

Benutzungsszenarien

Sophia Baumgartner ist eine Grundschullehramts-Studentin und liest in ihrer Freizeit gerne Romane und Thriller. Sie ist ein organisierter Mensch und sortiert auch gerne ihre Bücher.

Szenario 1:

Sophia hat bald Geburtstag. Da ihre Familie sie ständig fragt, was sie sich wünscht, teilt sie ihre Bücher-Wunschliste auf dem Smartphone in die Familiengruppe. So, hat sie das Problem, dass sie sich Geschenke überlegen muss, gelöst.

Szenario 2:

Sophia hat einen Thriller fertiggelesen, welcher eine unerwartete Wendung hatte. Sie möchte sich am liebsten mit jemanden darüber austauschen. Auf der App sieht sie, dass eine ihrer Freundinnen dieses Buch empfiehlt. Daraufhin schreibt sie ihr und sie diskutieren über das Ende.

Szenario 3:

Sophia sucht ein neues Buch, weil sie noch nicht weiß, was sie lesen will. Dazu orientiert sie sich an den Sterne-Bewertungen und den Rezensionen in der App. Sie hat sich für ein Buch entschieden und folgt gleich dem Link, der zu Weltbild führt.

(UML-Diagramme s. Bild: UML-Diagramme Sophia)

User Stories

Sophia kann Buch-Bewertungen von Freunden sehen, um neue Bücher einschätzen zu können.

Sophia kann sich in der App durch Kommentare zu Büchern, Autoren oder Themen mit Freunden austauschen, um deren Meinungen zu erfahren und ihre Meinung anderen mitzuteilen.

Sophia liest sich Rezensionen durch und sieht sich Sternbewertungen an, um sich Meinungen von anderen über ein Buch einzuholen.

Sophia gibt gerne selbst Bewertungen für ein Buch ab, um ihre Meinung anderen mitzugeben.

Sophia liest gerne kurze Leseproben, um entscheiden zu können, ob sie ein Buch kauft oder nicht.