

Fachworkshop

Wärmewende meistern – Chancen, Kosten, CO₂-Herausforderungen für Wohn-Eigentümer und Hausbesitzer

Inhalte

Die Wärmewende ist einer der zentralen Bausteine der Energiewende – und stellt viele Hausbesitzer:innen vor Fragen: Welche Technologien sind zukunftssicher? Wie lassen sich CO₂-Kosten reduzieren? Und was lohnt sich wirtschaftlich wirklich?

In diesem Workshop zeigen Jonas Schüle (Gebäudeenergieberater) und Gordon Appel (Stadtwerke Konstanz), wie Eigentümer:innen die Transformation ihrer Gebäude aktiv gestalten können – von der ersten Bestandsaufnahme bis zur konkreten Umsetzung.

Dabei geht es um Wärmenetze, Wärmepumpen, Seethermie, dezentrale Lösungen und Fördermöglichkeiten. Die Teilnehmenden erfahren, welche Schritte sinnvoll sind, um ihre Immobilie effizient, klimafreundlich und langfristig wertstabil zu machen.

Ein Workshop für Eigentümer:innen, die wissen wollen:

- · welche Technologien und Maßnahmen sich jetzt lohnen,
- · wie sich Kosten und CO₂-Emissionen nachhaltig senken lassen,
- · welche lokalen Lösungen Stadtwerke und Energieberatung bieten..

Workshopleitende:



Gordon Appel (Geschäftsführer Stadtwerke Konstanz GmbH)

Bereichsleiter Wärmenetze und Wärmeplanung bei den Stadtwerken Konstanz. Er verantwortet Projekte rund um Seethermie, Fernwärme und innovative Wärmelösungen und zeigt, wie die kommunale Wärmeversorgung zur Klimaneutralität beiträgt.



Jonas Schüle (zertifizierter Gebäudeenergieberater)

Gebäudeenergieberater mit Schwerpunkt auf nachhaltiger Sanierung, Energieeffizienz und zukunftsfähiger Heiztechnik. Er begleitet Eigentümer:innen praxisnah bei der Planung und Umsetzung individueller Wärmelösungen.











