

LV Datengestützte Analysemethoden

Aufgabe #2

Sommersemester 2018
FH Joanneum Graz
Studiengang Journalismus und Public Relations

Lehrender: Stefan Kasberger

Stefan Kasberger
@stefankasberger



Dieses Werk ist lizenziert unter einer **Creative Commons Namensnennung-Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz**.

REVIEW DATENRECHERCHE

Aufgabe

Typ: Gruppe

- 1) JedeR: Zu reviewende Berichte in Spreadsheet suchen (3 je Person)
- 2) JedeR: Berichte durchlesen
- 3) Gruppe: Diskussion
- 4) Gruppe: Diskussion in Bericht zusammen fassen

→ genaue Angaben in GitHub repo

PEER REVIEW METADATEN

Aufgabe

Typ: Individual

- 1) Zugewiesene Gruppen aus Spreadsheet raus suchen
- 2) Jeweilige Metadaten ansehen
- 3) Je ein Issue pro Datei verfassen
- 4) Beurteilung an edu@stefankasberger.at senden
- 5) Bericht verfassen

→ genaue Angaben in GitHub repo

ABGABE

Abgabe

- Bericht zum Review Datenrecherche
- 3 GitHub Issues zu Metadaten
- Beurteilung via Email
(edu@stefankasberger.at)
- Bericht Peer Review und Peer Grading

Kontakt

www.offenewahlen.at

[@stefankasberger](https://www.instagram.com/stefankasberger)

stefan.kasberger@okfn.at

www.okfn.at

UrheberInnenrecht:

Dieses Werk ist, sofern nicht explizit anders angegeben, lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung-Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz.

Urheber: Stefan Kasberger (2018).

Markenrecht:

Alle in dieser Präsentation genannten Marken und Produktnamen sind eingetragene Marken-/Warenzeichen der jeweiligen Hersteller beziehungsweise Unternehmen.