



### Veranstaltungsort

Statistisches Bundesamt  
Raum E.03.112  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

### Anmeldung

Anmeldung bitte bis zum 15.10.2025  
an [kontakt@dagstat.de](mailto:kontakt@dagstat.de).

Die Veranstaltung ist kostenlos.

## Programm

Leitung: Katja Ickstadt

14.00 Uhr Kurzvorträge

- ▶ Datenwirtschaft heute  
CHRISTINA ELMER (TU DORTMUND): Daten für die Demokratie: Statistik als Ressource für unabhängige Medien und eine gut informierte Öffentlichkeit
- ▶ Zensus morgen  
RENÉ SÖLLNER (DESTATIS): Neue Wege der Einwohnerzahlermittlung im Zensus 2031  
KARSTEN LUMMER (DESTATIS): Antworten der amtlichen Statistik auf die neuen Anforderungen der EU an die Bevölkerungsstatistik
- ▶ Daten für die kommunale Planung  
ANDREA SCHULTZ (STADT LEIPZIG, VDST): Mosaik statt Landkarte: Warum Kommunen feingranulare Daten und Einzeldaten brauchen
- ▶ Wissenschaft der Datenerhebung und Datenqualität  
RALF MÜNNICH (UNIVERSITÄT TRIER): Zensus, Register und was noch?
- ▶ Daten im Zeitalter von AI  
GÖRAN KAUEMANN (LMU MÜNCHEN): Von Data Science zu ChatGPT. Braucht man heute noch Statistik?

15.30 Uhr Pause

16.00 Uhr Podiumsdiskussion

17.30 Uhr Ende

## Vortragende und Podium

**PROF. CHRISTINA ELMER** ist Professorin für Datenjournalismus an der Technischen Universität Dortmund.

**DR. RENÉ SÖLLNER** und **DR. KARSTEN LUMMER** arbeiten beim Statistischen Bundesamt an der Entwicklung eines Registerzensus. Dr. Lummer ist Leiter der Abteilung 'Bevölkerung' und Dr. Söllner operativer Gesamtprojektleiter für den Registerzensus.

**DR. ANDREA SCHULTZ** ist stellvertretende Vorsitzende des Verbands deutscher Städtestatistik (VDSt) sowie Abteilungsleiterin Stadtforschung bei der Stadt Leipzig.

**PROF. DR. RALF MÜNNICH** ist Professor für Wirtschafts- und Sozialstatistik an der Universität Trier, stellvertretender Vorsitzender der DAGStat und Vorsitzender des Statistischen Beirats.

**PROF. DR. GÖRAN KAUEMANN** ist Professor für Statistik und Data Science an der Ludwig-Maximilians-Universität München und Vorsitzender der German Data Science Society.

**PROF. DR. KATJA ICKSTADT** ist Professorin für Mathematische Statistik und Biometrische Anwendungen an der Fakultät Statistik der TU Dortmund. Seit März 2022 ist sie Vorsitzende der DAGStat.