

Storyboard Themen:

Generelles: Genaues Design erst im Layout -> Farben und Hintergrund noch nicht fest.

Storyboard zu Themen -> Im Anschluss an die Schwerpunktwahl, Schwerpunktwahlabhängig

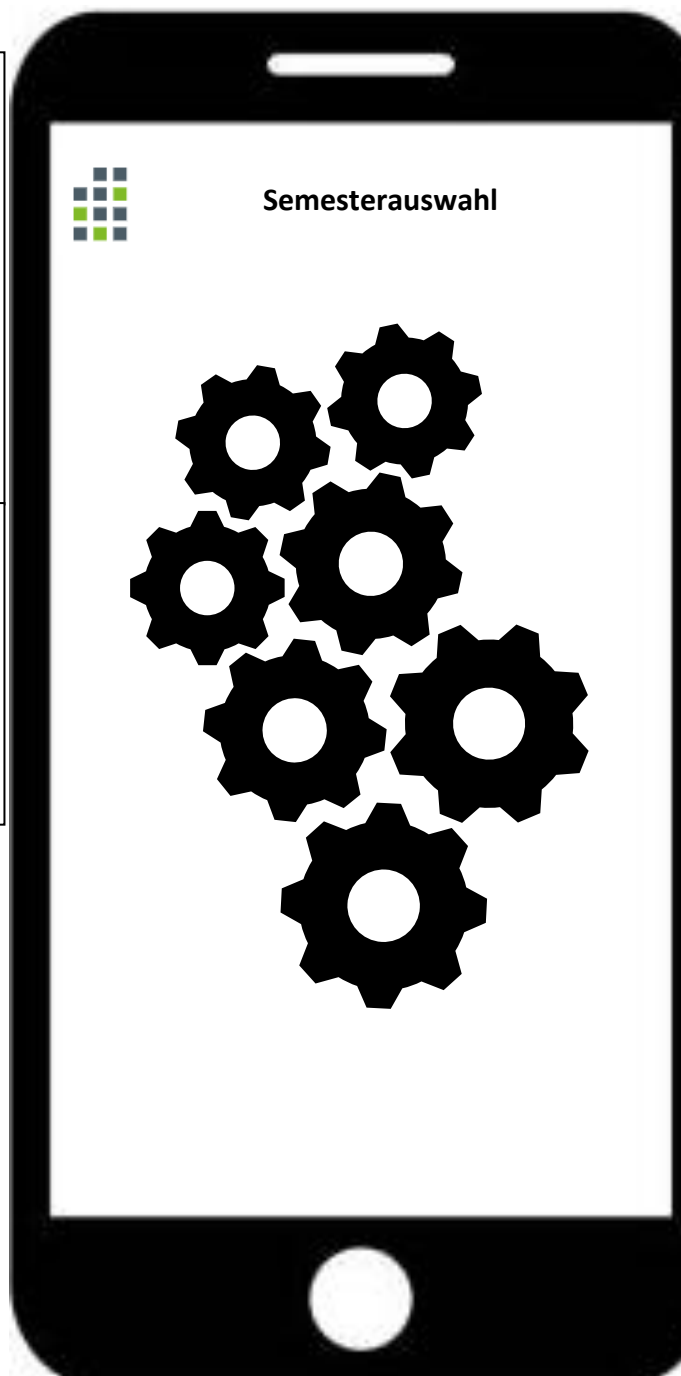
1.1: Maschinenbau: Semesterwahl

Gilt für alle:

- Interaktion mit Logo für Navigation zurück zum Anfang, zurück zur Schwerpunktwahl, vor zu bestimmtem Semester, vor zu bestimmtem Modul (Falls es mal schnell gehen soll)

Generell:

- Evtl. Möglichkeit in der Semesterauswahl eines Schwerpunktes durch Pfeile in einen anderen Schwerpunkt zu kommen



- Zahnräder drehen sich im Takt (langsam) um sich selbst
- Bei Hovern über ein Zahnrad -> Zahnrad vergrößert, Animation der Zahnräder stoppt, Hintergrund unscharf, ausgewähltes Zahnrad im THM grün
- Feature bzw. Animationsmöglichkeit: User kann die Räder per Mausektion selbst (auch mit hoher Geschwindigkeit drehen)
- Zahnrädergröße bestimmt den Fortschritt im Semester
 - o kleinstes Zahnrad = Semester 1
 - o größtes Zahnrad = Semester 7
- Bei Klick auf ein Zahnrad -> entweder Vergrößerung des Zahnrads bis zu 1.2 oder Fenster, was nach unten gewippt wird und per Swipe wieder zu schließen ist (Tendenz liegt bei V1)
- Optionales Feature:
 - o Bei langer Inaktivität springen Zahnräder auf und ,wackeln'
- Hintergrund: Tafel oder Laptop

1.2. Modul - Detailansicht



- Zahnrad dreht sich langsam um sich selbst (Bild innerhalb des Zahnrad's allerdings starr)
- Per Klick auf das Zahnrad -> Vergrößerung des Zahnrad's mit Vergrößerung des Bildes (swipen zum nächsten Bild möglich)
- Idee: Kreuz rechts, um Fenster zu schließen und wieder zu 1.1. zu kommen oder per Swipe nach oben, s. 1.1
- Feature bzw. Animationsmöglichkeit: User kann das Rad per Mausaktion selber (auch mit hoher Geschwindigkeit drehen)
- Möglichkeit: Pfeile zum swipen der Bilder optional
- Bei zu langer Infobeschreibung -> scrollen -> Unten: Abschlussarbeit des jeweiligen Moduls (z.B. Hausarbeit, Klausur oder Projekt) und jeweilige CrP

2.1: Semesterübersicht: Life Cycle Management



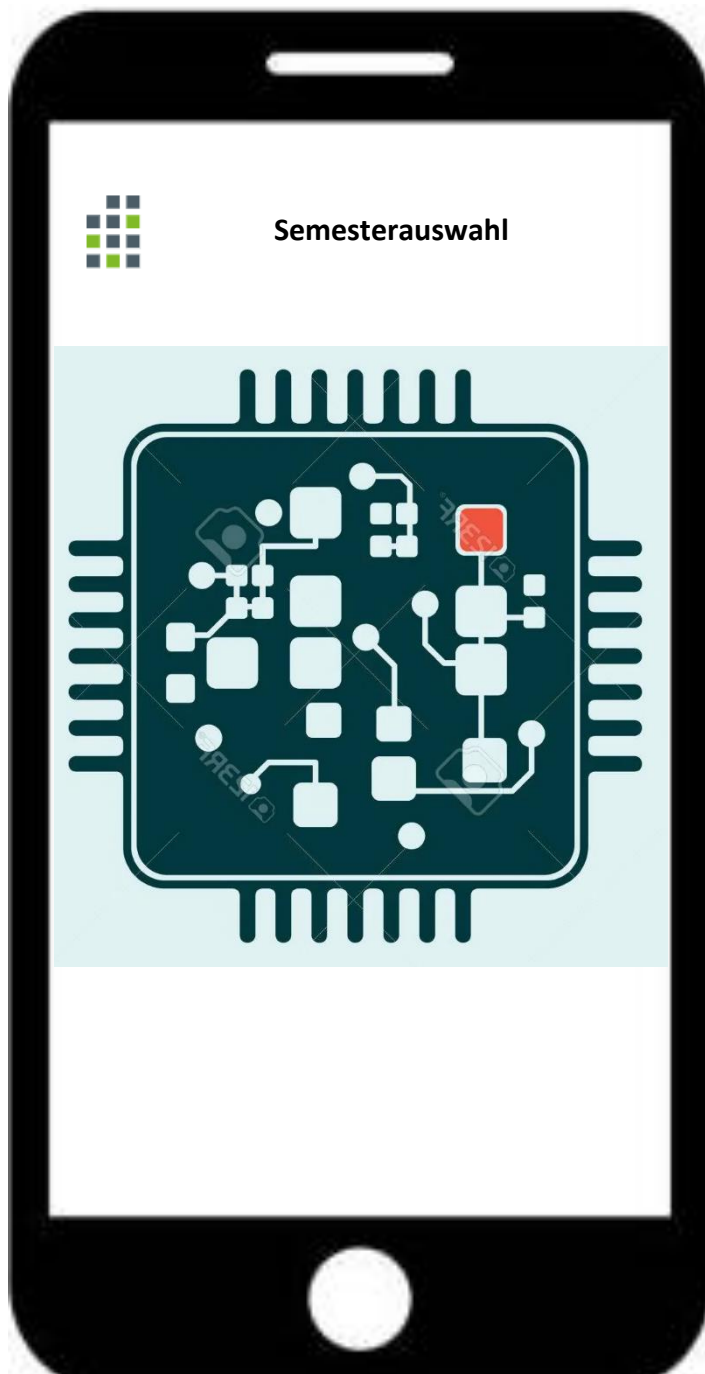
- Life Cycle dreht sich langsam um sich selbst
- Bei Hovern über ein Teil des Cycles-> Cycleteil vergrößert, Animation stoppt, Hintergrund unscharf
- Feature bzw. Animationsmöglichkeit: User kann den Cycle per Mausaktion selbst (auch mit hoher Geschwindigkeit) drehen
- Jedes Teil besitzt den Namen des entsprechenden Semesters
 - o Helles THM Grün = Semester 1
 - o Dunkles THM Grün = Semester 7
- Bei Klick auf ein Teil -> entweder Vergrößerung des Teils bis zu 2.2 oder Fenster, was nach unten gewippt wird und per Swipe wieder zu schließen ist (s. 1.1)
- Optionales Feature:
 - o Bei langer Inaktivität springen Teile des Cycles auf und ‚wackeln‘
- Hintergrund: Tafel oder Laptop

2.2. Modul - Detailansicht



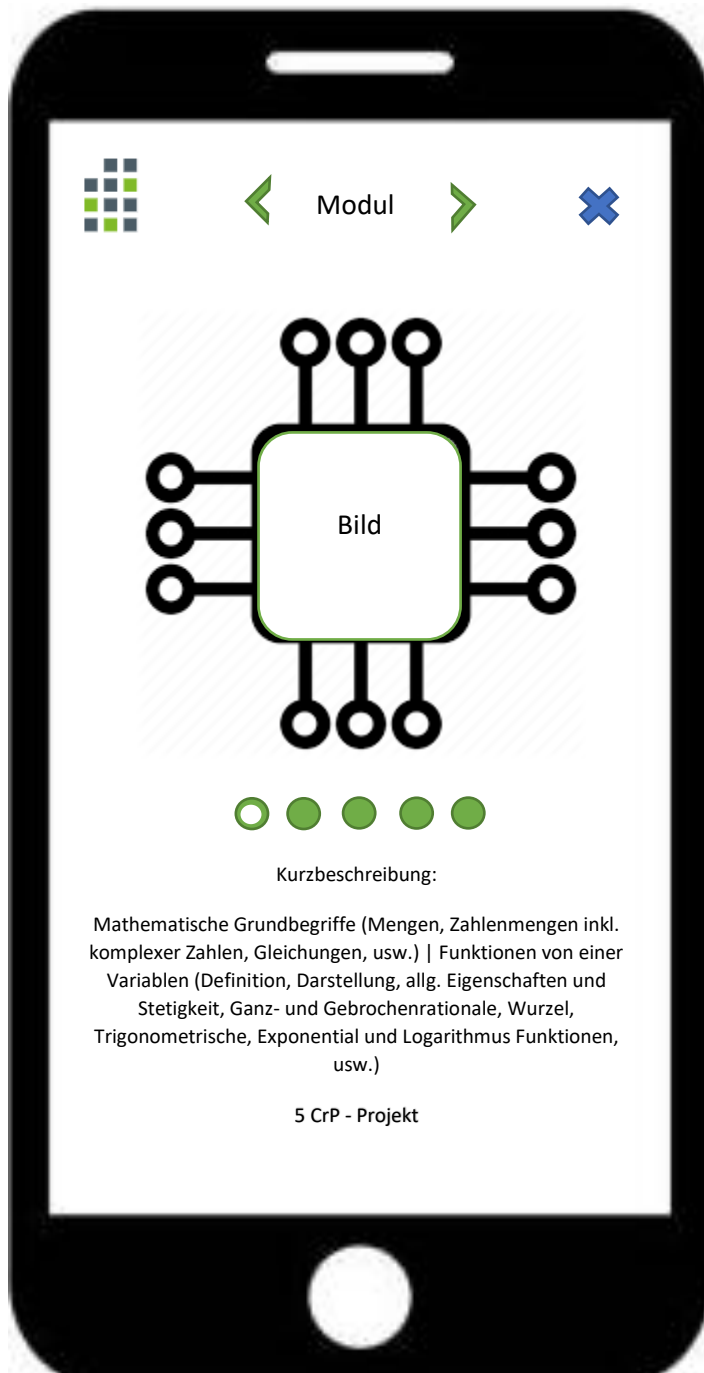
- Idee: Kreuz rechts, um Fenster zu schließen und wieder zu 2.1. zu kommen oder per Swipe nach oben, s. 1.1
- Per Klick auf das Cycleteil -> Vergrößerung des Teils mit Vergrößerung des Bildes (swipen zum nächsten Bild möglich)
- Feature: Wechsel erfolgt kreisig (Cycle Darstellung)
- Pfeile zum swipen der Bilder (optional)
- Bei zu langer Infobeschreibung -> scrollen -> Unten: Abschlussarbeit des jeweiligen Moduls (z.B. Hausarbeit, Klausur oder Projekt) und jeweilige CrP

3.1. Semesterübersicht Elektrotechnik



- Bei Hovern über ein Teil des Microships-> ship vergrößert, Animation stoppt, Hintergrund unscharf, Shipteil in den THM-Farben
- Feature: Farbenanimation zwischen den Microships-> Je nachdem wo Mauszeiger ist, THM-farbig
- Jedes Teil besitzt eine Bezeichnung des entsprechenden Semesters
- Bei Klick auf ein Teil -> entweder Vergrößerung des Teils bis zu 3.2 oder Fenster, was nach unten gewippt wird und per Swipe wieder zu schließen ist
- Optionales Feature:
 - o Bei langer Inaktivität springen Teile des Microshipteile auf und ,wackeln'
- Hintergrund: Tafel oder Laptop

3.2. Modul - Detailansicht



- Möglichkeit Kreuz rechts, um Fenster zu schließen und wieder zu 3.1. zu kommen oder per Swipe
- Feature: Farbenanimation zwischen Bild in der Mitte und Punkten außen -> Je nachdem wo Mauszeiger ist, farbig
- Pfeile zum swipen der Bilder optional
- Bei zu langer Infobeschreibung -> scrollen -> Unten: Abschlussarbeit des jeweiligen Moduls (z.B. Hausarbeit, Klausur oder Projekt) und jeweilige CrP