

**Veranstaltung »Sektorenkopplung: Energiesystemmodellierung als integrales Planungswerkzeug«**

**14.06.2022, 15:00-16:30 Uhr**

14:50-15:00	<b>Ankommen im digitalen Raum</b>
15:00-15:10	<b>Begrüßung und Mentimeter-Fragen</b> Wolfgang Köppel, DVGW-EBI
15:10-15:40	<b>Impulsvorträge zum Thema Kommunale Energiesystemplanung</b> <b>Problem, Beschreibung, Möglichkeiten und Planungsstrategien</b> Philipp Nägele, SW Esslingen Balendra Kandiah, EnBW
15:40-16:10	<b>Vortrag 1 und F&amp;A</b> <b>Möglichkeiten der Energiesystemmodellierung</b> Christian Hotz, DVGW-EBI
16:10-16:25	<b>Vortrag 2 und F&amp;A</b> <b>Beeinflusst Wissen Akzeptanz?</b> Annette Roser, IREES
16:25-16:30	<b>Zusammenfassung und Abschluss der Veranstaltung</b> Wolfgang Köppel, DVGW-EBI
16:30	<b>Offizielles Ende der Veranstaltung</b>
16:30-17:00	<b>Möglichkeit für offene Diskussion/Erfahrungsaustausch</b>