

Die User-Storys sind im Backlog absteigend (oben höchste) nach Priorität sortiert

Sprint 4:

Ziel des Sprints: Exportieren des Programmes

Folgende User-Storys werden im Sprint abgearbeitet:

Story:

Ich als User möchte, dass keine Bugs/Fehler im Programm vorhanden sind, damit ich eine einwandfreie Lernumgebung habe

Akzeptanzkriterien:

Die App sollte vor dem Release getestet werden

Bugs und Fehler sollten behoben werden

Story:

Ich als Benutzer möchte das Programm nicht über IntelliJ starten müssen, damit es nicht so aufwendig ist, das Programm zu starten

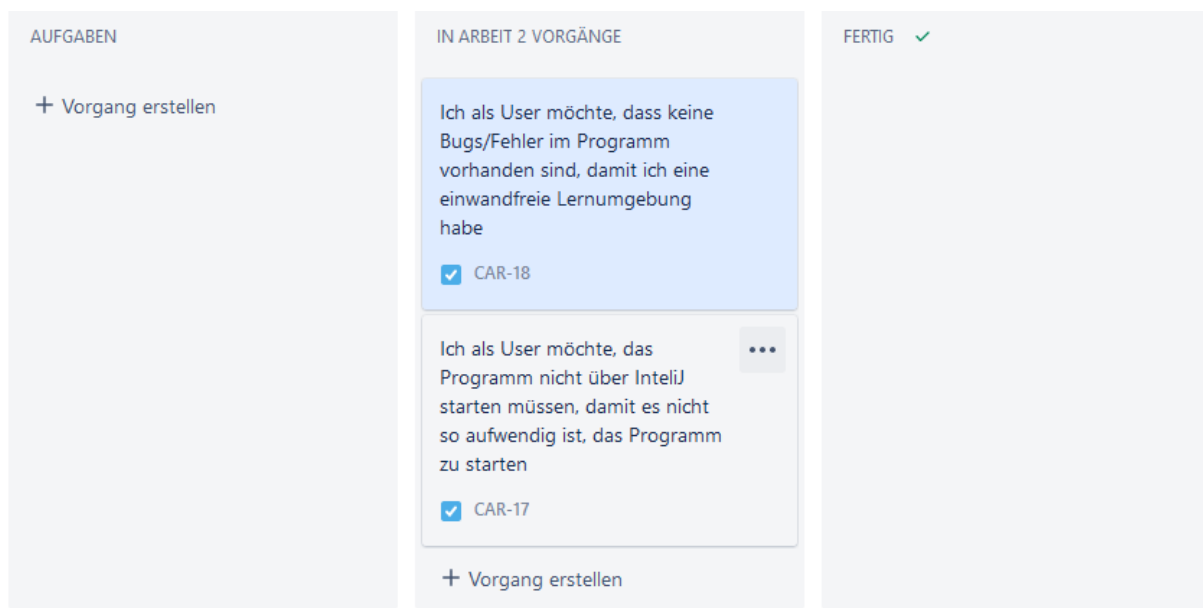
Akzeptanzkriterien:

Die App sollte aus IntelliJ exportiert werden

Sprintbacklog am Anfang des Sprints:

The screenshot displays a Jira Sprint Backlog with three columns: 'AUFGABEN 2 VORGÄNGE', 'IN ARBEIT', and 'FERTIG ✓'. The 'AUFGABEN 2 VORGÄNGE' column contains two tasks. The first task, CAR-18, is a blue card with the text 'Ich als User möchte, dass keine Bugs/Fehler im Programm vorhanden sind, damit ich eine einwandfreie Lernumgebung habe' and a status of '✓ CAR-18'. The second task, CAR-17, is a white card with the text 'Ich als User möchte, das Programm nicht über IntelliJ starten müssen, damit es nicht so aufwendig ist, das Programm zu starten' and a status of '✓ CAR-17'. At the bottom of the first column is a button labeled '+ Vorgang erstellen'. The 'IN ARBEIT' and 'FERTIG ✓' columns are currently empty.

AUFGABEN 2 VORGÄNGE	IN ARBEIT	FERTIG ✓
<p>Ich als User möchte, dass keine Bugs/Fehler im Programm vorhanden sind, damit ich eine einwandfreie Lernumgebung habe</p> <p>✓ CAR-18</p>		
<p>Ich als User möchte, das Programm nicht über IntelliJ starten müssen, damit es nicht so aufwendig ist, das Programm zu starten</p> <p>✓ CAR-17</p>		
<p>+ Vorgang erstellen</p>		

Sprintbacklog während des Sprints:***Sprintbacklog am Ende des Sprints:***