

Aufgabe Heizungstechnik 28

TEST

Sind die allgemeinen Aussagen zu den Heizungssystemen richtig?

Heizungsanlagen unterscheidet man grundsätzlich in Einzelheizungen und Zentralheizungen.

Die Vorteile von Einzelheizungen sind günstige Temperaturverteilung, geringer Platzbedarf, komfortable Bedienung und gute Regelmöglichkeit.

Vorteile von Zentralheizungen sind die freie Wahl der Anordnung und die dadurch beliebige Temperaturverteilung, die Flexibilität bei Anordnung und Form der Heizkörper, sowie die Platzersparnis durch kleinere Heizflächen und Schornsteinanlagen.

Zentralwasserheizungen unterscheiden sich nach ihren Betriebstemperaturen. Dies sind die Warmwasser-Heizung (WWH), die Niedertemperatur-Heizung (NTH) und die Heißwasser-Heizung (HWH).

Zentralheizungen werden weiter durch ihre Aufbaustruktur nach Stockwerks-, Block- und Nahheizung unterschieden.