

Entscheidungshilfe

ENTSCHEIDUNGSHILFE

Energiekonzept	BHKW	Gas-Absorptionswärmepumpe	Brennwerttechnik
rentabel bei			
Wärmeleistung	ab 12 kW	ab 20 bis 40 kW (modulierend)	keine Mindestvoraussetzung
Betriebsstunden	ab 3.800 Stunden	keine Mindestvoraussetzung	keine Mindestvoraussetzung
Wärmebedarf im Jahr	gleichmäßig	variabel	kein Mindestwärmebedarf
Stromerzeugung	Ja	Nein	Nein
Wirkungsgrad	ca. 90 %	ca. 170 %	ca. 105 %
Anschaffungskosten <small>(ohne MwSt.)</small>	ca. 28.000 Euro	ca. 22.000 Euro	ca. 6.000 Euro
Hauptvorteil	Strom- und Wärmeerzeugung	hohe Energieeffizienz	niedrige Investitionskosten