

Programm

4. Workshop des NRW-Forschungskollegs Online-Partizipation

11. Dezember 2020 / Online / Webex

09.45	Check-In & Technik-Prüfung
10.00	Begrüßung und Bericht des Sprechers <i>Martin Mauve (HHU)</i>
	Input aus der Praxis
10.10	Bürgerbeteiligung in Zeiten der Pandemie <i>Malte Steinbach (ZebraLog)</i>
10.50	<i>Breakout Session</i>
11.00	Corona vs. Online-Partizipation – eine Zwischenbilanz <i>Julia Kleber (polidia)</i>
11.40	<i>Breakout Session</i>
11.50	Mittagspause (Breakout Sessions)
	Input aus dem Kolleg
12.30	Bürgerbeteiligung aus Dienstleistersicht – Ergebnisse einer Q-Studie <i>Dennis Frieß (HHU)</i>
13.10	<i>Breakout Session</i>
13.20	Corona vs. Digitalisierung – Erste Befunde einer Befragungsstudie in NRWs Kommunen <i>Marco Wähner & Phillip Nguyen (HHU)</i>
14.00	<i>Breakout Session</i>
14.10	Schlusswort & Feedback
14.30	Ende des Workshops

Informationen zur Durchführung des Workshops

Aufgrund des aktuellen Pandemiegeschehens wird der Workshop digital mit Hilfe der Plattform *Webex* stattfinden. Alle Teilnehmenden erhalten vorab entsprechende Information wie Sie sich einwählen können.

Für die Vorträge sind etwa 15-20 Minuten vorgesehen und weitere 15-20 Minuten für die Diskussion. Die Diskussionen werden von Martina Mauve und Dennis Frieß moderiert. Während der Vorträge und der Diskussion gilt, dass sich alle Teilnehmenden stummschalten, wenn sie nicht selber reden, um störenden Nebengeräusche zu vermeiden.

Die kurzen Pausen zwischen den Vorträgen, wollen wir mit Breakout-Sessions füllen in denen jeweils 4-6 Teilnehmer zufällig in einen eigen Online-Raum geschaltet werden, um den informellen Austausch zu fördern. In der Mittagspause werde alle Teilnehmenden ebenfalls zufällig einer Kleingruppe zugelost. Es wäre schön, wenn Sie dafür sorgen, dass Sie in der Pause dann auch etwas zu Essen und Trinken haben, damit wir nicht hungrig in den zweiten Teil des Workshops starten müssen.

Für Rückfragen können Sie Dennis Frieß per Email oder telefonisch unter 0211 11635 (Mobil: 0178-2112386) erreichen.