

## Aufgabenstellung:

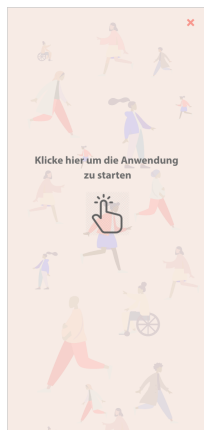
Erstellen Sie zunächst ein Konzept eines Sprachassistenten. Überlegen Sie sich also, welche Aspekte Ihres GUI-Konzepts für ein Sprachassistenten relevant wäre, in welchem Anwendungsszenario würde der Sprachassistent wie genutzt werden? Danach setzen Sie ihr Konzept zu einem fertigen Voice-User-Interface um.

## Anwendungsszenario:

Da die GUI-Anwendung sehr in die tiefe geht ist die VUI-Anwendung für das schnelle finden von Informationen gedacht.


Außerdem können mit der Funktion auch Menschen mit Sehbehinderungen inkludiert werden und können sich ebenfalls über das Thema „Zyklus“ informieren.

## Das Design



Der Willkommenstext wird beim Starten der Anwendung automatisch laut vorgelesen.



Bei Klicken des  - Buttons (Ton zur Bestätigung und Veränderung des Button-Symbols) kann man die Frage stellen.



So soll die eine Interaktion zwischen Nutzer und Sprachassistent im Interface aussehen.

## Die Umsetzung:

Durch Adobe XD ist die Funktionsfähigkeit des VUI eingeschränkt.

Der Unterhaltungsablauf geht wie folgt:

1. Wann ist es am wahrscheinlichsten Schwanger zu werden?
2. Wie verändert sich meine Temperatur im Verlauf meines Zyklus?
3. Wann ist die Follikelphase?
4. Welche Aktivitäten sollte ich während der Follikelphase nachgehen?
5. Welche Auswirkungen hat Progesteron in meinem Körper?
6. Für was steht FSH?
7. Für was ist das Follikel Stimulierende Hormon im Körper verantwortlich?
8. Wann ist die Ovulationsphase?
9. Welche Aktivitäten sollte ich während der Ovulationsphase nachgehen?

