

# KLIMA UM 10

## Veranstaltungsreihe für Kommunen

### Dienstags von 10-11. Digital. Fachlich.

#### 25. Oktober 2022

##### **Kommunen und Bürgerenergie – gemeinsam die Energiewende beschleunigen**

Bürgerenergie schafft Akzeptanz, Transparenz und Mitbestimmung. Zudem erhöht sie die regionale Wertschöpfung, steigert die Vielfalt der Akteur:innen in der Energiewende und nutzt in besonderem Maße das Know-how der Menschen vor Ort. Der Termin zeigt Chancen und Optionen finanzieller Bürger:innenbeteiligung auf sowie Möglichkeiten der Zusammenarbeit von Kommunen, Stadtwerken und Bürger:innen für eine beschleunigte Energiewende.

Referent: Mirco Sieg, NRW.Energy4Climate

#### 08. November 2022

##### **Kommunales Energiemanagementsystem Kom.EMS**

Die Einführung eines Energiemanagements ist die wirtschaftlichste Art, Klimaschutz in öffentlichen Gebäuden zu betreiben. Um Einsparpotenziale zu identifizieren, ist jedoch eine kontinuierliche Datenerfassung und Kontrolle notwendig. Das Online-Tool Kom.EMS (Kommunales Energiemanagement-System) gibt eine professionelle, praktisch anwendbare und kostenfreie Hilfestellung bei der Einführung oder Optimierung eines Energiemanagements.

Referentin: Maria Pantiou, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)

#### 15. November 2022

##### **Sanierung eigener kommunaler Liegenschaften**

NRW strebt an, bis 2045 klimaneutral zu werden. Bei diesem Termin wird der Ansatz der Transformationspläne für kommunale Liegenschaften vorgestellt, damit die öffentliche Hand ihrer Vorbildfunktion gerecht wird und die Transformation möglichst effektiv umgesetzt wird.

Referentin: Gabriele Siedentop, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)

## **22. November 2022**

### **Perspektiven für die Windenergie in NRW**

Mit verschiedenen Beschleunigungsmaßnahmen auf Bundes- und Landesebene verändern sich die Rahmenbedingungen für die Windenergie in NRW. Von Kleinwindanlagen bis zur finanziellen Beteiligung gibt der Termin einen Überblick zu den aktuellen Entwicklungen.

Referenten: Tobias Scholz und Matthias Poloczek, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)

## **29. November 2022**

### **Photovoltaik auf Dächern**

In NRW gibt es mittlerweile fast 400.000 Photovoltaikanlagen auf oder an Gebäuden – und es werden jeden Tag mehr. In diesem Termin werden die grundlegenden Punkte rund um Photovoltaik auf Dächern vermittelt – von der Planung bis zum Betrieb der Anlage.

Referentin: Tanja Lovric, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)

## **06. Dezember 2022**

### **Kommunale Wärmeplanung und Dekarbonisierung im Gebäudesektor**

Sowohl auf Bundesebene als auch in NRW werden derzeit die rechtlichen Voraussetzungen für eine verpflichtende, flächendeckende kommunale Wärmeplanung geschaffen. In diesem Termin wird diskutiert, was der derzeitige Sachstand ist und was dies für Kommunen bedeutet.

Referent:innen: Sigrid Lindner, NRW.Energy4Climate und Kai Lipsius, Klimaschutzbeauftragter Stadt Essen

[Zur Anmeldung](#)

## **13. Dezember 2022**

### **Landes-, Regional- und Bauleitplanung für Photovoltaik und Windenergie**

Vorgestellt werden die Grundzüge der bau- und planungsrechtlichen Grundlagen für die räumliche Steuerung der Freiflächen-Photovoltaik und der Windenergie unter besonderer Berücksichtigung des Wind-an-Land-Gesetzes und der Überarbeitung des Landesentwicklungsplans (LEP) NRW und der Regionalpläne.

Referent: Benedikt Operhalsky, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)

**10. Januar 2023**

**Organisation von Beteiligungsverfahren im Klimaschutz, Akzeptanz und Motivation**

**(Klimakommunikation)**

Die Akzeptanz von Bürger:innen bei der Umsetzung von Klimaschutzprojekten und bei der Umrüstung auf Erneuerbare Energien in Kommunen spielt eine große Rolle und birgt wichtige Potentiale. Es werden Wege aufgezeigt, wie Kommunen Bürger:innen und andere Zielgruppen erfolgreich adressieren, mit einbeziehen und zum Mitwirken motivieren.

Referentin: Alina Schröder, NRW.Energy4Climate

[Zur Anmeldung](#)