

# Energieeffizienz und Klimaschutz in Kommunen

## Neue Anforderungen an kommunales Bauen und Sanieren

23.04.2021 - 9:00 bis 15:00 Uhr - Online-Veranstaltung

Uhrzeit	Programmpunkt / Referenten
9.00 Uhr	<p><b>Begrüßung und Einführung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manfred Rauschen, Öko-Zentrum NRW (Moderation)</li> <li>• Marc Herter, Oberbürgermeister Stadt Hamm</li> <li>• Videobotschaft Bundesumweltministerin Svenja Schulze (angefragt)</li> </ul>
9.20 Uhr	<p><b>Block 1 – Klimafolgenanpassung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sommerlicher Wärmeschutz in kommunalen Gebäuden - <i>Michael Czak, Klimaschutzmanager, Landkreis Darmstadt-Dieburg</i></li> <li>• Zusammenarbeit zwischen Kommunen und Wohnungswirtschaft in der Klimafolgenanpassung <i>Stefan Vöcklinghaus, Kommunal Agentur NRW</i></li> <li>• Aktuelles zur Förderung: Bundesförderung für effiziente Gebäude und für Maßnahmen zur Klimafolgenanpassung <i>Jan Karwatzki, Öko-Zentrum NRW</i></li> </ul>
10.30 Uhr	<p><i>Kaffeepause - Gelegenheit zum Austausch (online)</i></p>
11.00 Uhr	<p><b>Block 2 – Klimaschutz im Gebäudebestand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Klimaneutralität im kommunalen Gebäudebestand bis 2030 <i>N.N., Immobilienservicebetrieb der Stadt Bielefeld (angefragt)</i></li> <li>• Wege zum klimaneutralen Gebäudebestand 2050 <i>Dr. Jan Steinbach, Geschäftsführer IREES GmbH, Institut für Ressourceneffizienz und Energiestrategien</i></li> <li>• Kommunales Energiemanagement mit Kom.EMS <i>Heinz-Jürgen Schütz - EnergieAgentur NRW</i></li> <li>• Photovoltaik an kommunalen Gebäuden: Hinweise zur praktischen Umsetzung - <i>Thorsten Coß, AVU Serviceplus GmbH, Gevelsberg</i></li> </ul>
12.30 Uhr	<p><i>Mittagspause - Gelegenheit zum Austausch (online)</i></p>
13.30 Uhr	<p><b>Block 3 – Nachhaltiges Bauen und regenerative Wärmeversorgung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Netzwerk Nachhaltige Unterrichtsgebäude: Projektziele, Zielgruppen, erste Ergebnisse und Erfahrungen <i>Heidemarie Schütz, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)</i></li> <li>• Nachhaltiges Bauen in Kommunen: von der Zielsetzung zur Umsetzung - Beispiele aus der kommunalen Praxis <i>Thomas Rühle, Öko-Zentrum NRW</i></li> <li>• Regenerative Wärmeversorgung in Quartieren am Beispiel des Nahwärmenetzes Dortmund- Hacheney <i>Annika Kiko, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH</i></li> <li>• Neufassung der baupolitischen Ziele des Landes Nordrhein-Westfalen – öffentliches Beteiligungsverfahren, Baukulturbericht <i>Bettina Kasper, Öko-Zentrum NRW</i></li> </ul>
15.00 Uhr	<p><i>Zusammenfassung und Verabschiedung</i></p>