

Wärmeplanung als Schlüssel für die Entwicklung von thermischen Netzen

Datum: Mittwoch, 27. Oktober 2021

Uhrzeit: 9 bis 16 Uhr

Ort: KV Business School Zürich, Raum SI 126, Sihlpostgasse 2, 8004 Zürich

Thermische Netze sind ein wichtiges Instrument für die Dekarbonisierung des Wärmesektors. Um die notwendigen Infrastrukturen aufzubauen und die hohen Investitionen zu tätigen, sind Standortgemeinden, Betreiber und Investoren auf eine hohe Planungssicherheit angewiesen. Eine breit abgestützte und strategisch langfristige Wärmeplanung ist der Schlüssel dazu.

An diesem Workshop werden Ihnen Experten aus der Branche Wege aufzeigen und Tipps auf den Weg geben, wie eine erfolgreiche Wärmeplanung umgesetzt werden kann. Am Beispiel der Stadt Zürich wird dies exemplarisch dargestellt und in der Gruppenarbeit vertiefen Sie das Thema.

Programm:

Vormittag

- | | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ab 9 Uhr | Eintreffen |
| 9:30 Uhr | Willkommen und Kurzvorstellung des Projekts RES-DHC
Stefan Thalmann, Verenum AG |
| 9:45 Uhr | Wichtigkeit der Wärmeplanung für thermische Netze
Andreas Hurni, Verband Fernwärme Schweiz |
| 10:15 Uhr | Wärmeinitiative Schweiz – Die Rolle der thermischen Netze bei der Dekarbonisierung
Martin Jakob, TEP Energy GmbH |
| 10:45 Uhr | <i>Kaffeepause</i> |
| 11:15 Uhr | Instrumente für die Umsetzung: Leitfaden Räumliche Energieplanung
Rita Gnehm, Planar AG |
| 11:45 Uhr | Erfahrung aus der Praxis
André Flückiger, Eicher + Pauli |
| 12:15 Uhr | <i>Mittagessen</i> |



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 952873.

Nachmittag

- 13:30 Uhr **Beispiel Stadt Zürich: Herausforderungen und Rahmenbedingungen**
Louis Frei, Projektleiter Energieplanung, Stadt Zürich
- 14:00 Uhr **Gruppenarbeit**
Kleine Gruppen zu unterschiedlichen Themen
Am Beispiel Zürich, welche Schritte für die Wärmeplanung, welche Lösungen für die Herausforderungen
- 14:45 Uhr *Kaffeepause*
- 15:00 **Gruppenarbeit**
Vorstellung der Gruppenarbeit im Plenum
Frage- und Diskussionsrunde
- 15:30 Uhr **Beispiel Stadt Zürich: Umsetzung Wärmeplanung, aktueller Stand und nächste Schritte**
Louis Frei, Projektleiter Energieplanung, Stadt Zürich
- 15:45 Uhr **Schlusswort**
Stefan Thalmann, Verenum AG
- 16:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Der Workshop inkl. Pausenverpflegung ist kostenlos. Das gemeinsame Mittagessen wird zu einem Selbstkostenbeitrag von etwa CHF 15.- organisiert.

Aufgrund der aktuellen Situation gilt für den Anlass die Zertifikatspflicht. Es sind somit ausschliesslich Personen mit Covid-Zertifikat (3G) oder negativem PCR-Test zugelassen.

Es werden maximal 20 Teilnehmer zugelassen. Die Berücksichtigung der Kursteilnehmer erfolgt nach Eingang der Anmeldungen.

Informationen zum Projekt finden Sie auf www.res-dhc.com und von da auf die Schweizer Seite.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 952873.

Anreise

Wir empfehlen die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln. Die Sihlpost liegt unmittelbar beim Hauptbahnhof Zürich. Benutzen Sie den Ausgang «Sihlpost/Europaallee». Direkt vor der Sihlpost befindet sich die Tram-/Bushaltestelle «Sihlpost/HB», die von den Tramlinien 3 und 14 sowie der Buslinie 31 bedient wird.

Der Eingang befindet sich auf der Rückseite der Sihlpost an der Sihlpostgasse 2, 8004 Zürich.

