

New Energy Solutions – Wahrnehmung und Akzeptanz von Wärmenetzen

10. Juli 2024 | 10 – 11 Uhr | Online via MS Teams

Auf einen Blick

- Wahrnehmung von Wärmenetzen und relevante Einflussfaktoren
- Vergleichende Darstellung der Wahrnehmung und Akzeptanz von Wärmenetzen über ausgewählte EU-Länder
- Diskussion und Erarbeitung von Treibern und Möglichkeiten zur Steigerung der Akzeptanz und Förderung der Adoption
- Vorstellung konkreter Maßnahmen und Möglichkeiten zur Einbindung der Bürger und Förderung der Adoption

Digitale Veranstaltung

Wann?

10. Juli 2024
11:00 – 12:00 Uhr

Wo?

Online via MS Teams

Der Transformation des Wärmesektors kommt eine entscheidende Bedeutung für das Gelingen der Energiewende zu. Neben der dezentralen Wärmeversorgung, meist durch Wärmepumpen, nimmt die leitungsgebundene Wärmeversorgung über Wärmenetze dabei eine zentrale Schlüsselrolle ein.

Wichtig für eine erfolgreiche Umstellung auf klimaneutrale Versorgungssysteme ist dabei, wie Endverbraucher:innen, bzw. Bürger:innen diese Heizungsoptionen wahrnehmen bzw. bewerten und akzeptieren. Aus diesem Grund ist es wichtig, die Faktoren und Bedingungen zu verstehen, die eine positive Wahrnehmung solcher Systeme begünstigen.

Die digitale Session beleuchtet wie Wärmenetze wahrgenommen und akzeptiert werden und welche verschiedenen Faktoren hierbei Einfluss haben. Mögliche Treiber für eine positive Wahrnehmung und Akzeptanzsteigerung werden diskutiert.

Anmeldung

Anmeldelink:
<https://s.fhg.de/nes-akzeptanz-waerme>

In Kooperation mit
Anna Billerbeck,
Fraunhofer ISI
Dr. Barbara Breitschopf,
Fraunhofer ISI