

Heizanlagen, Raumwärme und Warmwasserbereitung in Haushalten mit Transferleistungen

Beschreibung

Wie werden Raumwärme und Warmwasser in Mehrfamilienhäusern erzeugt? Welche Tücken bringen die jeweiligen Techniken mit sich? Wie wird der Verbrauch erfasst und abgerechnet? Welche Problempunkte bestehen hierbei und wie wirkt sich dies auf die Leistungsgewährung aus?

Inhalte

- Grundlegende Einblicke in unterschiedliche Heiz- und Warmwassersysteme
- Gebäudezentrale, Wohnungs-/dezentrale Anlagen: Zentralheizung, Wärmecontracting, Gas-Etagen-Heizung und -Einzelöfen, elektrische Heizsysteme (Nachtspeicher, Direktheizgeräte), Holz-/Kohleöfen, Gas- und Elektrogeräte zur Warmwasserbereitung
- Auswirkung veralteter Technik
- Fehler in der Handhabung und Wartung
- Verbrauchserfassung und -abrechnung
- Transferleistungen der Stadt Nürnberg für Kosten von Raumwärme und Warmwasser

Ziele

- Funktionsprinzipien der Erzeugung von Raumwärme und Warmwasser verstehen
- Interpretation der entsprechenden Abrechnungen
- Einschätzung der Verbräuche und Kosten
- Unterstützung der Haushalte mit hohen Kosten, Vermittlung von Hilfsangeboten

Zielgruppe

Mitarbeitende des Geschäftsbereichs Referat für Jugend, Familie und Soziales sowie Mitarbeitende sozialer Berufe aller Träger

Termin und Ort

Mittwoch, 22. Oktober 2025, 8.30 - 16 Uhr
Südstadtforum, Siebenkeesstr. 4, 90459
Nürnberg

Vorläufige Plätze

16

Format

Fortbildung, Präsenz, 1 Tag

Referent/-in

Uwe Meißner, Dipl.-Ing. Architekt,
Energieberater

Kosten

70,00 Euro
Kostenregelung siehe Wegweiser

Organisation

Fachstelle PEF:SB, Telefon 09 11 / 2 31-8 99 70

Anmeldeschluss

Mittwoch, 10. September 2025