## Aufgabenstellung:

Erstellen Sie zunächst ein Konzept eines Sprachassistenten. Überlegen Sie sich also, welche Aspekte Ihres GUl-Konzepts für ein Sprachassistenten relevant wäre, in welchem Anwendungszenario würde der Sprachassistent wie genutzt werden? Danach setzten 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.

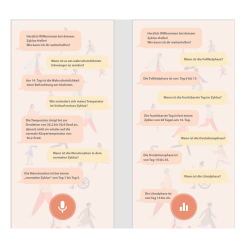
## Das Design



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 Sprachassisten im Interface aussehen.

## Die Umsetzung:

Durch Adobe XD ist die Funktionsfähigkeit des VIU 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?