

EFZN-Forschungsworkshop 2020/21 – Teil 2

30. Juni 2021, 13:00 bis 16:30 Uhr, Videokonferenz

Zielsetzung

Die Erreichung der Klimaschutzziele bis 2045 ist neben der technischen Dimension vor allem auch eine große gesamtgesellschaftliche Herausforderung. Das Zusammenspiel zwischen den wissenschaftlichen Disziplinen und die Rolle der Wissenschaft als Kommunikator in die Gesellschaft sind dabei entscheidende Erfolgsfaktoren. Das EFZN bietet hier ein enormes interdisziplinäres Potential an der Schnittstelle zwischen Technik- und Gesellschaftswissenschaften!

Unser diesjähriger Forschungsworkshop soll deshalb ein gemeinsames Bewusstsein für Interdisziplinarität im EFZN aus den Blickwinkeln der Teildisziplinen am Beispiel der Quartiersenergiesysteme schärfen, damit wir dieses Potential in Zukunft noch gezielter im Rahmen von gemeinsamen Projekten nutzen können.

Agenda

12:45 – 13:00 Uhr Einloggen, Klärung technischer Fragen

13:00 – 13:05 Uhr Einführung

- Prof. Dr.-Ing. Richard Hanke-Rauschenbach, EFZN-Vorstandssprecher

1. Teil: Impulse

**13:05 – 13:35 Uhr Wissenschafts- und forschungspragmatischer Impuls:
„Klimaschutz-Entscheidung des Bundesverfassungsgerichts
– ein dynamischer Impuls für Interdisziplinarität?!“**

- Prof. Dr. Jens Kersten, Ludwig-Maximilians Universität München, Lehrstuhl für Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften
- Fragen und Diskussion

**13:35 – 14:15 Uhr Inhaltlicher Input aus dem EFZN:
Interdisziplinarität am Beispiel Quartiersenergiesysteme**

- „Quartiersenergiesysteme für die Energiewende“, Prof. Dr.-Ing. Bernd Engel, TU Braunschweig, elenia Institut für Hochspannungstechnik und Energiesysteme
- „Interdisziplinäre Forschungsfragen in Quartiersenergiesystemen“, Prof. Dr. Sebastian Lehnhoff, Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, OFFIS Institut für Informatik
- „Vom Lokalen auf das Ganze blicken. Soziologische Perspektiven“, Prof. Dr. Berthold Vogel, Georg-August-Universität, Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI)
- Fragen

14:15 – 14:30 Uhr Pause / Übergang in den interaktiven Teil

2. Teil: Gemeinsame Arbeitsphase

14:30 – 16:00 Uhr Workshoprunden in Breakout Rooms:

- Was sind lokale Ansätze (in Quartiersenergiesystemen)?
- Wer trägt die Veränderungen (in Quartiersenergiesystemen) mit?
- Wie schafft man Zusammenhalt (in Quartiersenergiesystemen)?

16:00 – 16:30 Uhr Gemeinsames Zusammentragen der Ergebnisse und Ausblick

Bitte beachten:

Für unsere Planung bitten wir unter folgendem Link bis spätestens zum **25.06.2021** um Rückmeldung, ob Sie an dem Workshop teilnehmen können oder nicht:

<https://terminplaner4.dfn.de/EO8VcuHLMAXaSphQ>