

CHECKLISTE HEIZSYSTEME:

5 HEIZSYSTEME- IM VERGLEICH



JEDES HEIZSYSTEM HAT SEINE VOR- UND NACHTEILE: WICHTIG IST, DIE HEIZUNG IMMER AUF DIE PERSÖNLICHE SITUATION ABZUSTIMMEN.

1. – FERNWÄRME:

- + kein Lagerraum nötig
- + geringe Anschaffungskosten
- + umweltfreundlich (vor allem bei erneuerbaren Energieträgern)
- Abhängigkeit
- nicht überall verfügbar
- Gefahr von hohen, laufenden Kosten durch Monopol

2. – WÄRMEPUMPE:

- + Nutzung von Umweltenergie
- + umweltfreundlich
- + ideal kombinierbar mit Solarstrom
- abhängig von Strompreisen
- primär für tiefe Vorlauftemperaturen
- vor allem Erdsonden-Lösung ist teuer

3. – PELLETHEIZUNG:

- + CO₂-neutral
- + nachwachsender Rohstoff
- + Pellets sind aktuell vergleichsweise günstig
- vergleichsweise hohe Investitionskosten
- viel Lagerfläche
- Feinstaubausstoss

4. – GASHEIZUNG:

- + vergleichsweise geringe Investitionskosten
- + weniger CO₂-Ausstoss als Heizöl
- + kompakte Bauweise.
- fossiler Brennstoff
- CO₂-Ausstoss (ausser Biogas)
- schwankende Gaspreise

5. – ÖLHEIZUNG:

- + gute Effizienz bei neuer Brennwerttechnik
- + bewährtes System
- + einfacher 1-zu-1-Ersatz
- fossiler Brennstoff
- CO₂-Ausstoss
- Platzbedarf aufgrund der Tankanlage