

# RANDOMWALKERS

Viktoria Karklin

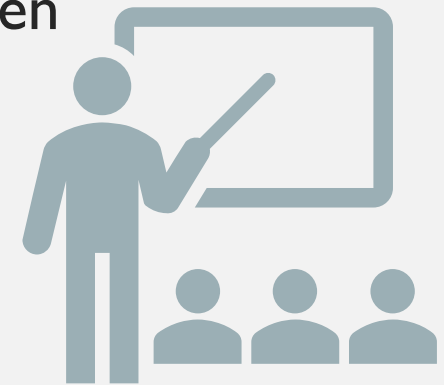
Jan Trodler

Christian Grieb

Paul Liebold

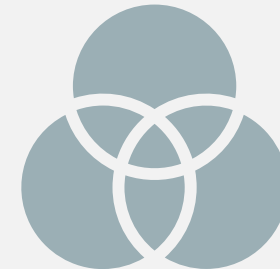
## DAS PROBLEM

- keine gebündelte Anzeige von Vorlesungen oder Praktikas eines Moduls
- Keine Möglichkeit die Stundenpläne zu individualisieren
- Keine Anzeige der Prüfungsform im Stundenplan



# DIE VISION

- Anzeige von Modulen mit ALLEN Vorlesungen und Praktika/Übungen
- Individueller Stundenplan
- PWA - Anwendung

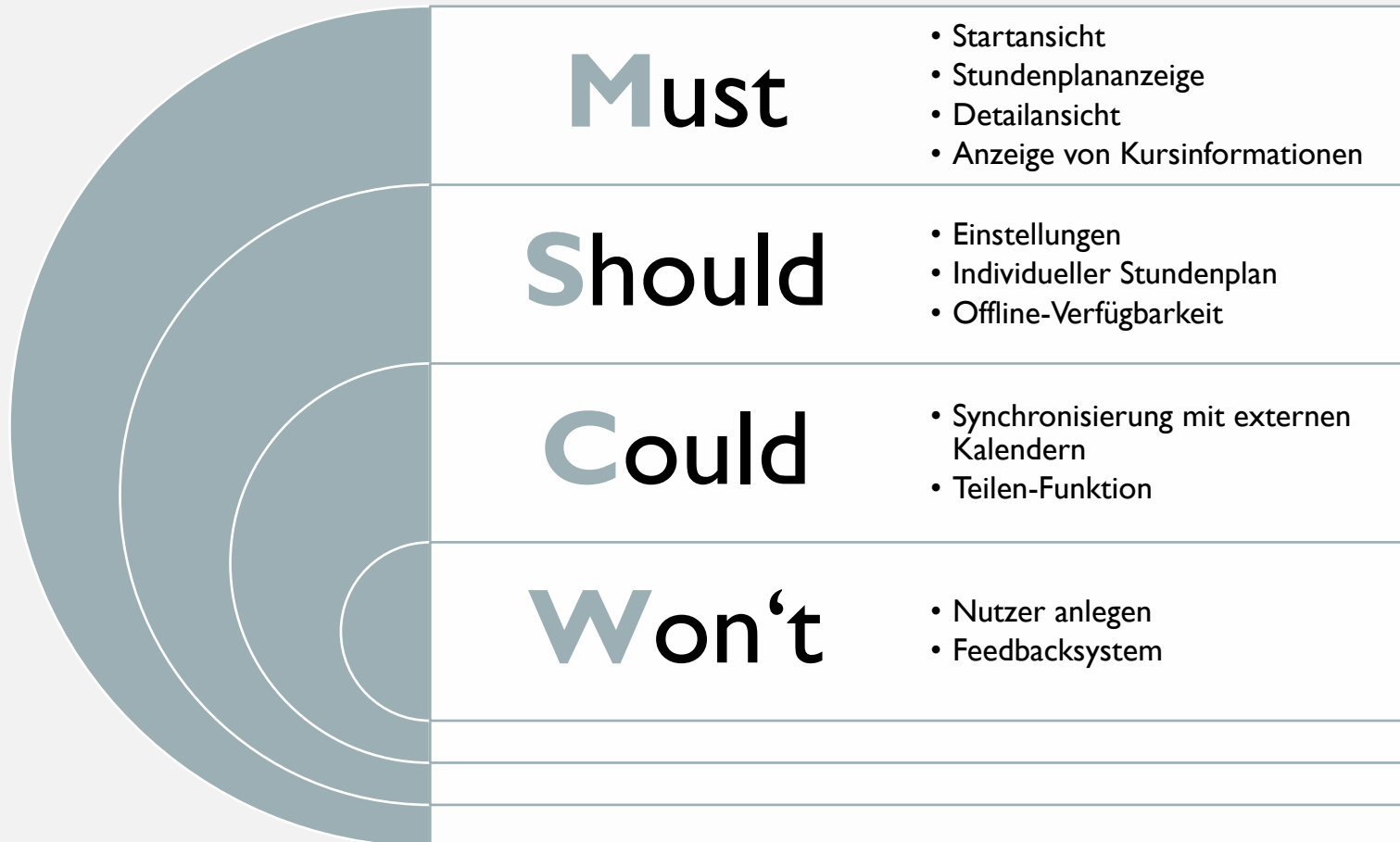


## UNSERE KERNFUNKTIONEN

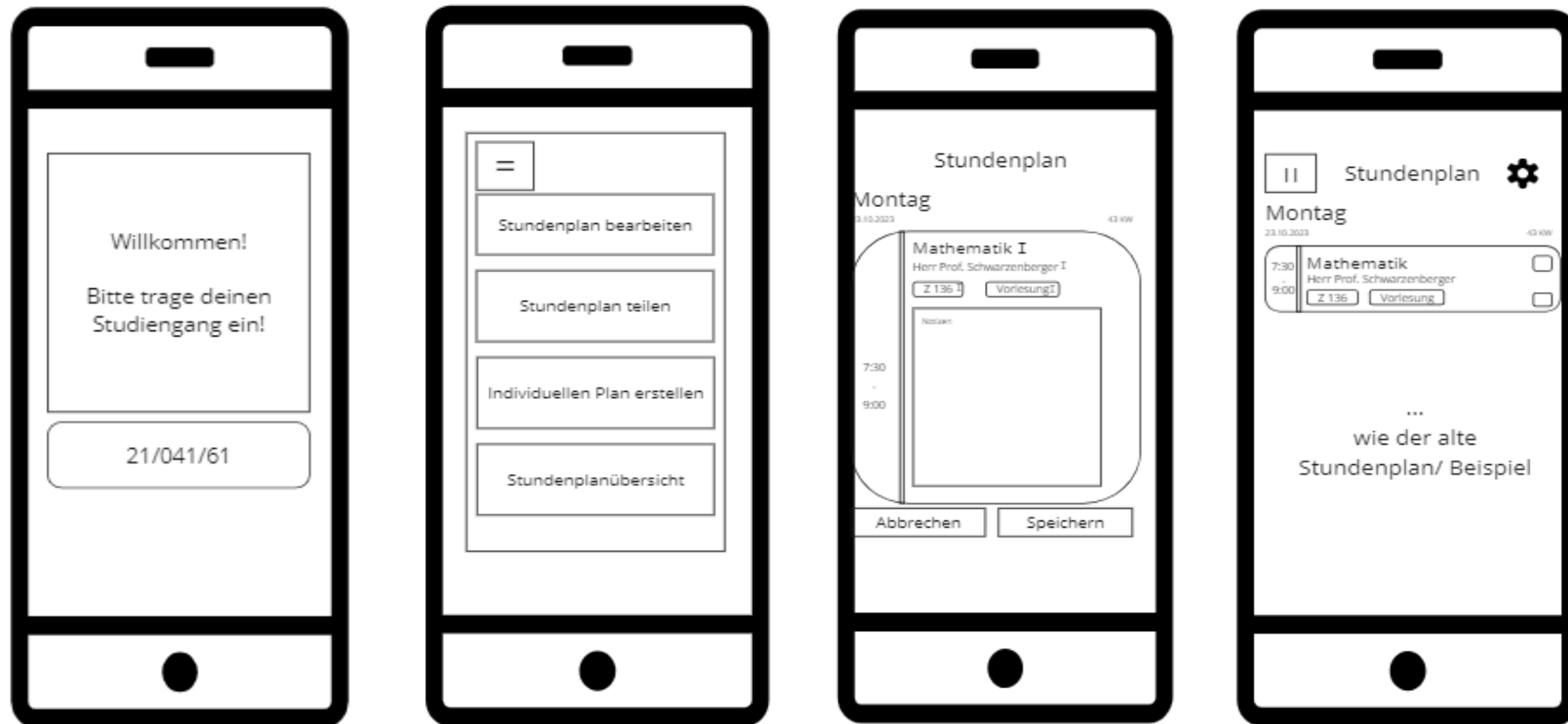
- Stundenplananzeige
- Modulsuche
- Anzeige von Kursinformationen
- Verfügbarkeit der App auf versch. Plattformen
- Offline-Verfügbarkeit



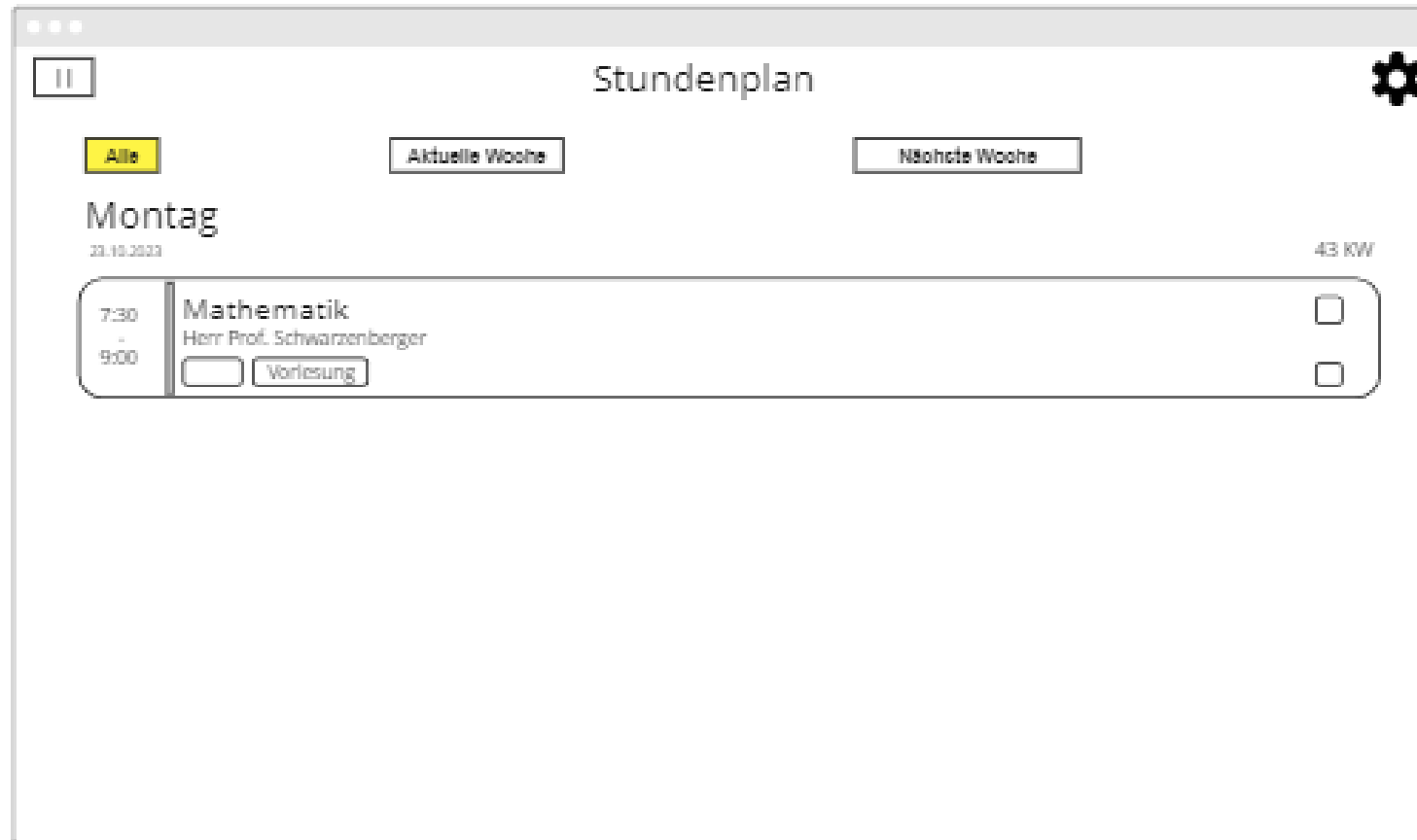
# MOSCOW - PRIORISIERUNG



# WIREFRAMES - HANDY



# WIREFRAMES - WEB



# WIREFRAMES - WEB

⋮

Stundenplan

⚙

Alle

Aktuelle Woche

Nächste Woche

Neuer Benutzer

Modulname

	Montag 27.11.2023	Dienstag 28.11.2023	Mittwoch 29.11.2023	Donnerstag 30.11.2023	Freitag 31.11.2023
07:00 Uhr					
08:00 Uhr					
09:00 Uhr					
10:00 Uhr					
11:00 Uhr					
12:00 Uhr					
13:00 Uhr					
14:00 Uhr					
15:00 Uhr					
16:00 Uhr					
17:00 Uhr					



# WIREFRAMES - WEB

The wireframe depicts a web application for managing a schedule. It features a main title 'Stundenplan' at the top. Below the title, the day 'Montag' and the date '23.10.2023' are displayed on the left, while '42 KW' is on the right. The central area is a large rounded rectangle containing a time slot '7:30 - 9:00' on the left and a course name 'Mathematik I' on the right. Below the course name, the professor's name 'Herr Prof. Schwarzenberger' is shown, followed by a button 'Z 196' and a button 'Vorlesung'. A large empty rectangular box is positioned below the course information. At the bottom of the main content area, there are two buttons: 'Abbrechen' and 'Speichern'.

Stundenplan

Montag  
23.10.2023

42 KW

7:30  
-  
9:00

Mathematik I  
Herr Prof. Schwarzenberger I  
Z 196 Vorlesung I

Notizen

Abbrechen Speichern

# WIREFRAMES - WEB

The wireframe shows a web application window titled "Individuellen Stundenplan erstellen". At the top, there are two buttons: "Abbrechen" and "Speichern". To the right of these is a search section labeled "Modulsuche:" followed by a text input field "Name oder Nummer eintippen" and a "+" button. Below the search bar, there is a grid of module selection boxes. The first row contains "1. Modul", "2. Modul", and a dropdown menu showing "1. Vorschlag" and "2. Vorschlag". The subsequent three rows each contain three boxes, all labeled "n. Modul".

Individuellen Stundenplan erstellen

Abbrechen Speichern Modulsuche: Name oder Nummer eintippen +

1. Modul 2. Modul 1. Vorschlag

n. Modul n. Modul 2. Vorschlag

n. Modul n. Modul n. Modul

n. Modul n. Modul n. Modul

n. Modul n. Modul n. Modul

# TECH STACK

- HTML
- JavaScript
- css
- vue.js
- Pinia
- npm
- Axios



# UNSERE ANWENDUNG

Menü öffnen

Schließen

Zur Wochenansicht

07:30	Programmierung von Benutzeroberflächen
-	Herr Prof. Dr.-Ing.
09:00	<input type="text" value="S 532"/> <input type="text" value="Vorlesung (w.o.)"/>

09:20	Programmierung von Benutzeroberflächen
-	Herr Prof. Dr.-Ing.
10:50	<input type="text" value="S 532"/> <input type="text" value="Praktikum (w.o. + fak.)"/>

15:10	Projekt-/Forschungsseminare
-	
18:30	<input type="text" value=""/> <input type="text" value="Übung (pflicht + w.o.)"/>

Studiengruppe:

Sprache:

▾

Erscheinungsbild:

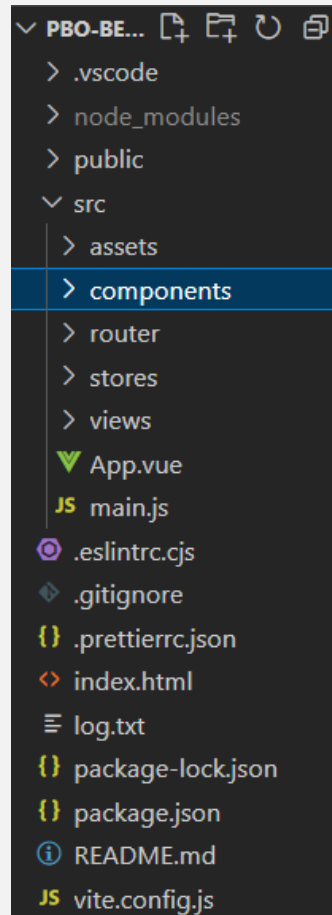
▾

Angezeigter Stundenplan:

▾

Anwenden

# NUTZUNG VON VUE



```
## Project Setup

```sh
npm install
```

#### Compile and Hot-Reload for Development

```sh
npm run dev
```

#### Compile and Minify for Production

```sh
npm run build
```

#### Lint with [ESLint](https://eslint.org/)

```sh
npm run lint
```
```

## OFFENE AUFGABEN & FAZIT

- Design
- Codestyle
- Responsive Design
- Detailansicht der Module
- Verfügbarkeit auf versch. Plattformen/Geräten

UNSERE EIGENE SICHTWEISEN

FRAGEN