

Neue Digitale Daten in der amtlichen Statistik

Kevin Heinen / Monika Hin

Städtestatistik-Sitzung

6. Dezember 2023



Baden-Württemberg

STATISTISCHES LANDESAMT

Neue Digitale Daten in der amtlichen Statistik

- AK „Neue Digitale Daten“
- Teilnehmende: Alle Stalä und StBA
- Aufgabe: Information und Austausch über aktuelle Entwicklungen und Projekte
- Verabschiedung von „Kriterien zur Überführung von experimentellen Statistiken in die amtliche Statistik“



Neue Digitale Daten in der amtlichen Statistik - wichtigste Datenquellen

- Mobilfunkdaten (Verkehr, Mobilität, Bevölkerungsdaten)
- Scannerdaten (Preisstatistik, Absatz von Warengruppen im Lebensmitteleinzelhandel)
- Fernerkundungsdaten (Satellitengestützte Ernteertragsschätzung)
- Webscraping (z.B. zur Berichtskreispflege Tourismusstatistik)
- LKW-Maut-Fahrleistungsindex
- Passantenfrequenzen



Neue Digitale Daten in der amtlichen Statistik - Projekte und Aktivitäten im Stala BW

- Beteiligung am Projekt „FernEE 2.0“ zur fernerkundlichen Erfassung von Ernteerträgen
- Kooperation mit der LMU München bzgl. der Nutzung von Machine Learning für die Klassifikation von Berufen im Mikrozensus
- Teilnahme an den AGs „Scannerdaten in der Preisstatistik“ und „Scannerdaten im Lebensmitteleinzelhandel“
- Teilnahme am AT „Webscraping“



www.statistik-bw.de

