



Klima.Koop.Kommunen

Veranstaltungsübersicht, Stand Februar 2025

Nächste Veranstaltung des KlimaKoop-Netzwerks

11. März 2025 Netzwerktreffen *(online)*

- u.a. Investorenleitfaden zur Projektentwicklung

Bisherige Veranstaltungen des KlimaKoop-Netzwerks

25.11.2024 Netzwerktreffen in Düsseldorf: praktische Kooperationsmöglichkeiten zwischen Wohnungswirtschaft und Kommunen *(Präsenz)*

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [241125_Netzwerktreffen Düsseldorf](#)

- Erfolgreiche Kommunikation und Zusammenarbeit zwischen Kommunen und Wohnungswirtschaft in der Klimaanpassung, Bericht aus der Netzwerkarbeit
- Mehrwert und Erfolgsfaktoren – die Arbeit der NRW- Wohnungsbau-Koordinatoren Susanna Puskaric, Stadt Dortmund
- Rechtsfragen im integrierten öffentlich-privaten Niederschlagsmanagement, Zwischenergebnisse aus der Netzwerkarbeit, Viola Wallbaum Prokuristin Kommunal Agentur NRW

16.10.2024 – Schnittstellen Workshop *(digital)*

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [241016_SchnittstellenWS](#)

- Identifikation von Schnittstellen zwischen Kommunen und Wohnungswirtschaft in der Planung, Umsetzung und im Betrieb blau-grüner Infrastrukturen
- Wer muss welche Aufgaben erfüllen, Informationen bereitstellen?
Am Beispiel der beiden Quartiere in Düsseldorf und Dortmund

05.07.2024 – Netzwerktreffen: Finanzierungsmöglichkeiten Blau-Grüner Infrastruktur *(digital)*

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [240704_Netzwerktreffen Finanzierung](#)

- Förder.Navi Klimaanpassung LANUV, Robin Conrad, LANUV NRW
- Öffentliche Wohnraumförderung in NRW 2024, Wera Schult, NRW.BANK
- Förderlandschaft Klimaanpassung Kommunen, Dagmar Carina Schaaf, Kommunal Agentur NRW

23.04.2024 – Netzwerktreffen Gelsenkirchen: Wasser im Quartier (Präsenz)

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [240423_Netzwerktreffen Gelsenkirchen](#)

- Impulsvortrag „Betroffenheit in meinem Quartier, Klimafolgen-Betroffenheitscheck“
Claudia Hohmann u. Dr. Susanne Bieker, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI
- Impulsvortrag „Wassermanagement im Quartier“,
Gerald Müller, HVG Grünflächenmanagement/ Vivawest Wohnen GmbH
- „Klimaanpassung auf regionaler Ebene,
Kristina Klee, Verband der Wohnungswirtschaft VdW

21.02.2024 – Netzwerktreffen: innovative technische Lösungen zur Umsetzung von Blau-Grüner Infrastrukturen im Quartier (digital)

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [240221_Netzwerktreffen](#)

- Impulsvortrag „Herausforderungen und praktische Erfahrung bei der Etablierung von Baumriegen in Bochum, Torsten Pacha, Tiefbauamt Stadt Bochum
Netzwerkarbeit: Informationen und Austausch

22.11.2023 – Netzwerktreffen Düsseldorf: Best-Practice Blau-Grün Infrastrukturen im Quartier (Präsenz)

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [231122_Netzwerktreffen_Düsseldorf](#)

- Impulsvortrag „Blau Grüne Infrastruktur zur Anpassung an den Klimawandel“,
Johanna Reisch, Henning Larsen
- Impulsvortrag „Fassadenbegrünung im hochverdichteten Stadtraum
Frederik Ruhrort, Immobilien Management Essen GmbH
Vorstellung der Planungen zur Klimawandel-Betroffenheits-Analyse,
- Claudia Hohmann und Dr. Susanne Bieker, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI
- Vorstellung der Beispielquartiere

16.8.2023 – Netzwerktreffen: Werkzeuge der Betroffenheitsanalyse in NRW (digital)

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [230816_Netzwerktreffen](#)

- Impulsvortrag „Vulnerable Quartiere erkennen mit Hilfe des Klimaatlas NRW“,
Dr. Ingo Wolff, LANUV NRW
- Impulsvortrag „Fördermittel zur Finanzierung von Klimaanpassungsmaßnahmen nutzen“,
Julia Gardemann, Fachnetzwerk Fördermittelakquise, Kommunal Agentur NRW
- Informationen und Austausch zum Ablauf der Netzwerkarbeit

24.5.2023 – Auftaktveranstaltung (digital)

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [230816_Auftakt Netzwerk](#)

- Impulsvortrag „Erfahrungsbericht Kooperationsansätze Klimaanpassung im Quartier“, Dr. Christian Jaeger, Vorstand GEWOBA
- Impulsvortrag „Nachhaltige urbane Wasserinfrastrukturen am Beispiel des i.WET Demonstrationsprojekts in Lünen“,
- Dr.-Ing. Jutta Niederste-Hollenberg, Fraunhofer ISI
Informationen und Austausch zum Ablauf der Netzwerkarbeit

18.4.2023 – Digitale Informationsveranstaltung

Die Unterlagen zur Veranstaltung in der KlimaKoopCloud [230418_Infoveranstaltung](#)

- Vorstellung des Netzwerks und der Strategischen Partner