

Projekt: Ergebnisse Europawahl 2019 in Österreich

Von Isabelle Beutelspacher, Alexander Höfner, Robin Kohrs

Methodenmodul: Web Mapping

Erstellung von Organisation „**Happyhackerwebmapping**“ ☺ in Github:

<https://github.com/happyhackerwebmapping/happyhackerwebmapping>

Plan A: Luft- und Lichtverschmutzung Tirols

1. Allgemeines zu Luft- und Lichtverschmutzung

- Lichtverschmutzung
 - Ursachen (technisch, ökonomisch, demographisch)
 - Ausmaß
 - Folgen (Wirkung auf lebende Organismen, soziale und kulturelle Folgen, usw.)
 - Messung
- Luftverschmutzung
 - Arten (Quellen, Luftqualität, usw.)
 - Wirkung (Menschen, Umwelt, Materialien, Kulturgüter)
 - Messung
- Lärmverschmutzung
 - Wahrnehmung
 - Quellen
 - Messung

2. Interaktive Karte zur Luftverschmutzung (Daten von: <https://www.data.gv.at>)

3. Karte zu Lichtverschmutzung mit Einbindung von WMS-Layer (lightpollutionmap.info)

4. Karte zur Fluglärmverschmutzung (Daten von: <https://www.data.gv.at>)

Plan B: Europawahl 26. Mai 2019

1. Allgemeines über die Europawahl:

- Was ist Europa?
- Was ist die EU?
- Aufbau?
- Parteien?
- Historie?
- Usw.

2. Interaktive Karte mit Ergebnissen

- Daten von: <https://www.data.gv.at/katalog/dataset/7e8c895e-073f-4e39-bcc4-a509976f4120/resource/814a2c01-d60c-4899-849e-e1ed471b2376/download/wahl.json>
- Gemeindegrenzen von Österreich aus Shapefile: https://www.data.gv.at/katalog/dataset/stat_gliederung-osterreichs-in-gemeinden14f53
- In Auswahlleiste Parteien; dann auf Gemeindeebene anzeigen der Prozentzahl im Farbverlauf

3. Die Aufreger vor der Europawahl

- Strache Ibiza-Video
- Zerstörung der CDU von Rezo