Fragebogen für die Studenten der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg

um eine **Evolution** *am 03.06.2019*von der App **„Teach Me“** durchzuführen.

Teach Me – ist ein Android App, die im Rahmen einer Masterarbeit für Studierende an vielen Universitäten gebaut wurde. Die App soll als ein Tutor dienen, besser gesagt einen Tutor ersetzen. Mit Hilfe dieser App sollen Studierende ihr Wissen verbessern.

Testgerät:

Studiengang:

Alter:

**Erfahrung mit dem Umgang von Android Smartphones?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ungenügend | Mangelhaft | Ausreichend | Befriedigend | Gut | Sehr gut |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

**Haben Sie ähnliche Apps schon benutzt?**

*JA NEIN falls ja, welche \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*○ ○*

1. **Bitte machen Sie sich mit der „Programmoberfläche“ vertraut.**

* Öffnen Sie ein Thema Ihrer Wahl.
* Wählen Sie ein Modul aus
* Wählen Sie ein anderes Modul aus
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit dem „Inhalt“ vertraut.**

* Öffnen Sie ein Thema Ihrer Wahl.
* Wählen Sie ein Modul aus
* Lassen Sie sich das ausgewählte Modul vorlesen.
* Kopieren Sie den Inhalt des Moduls.
* Verschicken Sie den Inhalt des Moduls weiter.
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit der „Programmsuche“ vertraut.**

* Öffnen Sie eine Suche
* Schreiben Sie in der Suchleiste zum Beispiel: *„Interfaces“*
* Wählen Sie in aus den Ergebnissen das Modul: Interfaces
* Navigieren Sie sich zum ersten Suchergebnis
* Favorisieren Sie dieses Modul
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm und öffnen Sie Zusatz Leiste
* Wählen Sie Favoriten und löschen Sie danach das favorisierte Modul
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit dem „Quiz“ vertraut.**

* Öffnen Sie ein Quiz
* Wählen Sie ein Thema aus:
* Prüfen Sie Ihr Wissen durch das Quiz.
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit dem „Fragen und Antworten“ vertraut.**

* Öffnen Sie „Fragen und Antworten“
* Wählen Sie ein Thema aus.
* Wählen Sie eine Frage aus.
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit dem „Einstellungen“ vertraut.**

* Öffnen Sie die Einstellungen
* Wechseln Sie die Sprache auf Englisch
* *(Optional) Wechseln Sie die Textgröße aus.*
* Navigieren Sie sich wieder zum Hauptbildschirm
* Führen Sie die Frage 1 bis 4 erneut

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

1. **Bitte machen Sie sich mit dem „Studiengang“ vertraut.**

* Wählen Sie anderen Studiengang
* Führen Sie die Frage 1 bis 5 erneut

*Schwierigkeitsgrad der Aufgabe? sehr leicht sehr schwierig*

*○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○* *○*

**Lässt sich die App „Teach Me“ einwanderfrei benutzen?**

*JA NEIN Probleme \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*○ ○*

**Hat die App „Teach Me“ genug Lernstoff?**

*JA NEIN Probleme \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*○ ○*

**Lässt sich die App „Teach Me“ als Real-Tutor ersetzen?**

*JA NEIN Probleme \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*○ ○*

**Feedback**