

1. Sind alle Heizkörper betroffen?

Nein

- Luft im Heizkörper
- Thermostatventil klemmt
- Verstopfte Rohre

Entlüften

Ventil prüfen / ggf. austauschen (lassen)

Expert:in konsultieren

Ja

2. Prüfe die Heizungseinstellungen

- Ist der richtige Modus (Winter/Heizen) aktiviert?
- Stimmt die eingestellte Uhrzeit?
- Ist die gewünschte Temperatur korrekt eingestellt?

Alles korrekt

Läuft sie? Wenn nicht, Stromversorgung und Einstellungen prüfen.

4. Überprüfe die Umwälzpumpe

Macht sie ungewöhnliche Geräusche? Es liegt ein möglicher Defekt vor.

3. Kontrolliere den Wasserdruck

- Zu niedrig?
- Zu hoch?
- Schwankend?

Wasser nachfüllen

Wasser ablassen

Auf Leckagen prüfen

Alles in Ordnung

Alles gut

5. Prüfe die Vorlauftemperatur

- Zu niedrig eingestellt?
- Lässt sich nicht erhöhen?

Entsprechend erhöhen

Es liegt ein möglicher Defekt am Heizkessel vor

Alles ordnungsgemäß

Alles in Ordnung

6. Kontrolliere die Energieversorgung

- Gas: Ist die Gaszufuhr in Ordnung?
- Öl: Ist genug Heizöl im Tank?
- Strom (bei Wärmepumpen): Funktioniert die Stromversorgung?

7. Prüfe auf sichtbare Probleme

- Leckagen im System?
- Verkalkte oder verschmutzte Heizkörper?
- Ungewöhnliche Geräusche?

8. Bei Wärmepumpen

- Ist die Außeneinheit frei von Hindernissen?
- Funktioniert der Ventilator?

9. Wann wurde die letzte Wartung durchgeführt?
Länger als ein Jahr her?

Wartung durch Fachunternehmen empfehlenswert