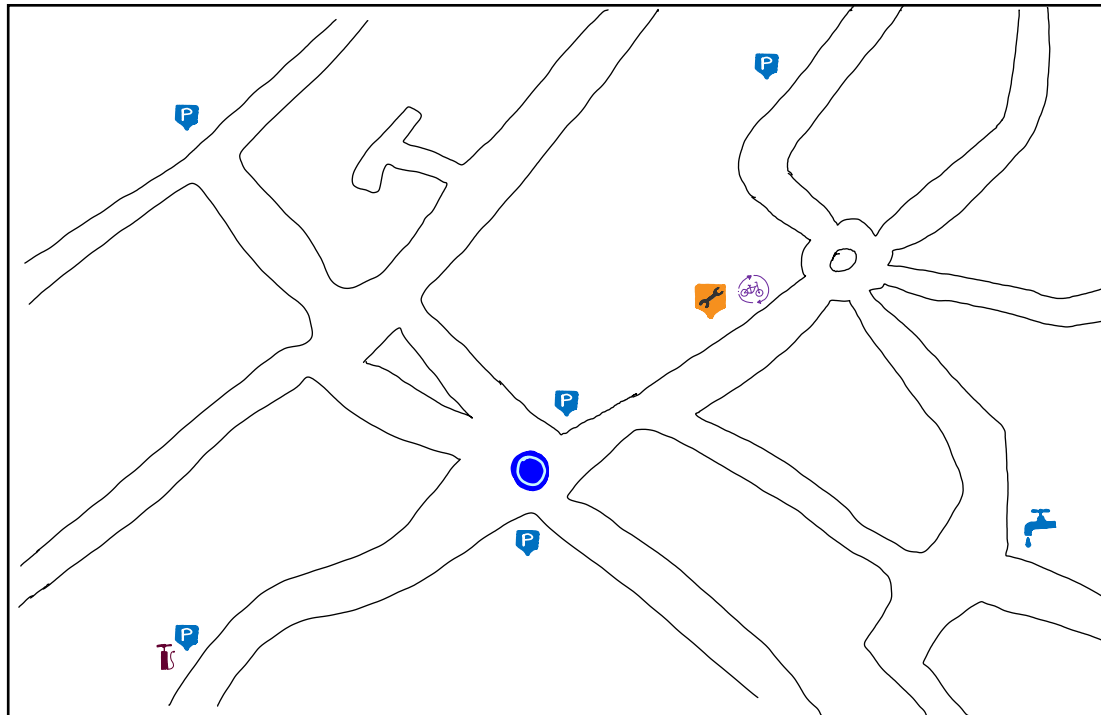


# CycleBuddy

## Map

- ▷ eigener Standort
- ▷ Anzeige benötigter Amenities



## Auswahl

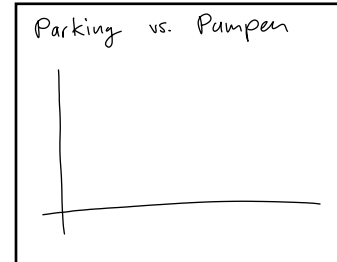
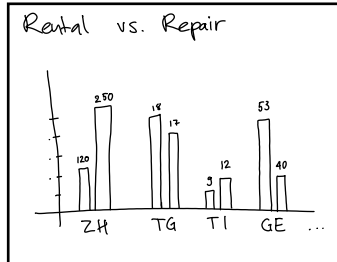
- ▷ Amenities können aus- und abgewählt werden



○ Parking   □ Repair station   ■ Bicycle rental   ● compressed air   ■ Drinking water

## Statistik

- ▷ entweder Allgemein
- ▷ oder nach Kantonen aufgeteilt

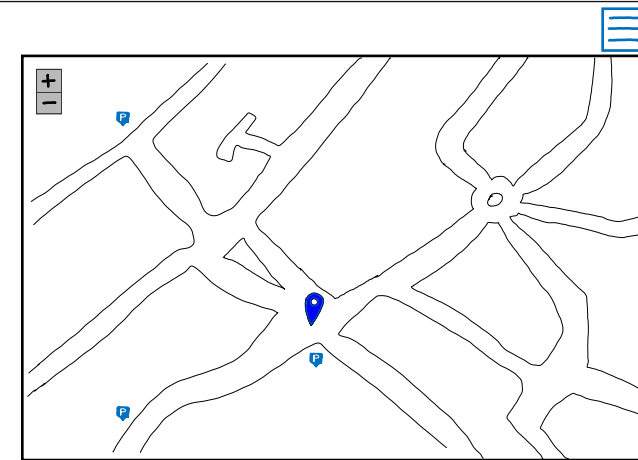


# App/Mobile-Version

▷ App soll auf Smartphone nutzbar sein

## Seite "Amenities"

### CycleBuddy



Aktualisiere meinen Standort

- Parkieren P     Reparieren R     Mieten M     Pumpen P
- Trinkwasser T     Unterstand/Schutz H

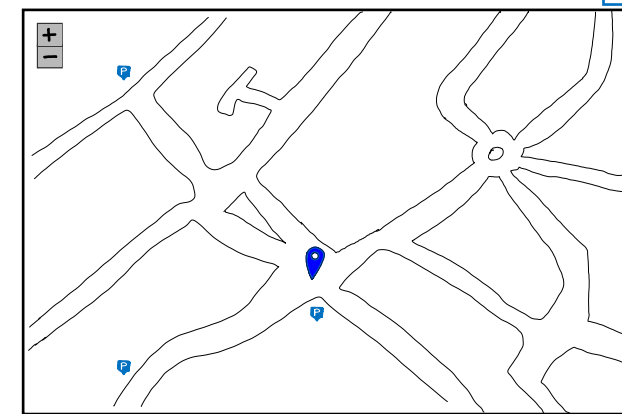
### 5 Nächste Parkieren P

- Musterstrasse 10
- Technikumstrasse 291
- Bahnhofstrasse 7
- Bahnhofstrasse 25
- Seeweg 2

↗ entl. refresh  
Button  
anstelle von  
"Aktualisier  
meinen  
Standort"

## Seite "Navigation"

### CycleBuddy



Aktualisiere meinen Standort

Wohin soll die Fahrt gehen?

Hier suchen

Anzeigen

Ⓐ Navigation starten

Navi möglichst via  
Velo Wege  
↗

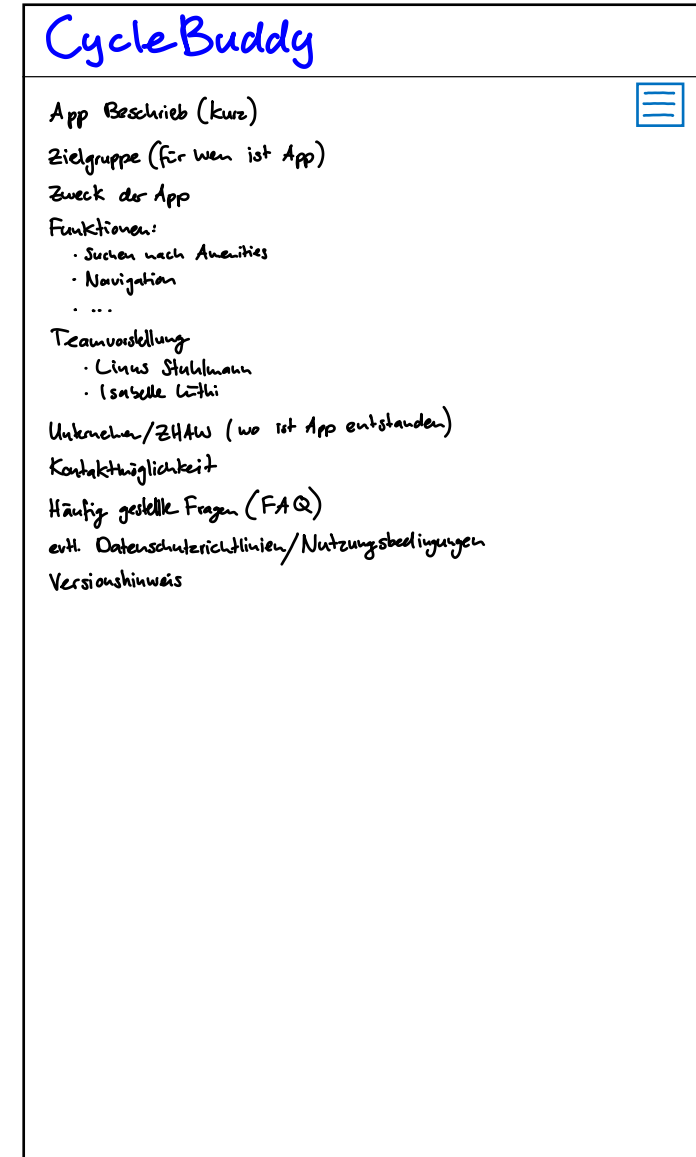
# Menu - Design



Eingeklappt, oben rechts ↪



Ausgeklappt

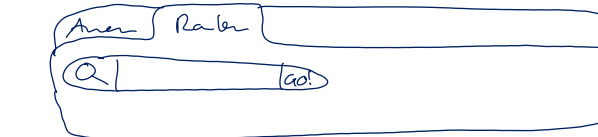
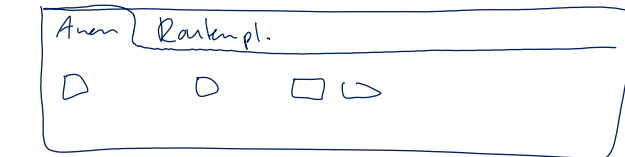


## Funktionalitäten

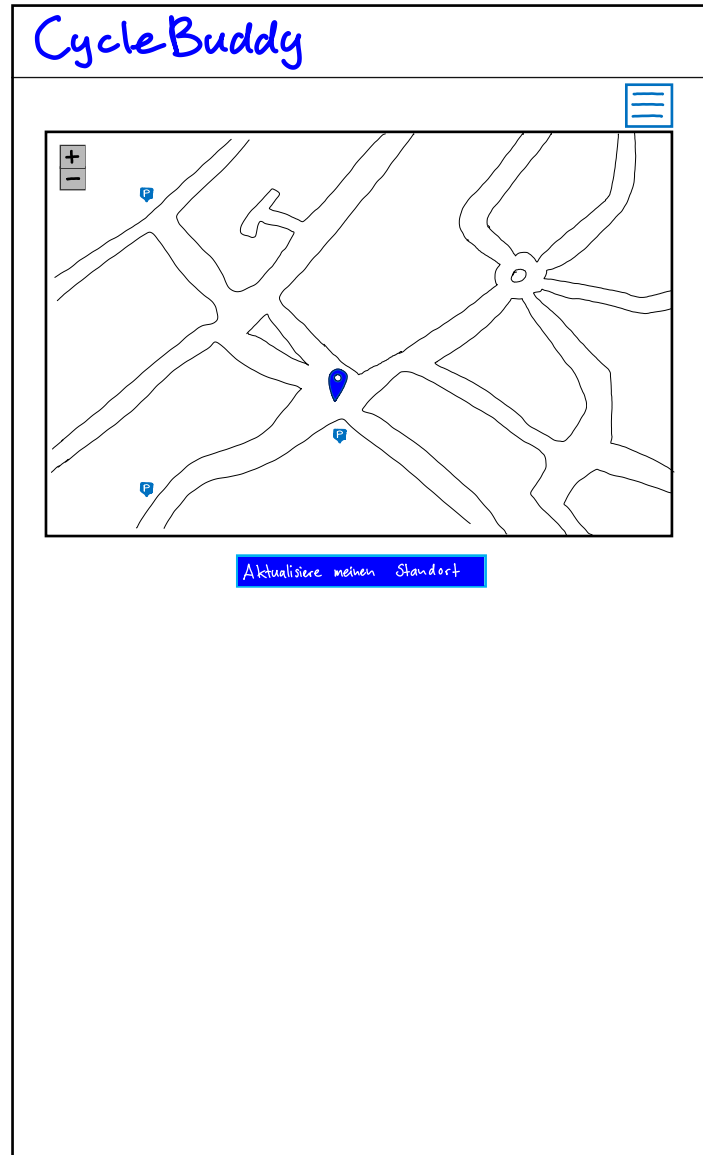
- ▷ "Normale" OSM-Karte verwenden
- ▷ Velowegen selbst implementieren (wäre gut)
- ▷ Zielort Eingabe (Strasse, Ort) ▷ Mögliche Fahrradrouten (möglichst via Veloweg) anzeigen
- ▷ Leiste mit Amenities zur Auswahl (werden nachher auf Karte angezeigt)
- ▷ 5 Nächste von Amenity
  - ↳ unterhalb Karte auflisten. User kann dann eins anklicken damit Route dorthin angezeigt wird

## Statistiken (Ideen)

- ▷ App erkennt, in welchen Kanton man ist, zeigt unten an, von welche Amenity es wieviele im ganzen Kanton gibt



# Vorlagen/Skizzen (alt)



- Parking
- Repair station
- Bicycle rental
- compressed air
- Drinking water