

## Regionale Steuerung der Energiewende in Nordostdeutschland.

Ergebnispräsentation der Arbeitsgruppe

LAG-Herbsttagung 2020 – Donnerstag, 1. Oktober 2020, 14.00 bis 17.30 Uhr (inklusive Mitgliederversammlung der LAG)

Online-Veranstaltung

#### **Programm** (Stand: 31.08.2020)

Nordostdeutschland hat sich in den vergangenen Jahren zu einem räumlichen Vorreiter der deutschen Energiewende entwickelt. Im Zuge des Ausbaus erneuerbarer Energien wurden – und werden – vielfältige Erfahrungen gemacht und bemerkenswerte Praxisschritte unternommen. Dies bildete den Anlass für die LAG-Arbeitsgruppe "Regionale Steuerung der Energiewende in Nordostdeutschland" der LAG, im Zeitraum von 2016-2020 die regionale Steuerung der Energiewende genauer zu betrachten.

Die Arbeitsgruppe untersuchte, welche technischen und sozialen Innovationen notwendig waren, um diese Entwicklung zu erreichen sowie welche Herausforderungen die Akteur\*innen der räumlichen Planung auf der regionalen Handlungsebene meistern mussten – und gegenwärtig meistern. Von besonderem Interesse sind die planungspraktischen Innovationen, die durch die Energiewende angestoßen wurden. Untersucht wurden die Art und Ausprägung dieser Innovationen und ebenso, in welchen Praxisfeldern der regionalen Steuerung sie festzustellen sind.

Die Ergebnisse der Arbeitsgruppe werden derzeit für die Veröffentlichung als ARL-Forschungsbericht aufbereitet. Auf der diesjährigen LAG-Herbsttagung sollen Ergebnisse präsentiert und diskutiert werden. Ein herzlicher Dank an die Mitglieder der Arbeitsgruppe für ihr Engagement!

### Informationen zur Durchführung

Die Herbsttagung 2020 wir als Online-Veranstaltung durchgeführt. Hierfür wird Microsoft Teams verwendet. Wir informieren Sie vor der Veranstaltung über den Zugang.

# LAG-Herbsttagung 2020

# Donnerstag, 1. Oktober 2020

14.00	Begrüßung und Einführung	DrIng. Christian Strauß und Julia Diringer  LAG Berlin/Brandenburg/Mecklenburg-Vorpommern
14.15	Arbeitsgruppe "Regionale Steuerung der Energiewende in Nordostdeutschland." Überblick, Ziele und Vorgehen	Prof. Dr. Ludger Gailing, BTU Cottbus-Senftenberg
14.30	Zentrale Erkenntnisse I: Regionale Steuerung der Energiewende	Dr. Petra Overwien,  Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin- Brandenburg
14.45	Zentrale Erkenntnisse II: Planung als Innovations- und Forschungsfeld	Prof. Dr. Ludger Gailing, BTU Cottbus-Senftenberg
15.00	Gemeinsame Diskussion	DrIng. Christian Strauß und Julia Diringer  LAG Berlin/Brandenburg/Mecklenburg-Vorpommern
15.45	Ausblick	DrIng. Christian Strauß  LAG Berlin/Brandenburg/Mecklenburg-Vorpommern