

**Prof. Jo Wickert
Sofia Angulo
BKD 3**

Creative Brief

Mein KI- Assistent

Ausgangslage

Im Durchschnitt haben Smartphone-Besitzer*innen über 2000 Fotos auf ihren Geräten. Davon sind etwa ein Drittel von schlechter Qualität oder doppelt vorhanden. Die Wahrscheinlichkeit, dass wir uns diese Fotos erneut ansehen, ist minimal.

Besonders ärgerlich sind diese Fotos, wenn der Speicherplatz knapp wird und wir die Fotos die wir suchen, nichtmehr finden können.

Der KI-Assistent wird dabei helfen, überflüssige Fotos direkt zu identifizieren und zu löschen. Zudem wird er mit einer Such- und Filterfunktion ausgestattet sein, um das Auffinden von gezielt gesuchten Fotos zu erleichtern.

Aufgabe

Um Speicherplatz freizugeben und einen besseren Überblick über die eigenen Fotos zu erhalten, wird eine App mit integrierter AI Funktion konzipiert und erstellt. Außerdem wird es den NutzerInnen möglich sein, über eine VR-Funktion eine individuelle Ausstellung im digitalen Raum mit den eigenen Fotos zu betreten.

Ziel

Der KI-Assistent wird dabei helfen, belegten Speicherplatz durch Fotos freizugeben und das Auffinden gezielter Bilder in der Galerie zu erleichtern.

Persona

Name	Maya
Alter	24
Wohnort	München
Wohnart	2er WG
Beziehung	single
Job	Student
Hobby	Reisen/ Joggen/ Töpfern
Freizeit	Bernd (Hund) / Etsy- Shop
KFz	Fahrrad
Handy	iPhone
Musik	Indie / Rock
Supermarkt	Aldi/ Dm
Ängste	etwas zu verpassen im Leben
Lügen	keine Zeit zu haben
Partei	die Grünen/ die Linken
Bankstatus	1600€
eBay Suchen	alte Kommode/ Bilderrahmen
Traumjob als Kind	Flugbegleiterin
Frisur	mittel lang
Serie	New Girl/ Modern Family
Drink	Gin Tonic/ Bier / Rotwein
Geschwister	große Schwester/ großer Bruder
Studiengang	Sprachwissenschaften/ Soziologie



Markenmindmap

lavera
NATURKOSMETIK

Etsy



Vinted

MONKL



Wettbewerber

Direkt:

Foto Organizer Apps: Slidebox
Google Photos
Flickr
Apple Photos

Indirekt:

Zeit nehmen, Fotos aussortieren

Situationsmetapher

Der Himmel färbt sich in warme Rottöne und taucht das Meer in ein prächtiges Farbenspiel. Du hältst dein Handy in der Hand, überwältigt von der Schönheit des Augenblicks, und versuchst, den perfekten Moment einzufangen. Erleichtert darüber, dass du nicht aus Millionen von Aufnahmen die perfekte auswählen musst.

Situationsmetapher - Kernbotschaft

Sorglos Fotos machen.

Slogan

more memories

Die gewünschte Reaktion

Um sorgenfrei Fotos zu schießen und dennoch den Überblick zu behalten, können NutzerInnen spielerisch durch ihre Fotos wischen. Dabei lernt die KI, welche Merkmale ein Foto dazu bringen, gelöscht zu werden, doppelte oder minderwertige Aufnahmen zu erkennen und sie schließlich automatisch auszusortieren.

Gelöschte Fotos, sei es durch die KI oder durch die NutzerInnen selbst, können in einem separaten Unterordner eingesehen werden. Zudem bietet die App eine Filterfunktion, mit der NutzerInnen anhand von Schlagwörtern gezielt nach Fotos suchen können.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, mit einer VR-Brille durch eine eigene virtuelle Ausstellung mit eigenen Fotos zu gehen.

Reason Why

Oft entscheiden sich Personen dafür, mehr Speicher zu kaufen, anstatt ihren Gerätespeicher aufzuräumen. Da Speichervolumen jedoch kostspielig ist und keine langfristige Lösung bietet, wird der KI-Assistent helfen, Speicherplatz freizuräumen und das Auffinden bestimmter Fotos zu erleichtern.

Anmutungskriterien

SMART

Die KI soll intelligent genug auftreten, um Fotos eigenständig zu sortieren und zu finden.

ERLEICHTERND

Zu viele Fotos können überwältigend sein und dazu führen, dass man den Überblick verliert. Die KI wird dabei helfen, diese Last zu erleichtern.

VERTRAUENSWÜRDIG

In der App werden viele Daten gespeichert, die zum Teil sehr intim sein können, weshalb ein hohes Maß an Sicherheit unerlässlich ist.

SPIELERISCH

Um die KI zu trainieren, unnötige Fotos auszusortieren, wird es möglich sein, Fotos spielerisch zu löschen.

Main Idea

Register



Vorgabe

Fotos, die von der KI als überflüssig erkannt werden, sollen nicht sofort gelöscht werden, sondern zunächst in einen separaten Ordner verschoben werden, ebenso wie Bilder, die von den Nutzer*innen in den Papierkorb verschoben werden. Nach einer gewissen Zeit löschen sie sich jedoch automatisch.

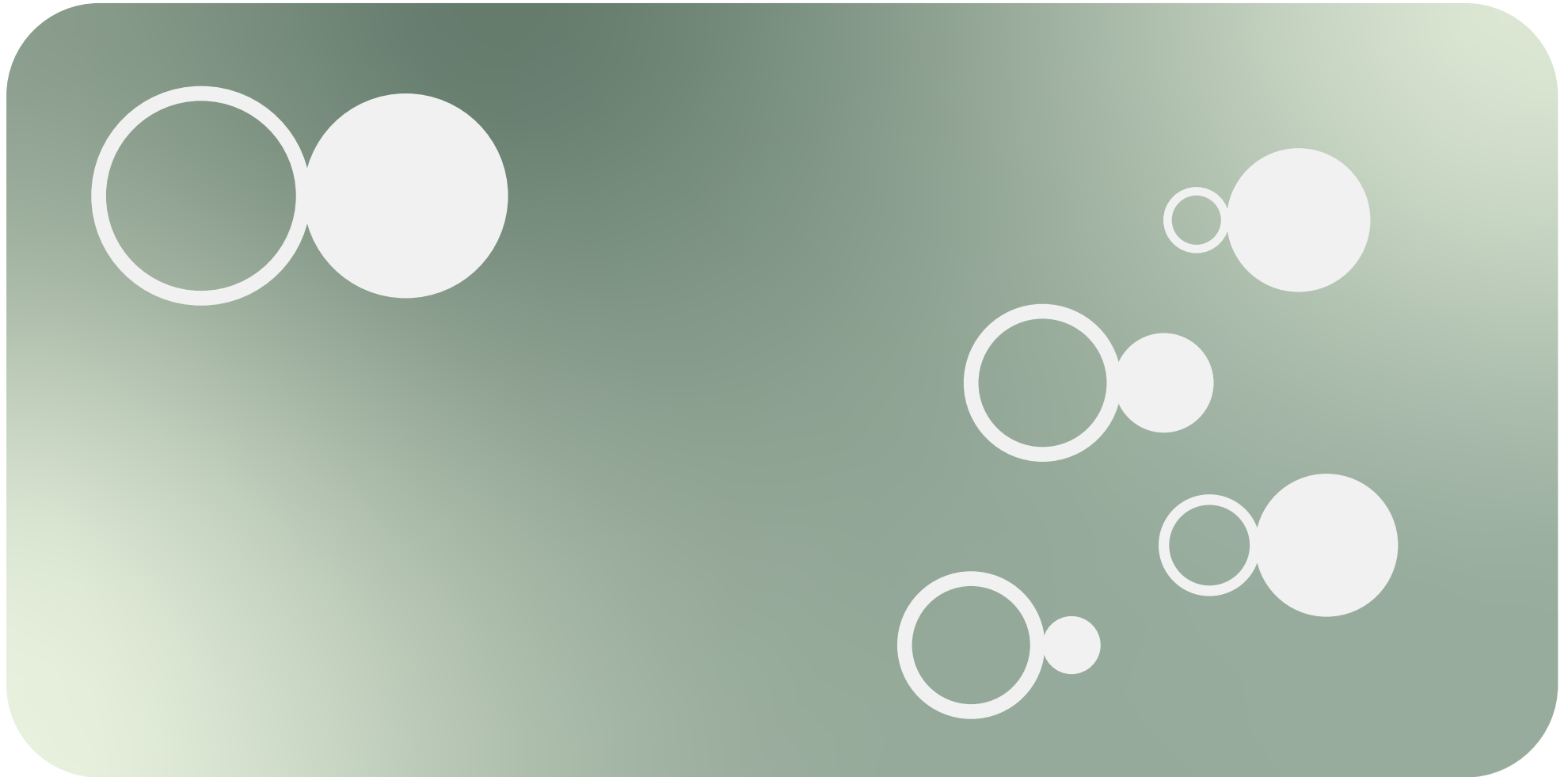
Medien

App

Handy
Laptop
iPad

Projekt
Plakat

Avatar



**Wenn mome, der Avatar, spricht,
variieren die Kreise asymmetrisch in ihrer Form.**

User Journey Map

„speicher voll“ Notification

Werbung auf Instagram
von der App

App wird geöffnet

Erste Fotos werden
gelöscht

Speicherplatz wird
geschaffen

App FreundInnen
empfehlen

nach ähnlichen
Apps suchen

App wird
installiert

Bewertung im App-
Store hinterlassen

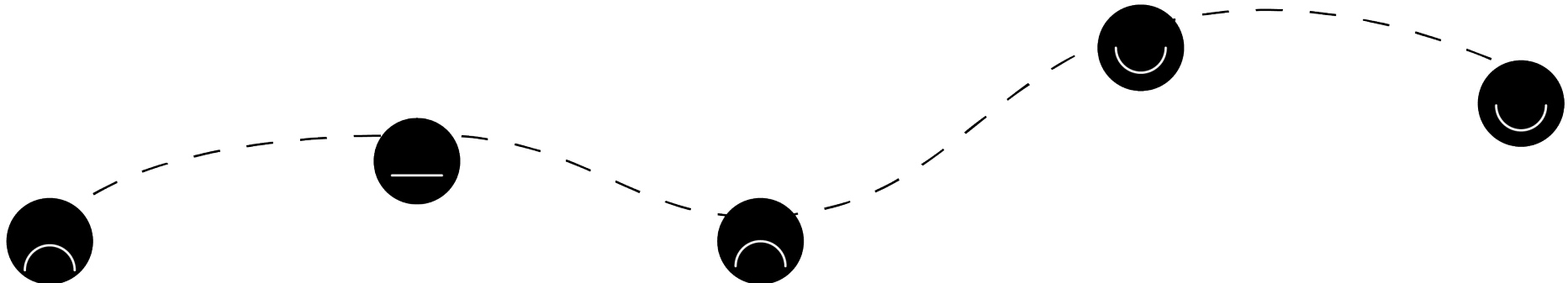
Awareness

Consideration

Purchase

Onboarding

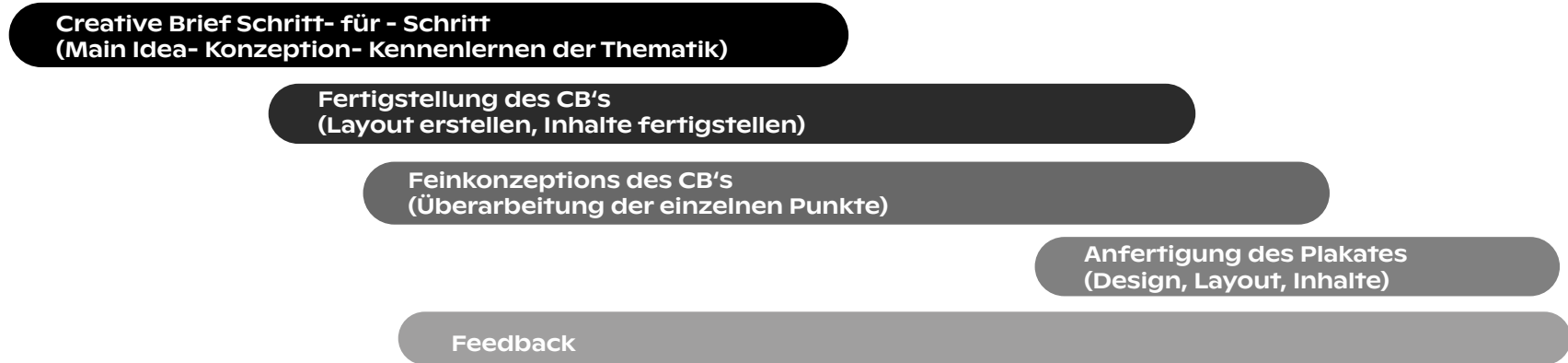
Advocacy



Moment of Truth



GANTT Diagramm



Team

Sofia Angulo
sofia.angulo@hotmail.de