

9. Energiepolitischer Workshop

„Die Bedeutung der Sektorkopplung für das Gelingen der Energiewende“

8. März 2018, 14:00–18:00 Uhr
ifo Institut, Poschingerstr. 5, 81679 München

14:00 – 14:10	Begrüßung und Einführung
	Prof. Dr. Karen Pittel <i>ifo Zentrum für Energie, Klima und Ressourcen</i>
	Prof. Dr. Martina Otten <i>Fakultät Land- und Ernährungswirtschaft, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf</i>
14:10 – 15:10	Intersektorale Transformation des Energiesystems: Welche Technologien brauchen wir und wo stehen wir?
	Prof. Dr.-Ing. Christof Wittwer <i>Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE</i>
14:50 – 15:20	Kaffeepause
15:20 – 16:00	Klimapfade für Deutschland – Chancen und Herausforderungen aus Sicht der Industrie
	Dr. Carsten Rolle <i>Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.</i>
16:00 – 16:40	Gasinfrastrukturen im Kontext der neuen Energiepolitik
	Alfred Klees <i>DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.</i>
16:40 – 17:20	Sektorenkopplung – Chancen und Herausforderungen für kommunale Energieversorger
	Eva Hennig <i>Thüga Aktiengesellschaft</i>
17:20 – 17:50	Podiumsdiskussion
17:50 – 18:00	Abschlussworte