

Jahreskosten

	V1 - Luft/Wasser- Wärmepumpe	V2 - Sole/Wasser- Wärmepumpe (Erdwärmesonden)	V3 - Sole/Wasser- Wärmepumpe (Flächenkollektor)	V4 Hackschnitzel- Anlage	V5 - Pellet- anlage	V6 - Sole/Wasser- Wärmepumpe (Flächenkollektor) + Pelletkessel	V7 - Sole/Wasser- Wärmepumpe (Eisspeicher)
Investitionskosten (Herstellsumme)	297.500 €	458.200 €	458.200 €	392.700 €	297.500 €	452.200 €	512.600 €
evtl. Förderung	104.100 €	160.400 €	160.400 €	98.200 €	74.400 €	144.700 €	179.400 €
Restliche Investitionssumme	193.400 €	297.800 €	297.800 €	294.500 €	223.100 €	307.500 €	333.200 €
Investitionskosten je Jahr	24.300 €	29.100 €	29.100 €	29.800 €	24.500 €	31.900 €	31.100 €
Verbrauchskosten je Jahr	16.500 €	7.500 €	9.700 €	6.000 €	28.200 €	14.100 €	5.600 €
Betriebskosten je Jahr	9.800 €	13.800 €	13.800 €	26.100 €	20.100 €	41.700 €	15.200 €
sonstige Kosten je Jahr (Stromkosten - Haushaltsstrom)	43.500 €	34.500 €	36.700 €	18.600 €	19.700 €	32.700 €	32.700 €
Jahreskosten (gesamt)	94.100 €	84.900 €	89.300 €	80.500 €	92.500 €	120.400 €	84.600 €