User enters the answer to the input field
7. System saves the answer
8. System creates a filecard
9. System saves the filecard