

Datenaufnahme für OpenStreetMap

Damit die Datenerfassung vor Ort geordnet abläuft und wir danach gut mit den aufgenommenen Daten arbeiten können, haben wir uns überlegt wie wir den Ablauf am besten strukturieren.

Die Gruppeneinteilung

Vor Ort werden wir uns in 4 Gruppen zu je 4 Personen aufteilen. Jede Gruppe übernimmt ein vorgegebenes Gebiet.

Arbeitsteilung innerhalb der Gruppe

1. Person: skizziert auf der Karte
 2. Person: macht Fotos von relevanten Objekten
 3. Person: nimmt Punkte mit GPS Gerät auf
 4. Person: notiert Wegpunkte und Fotonummer von Person 2 und 3.
- ➔ Es wäre gut wenn diejenigen die ein Klemmbrett zum Schreiben besitzen, dieses auch mitnehmen!

Was wollen wir kartieren?

Straßen und Straßenzustand: z. B. Schotterweg, asphaltierte Straße, Fahrweg, etc.

Öffentliche Gebäude: Apotheken, Schulen, div. Ämter, etc.

Infrastruktur: Busbahnhof, Bahnhof

Übernachtungsmöglichkeiten: Hotels, Hostels, Pensionen

Essen/Trinken: Cafés, Restaurants, Imbiss

Weitere, nach eurem Ermessen wichtige Objekte, könnt ihr wenn ihr Zeit habt auch noch aufnehmen.

Datenverarbeitung

Um eine gute Weiterverarbeitung der Daten zu ermöglichen ist es wichtig, dass die Wegpunkte wie folgt aufgenommen werden:

Gruppe 1: Wegpunkt 11, 12, 13, usw.

Gruppe 2: Wegpunkt 21, 22, 23, usw.

Wer es noch nicht gemacht hat, möge sich bitte auch noch das OSM Tutorial ansehen:

<https://learnosm.org/de/>