

# Programm

## Herausforderungen des Rechtsstaates durch Hass und Hetze im Internet

am 17. Juni 2021

Online / Zoom

---

15.30 Uhr

### **Begrüßung**

**Prof. Dr. Norbert Lammert**

Vorsitzender der Konrad-Adenauer-Stiftung  
Präsident des Deutschen Bundestages a.D.

15.40 Uhr

### **Netzwerkdurchsetzungsgesetz und Digital Services Act: Effektiver Schutz gegen Hass und Hetze im Netz?**

**Dr. Benjamin Krause**

Oberstaatsanwalt der Generalanwaltschaft Frankfurt am Main  
Zentralstelle zur Bekämpfung der Internetkriminalität (ZIT)

**Sabine Verheyen MdEP**

Vorsitzende des Ausschusses für Kultur und Bildung (CULT), Mitglied im  
Sonderausschuss gegen Desinformation

**Prof. Dr. Marc Liesching**

Professor für Medienrecht und Medientheorie an der Fakultät Medien  
der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur in Leipzig

**Marie-Teresa Weber**

Rechtsanwältin  
Public Policy Manager bei Facebook Deutschland

### **Moderation**

**Daphne Wolter**

Referentin Medienpolitik  
Konrad-Adenauer-Stiftung

16.40 Uhr

### **Pause**

17.00 Uhr **Hate Speech im Netz: Wie schützen wir Meinungsvielfalt und Persönlichkeitsrechte?**

**Dr. Peter Allgayer**

Richter am Bundesgerichtshof

**Nadine Schön MdB**

Stellvertretende Vorsitzende der CDU/CSU-Bundestagsfraktion

**Prof. Dr. Diana Rieger**

Institut für Kommunikationswissenschaft und Medienforschung  
Ludwig-Maximilians-Universität München

**Josephine Ballon**

Rechtsanwältin  
HateAid gGmbH

**Moderation**

**Dr. Katja Gelinsky**

Referentin Recht und Politik  
Konrad-Adenauer-Stiftung

18.00 Uhr

**Gesamtbetrachtung und Schlusswort**

**VRiOLG Joachim Lüblinghoff**

Co-Vorsitzender des Deutschen Richterbundes

---

*Die Veranstaltung wird multimedial begleitet. Die Teilnehmenden erklären mit der Anmeldung ihr Einverständnis, dass die Konrad-Adenauer-Stiftung e.V. das vor, während oder nach der Veranstaltung entstandene Foto- und Filmmaterial zeitlich unbegrenzt sowohl im Online- als auch Printformat für Zwecke der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit verwenden darf.*