

## Wärmewende in NRW – Welchen Beitrag leistet kommunale Wärmeplanung? | 13. Juni 2023 | Gelsenkirchen

Wissenschaftspark Gelsenkirchen, Munscheidstraße 14, 45886 Gelsenkirchen

### Programm

Stand: 26.05.2023

09:30 Uhr

#### Begrüßung

**Alexander Rychter**, Mitglied des Vorstands, KlimaDiskurs.NRW | Mitglied des SprecherInnenkreis der Gebäudeallianz NRW für Klimaschutz

#### Grußwort

**Werner Wöll**, 2. Bürgermeister, Stadt Gelsenkirchen

#### Keynote: Zur Wärmewende in NRW: Wie gelingt die Umsetzung kommunaler Wärmeplanung?

**Dr. Ralf Kuder**, Referatsleiter Erneuerbare Wärme, Wärmestrategie NRW, Tiefengeothermie, klimagerechte Quartiere und Gebäude, kommunale Wärmeplanung, Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen

#### Wissenschaftliche Einordnung: Der Beitrag kommunaler Wärmeplanung zur Wärmewende in NRW

**Tanja Kenkmann**, Senior Researcher, Öko-Institut

ca. 11:00 Uhr

#### Kaffeepause

11:15 Uhr

#### Schlaglicht: Praxisleitfaden zur kommunalen Wärmeplanung

**Udo Wichert**, Präsident a. D., AGFW

#### Panel ‚Prozesse integral denken und Akzeptanz für die Wärmeplanung schaffen: Wie gelingt es, relevante Stakeholder und Interessen einzubinden?‘

**Sebastian Kirchmann**, Geschäftsführer, Stadtwerke Schwerte

**Norbert Riffel**, Geschäftsführer, VBW Bauen und Wohnen

**Elisabeth Staudt**, Senior Expertin Energie und Klimaschutz, Deutsche Umwelthilfe

**Dr. Christine Wilcken**, Leiterin Dezernat Klima, Umwelt, Wirtschaft, Brand- und Katastrophenschutz, Städtetag NRW

**Thomas Zwingmann**, Gruppenleiter Energie & Klima, Verbraucherzentrale NRW

Öffnung der Diskussion für das Publikum

#### Schlaglicht: Das virtuelle Kompetenzzentrum Wärmewende NRW

**Carsten Petersdorff**, Bereichsleiter Wärme & Gebäude, NRW.Energy4Climate

13:00 Uhr

#### Abschluss

**Moderation: Alice Berger**, Beraterin für strategische Nachhaltigkeitskommunikation