

Benutzeroberflächen Usability

Meilenstein 3

Tobias Gels
Toan Cao Duc
David Herzog

Thema: SmartCalendar-App für eine runde Smartwatch

Es soll die Benutzeroberfläche einer Smartwatch-App erstellt werden. Die App soll einen Kalender darstellen und außerdem Informationen zu dem jeweiligen angewählten Tag beinhalten. Die Schwierigkeit liegt vor allem in der geringen Größe und der runden Form des Bildschirms. Deswegen sollen die Tage ringförmig am Rand des Bildschirms angeordnet sein, sodass in der Mitte des Bildschirms Platz für die Tagesveranstaltungen bleibt.

Gedanken zur Zielgruppe

Unsere Zielgruppe muss zwei Hauptkriterien erfüllen. Zum einen muss es sich, um Personen handeln, die eine Smartwatch besitzen, oder sich eine zulegen würden. Zum anderen sollten die Personen einen digitalen Kalender benutzen.

Dementsprechend besteht unsere Zielgruppe vor allem aus Jugendlichen und jungen Erwachsenen, da diese die Technikaffinität besitzen, um mit einem doch recht komplexen Gerät wie der Smartwatch arbeiten zu können.

Einleitung	<p>1. Wissen sie was eine Smartwatch ist? Können sie kurz erklären um was es sich handelt?</p> <p>2. Wie organisieren sie normalerweise ihre Veranstaltungen, Termine?</p>
Voraussetzung	<p>1. Würden sie sich eine Smartwatch zulegen?</p> <p>2. Was sind ihrer Meinung nach die Vorteile einer Smartwatch?</p> <p>3. Was sind ihrer Meinung nach die Nachteile einer Smartwatch?</p>
Normale Durchführung	<p>1. Wie gehen sie normalerweise vor um ihre Daten in ihr Smartphone abzuspeichern?</p> <p>2. Was muss eine Veranstaltung erfüllen, damit Sie von Ihnen in den Kalender aufgenommen wird?</p> <p>3. Werden ihre Veranstaltungen nach Wichtigkeit sortiert?</p> <p>4. Welche Informationen geben sie bei den Veranstaltungen an? Zum Beispiel Uhrzeit, Art, Teilnehmer.</p>
Besonderheiten bei der Durchführung	<p>1. Würden sie sich eine bessere Übersicht über ihre kommenden Veranstaltungen wünschen?</p> <p>2. Was würden Sie sagen sind Nachteile bei ihrem herkömmlichen SmartphoneKalender?</p>
Organisatorische Rahmenbedingungen	<p>1. Wie oft schauen Sie am Tag nach ihren Veranstaltungen?</p> <p>2. Wie lange sollte es ungefähr dauern eine neue Veranstaltung in den Kalender einzutragen?</p>