

Holger Simon

Dipl.-Bauingenieur (FH)

Fragebogen Heizung:

Vorgaben:

- Zentralheizung
 - Mit mehreren unterschiedlichen Strängen am Wärmeerzeuger (z.B. Verteilstränge mit unterschiedlichen Auslegungstemperaturen für die Beheizung über Heizkörper bzw. über Fußbodenheizung)
 - Mit zusätzlichen dezentralen Wärmeerzeugern (z.B. Kaminofen)
- Dezentrale Beheizung

Erzeugung:

- Ein Wärmeerzeuger (monovalent)
Typ (z.B. Niedertemperatur-Kessel, Sole-Wasser-Wärmepumpe): _____
Brennstoff (z.B. Erdgas, Strom-Mix): _____
- Zwei Wärmeerzeuger
 - Bivalent-parallel
 - Bivalent-alternativTyp 1 (Grundlast): _____ Brennstoff: _____
Typ 2 (Spitzenlast): _____ Brennstoff: _____
- Mit solarer Heizungsunterstützung

Verteilung:

Strang 1:

- Umwälzpumpe vorhanden
 - Leistungsgeregelt

Auslegungstemperatur (z.B. 70/55°C, 55/45°C, 35/28°C): _____ °C

Strang 2 (Falls vorhanden):

- Umwälzpumpe vorhanden
 - Leistungsgeregelt

Auslegungstemperatur: _____ °C

Übergabe:

- Freie Heizflächen - Außenwand (z.B. Heizkörper)
 - Thermostat 2 K
 - Thermostat 1 K
 - Elektr. Regeleinrichtung
 - Elektr. Regeleinrichtung optimiert

- Freie Heizflächen – Innenwand
 - Thermostat 2 K
 - Thermostat 1 K
 - Elektr. Regeleinrichtung
 - Elektr. Regeleinrichtung optimiert

- Integrierte Heizflächen (z.B. Fußbodenheizung)
 - Zweipunktregler 2 K
 - Zweipunktregler 1 K
 - Elektronische Regeleinrichtung
 - Elektronische Regeleinrichtung mit Optimierungsfunktion

Sonstiges:
