















	Typ	Hersteller	Heizzentrale	m ² *		GA*	BF*	WK*	WZ*	Abstand*	PK*				
												€	€€	€€€	
	GAS	VISSMANN	Vitodens 200 W	5,0	<input type="checkbox"/>		300								€
			Vitodens 343 F	4,0	<input type="checkbox"/>		220								€
			Vitodens 200 inkl. Brauchwasserwärmepumpe	15,0	<input type="checkbox"/>		300								€
	PELLET	ÖKOFEN	Pellematic SMART-XS	8,0	<input type="checkbox"/>		300							€	
			Pellematic CONDENS	12,0	<input type="checkbox"/>		300							€€	
	SOLEWASSER	TECALOR	TTF 07	8,0	<input type="checkbox"/>		180							€€	
			TTF 10	8,0	<input type="checkbox"/>		250							€€	
			TTF 13	8,0	<input type="checkbox"/>		300							€€	
	WASSER- WASSER	TECALOR	TTW 07	8,0	<input type="checkbox"/>		180							€€	
			TTW 10	8,0	<input type="checkbox"/>		250							€€	
			TTW 13	8,0	<input type="checkbox"/>		300							€€	
	LUFTWÄRME	VISSMANN	Vitocal 200-A Innenaufstellung	8,0	<input type="checkbox"/>		200			2	4	6		€€	
			Vitocal 200-A Innenaufstellung	8,0	<input type="checkbox"/>		250			2	4	7		€€	
			Vitocal 300-A Außenaufstellung	6,0	<input type="checkbox"/>		180			3	3	6		€€€	
			Vitocal 300-A Außenaufstellung	6,0	<input type="checkbox"/>		250			2	3	4		€€€	
			Vitocal 350-A Innenaufstellung	13,0	<input type="checkbox"/>		300			1	2	3		€€€	
			Vitocal 350-A Außenaufstellung	8,0	<input type="checkbox"/>		300			4	6	10		€€€	
		DIMPLEX Spliteinheit im Aussenbereich	LAW 9IMR	6,0	<input type="checkbox"/>		180			8	13	23		€	
			LAW 14ITR	6,0	<input type="checkbox"/>		250			10	18	32		€€	
		VISSMANN Spliteinheit im Aussenbereich	VITOCAL 222-S	5,0	<input type="checkbox"/>		150			3	5	8		€€	
			VITOCAL 222-S	5,0	<input type="checkbox"/>		180			3	5	8		€€	
			VITOCAL 200-S	6,0	<input type="checkbox"/>		180			3	5	8		€	
			VITOCAL 200-S	8,0	<input type="checkbox"/>		220			3	5	8		€€	
			VITOCAL 200-S	8,0	<input type="checkbox"/>		250			3	5	8		€€	
		TECALOR	THZ 5.5 ECO inkl. Lüftung	6,0	<input type="checkbox"/>		160			1	2	2		€€€	
			THZ 5.5 ECO inkl. Lüftung	6,0	<input type="checkbox"/>		200			1	2	2		€€€	
THZ 504 SOL inkl. Lüftung	6,0		<input type="checkbox"/>		250			1	2	2		€€€			

*Begriffserklärungen siehe Rückseite

 1. Blatt weiß: Wolf System GmbH
 2. Blatt gelb: für den Bauherrn
 3. Blatt grün: für den Fachberater

förderfähig

eingeschränkt förderfähig, nur in Regionen mit tiefster mittlerer Außentemperatur von maximal -14° C.

Begriff	Erklärung
m ²	Für den Heizraum erforderliche Mindestfläche. Erhöht sich bei Kombination mit einer externen Lüftungsanlage um ca. 3 m ² , mit Hausanschlusskasten und Zählerschrank um ca. 2,50 m ² , sowie PV-Batterie um 2 m ² . Haushaltsgeräte sind in den Flächenangaben nicht berücksichtigt. Bei einer Gasheizung mit Brauchwasserwärmepumpe ist ein Nettoraumvolumen von 21 m ³ notwendig. Raumauslegung: Quadratische oder rechteckige Räume ohne Versprünge mit einer Mindestraumhöhe von 2,50 m. Eine Seitenlänge darf 60 % der Gesamtfläche des Technikraumes nicht überschreiten. Angaben unter Berücksichtigung von mindestens einem Fenster/einer Terrassentür, sowie einer Innentür.
GA	Gebäudeart
	Einfamilienhaus, Doppelhaushälfte
	Doppelhaus oder Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung oder 
	Zweifamilienhaus oder Zweifamilienhaus mit Einliegerwohnung (3 Wohneinheiten) oder 
BF	Max. beheizte Fläche
WK	Warmwasserkomfort
	Sparsame Duschhandbrause (9 l/min) und Badewanne mit max. 170 Liter Volumen
	Regendusche und Badewannen bis 200 Liter oder 2 x 
	Duschhandbrause und Regendusche und Badewanne oder 2 x  oder 3 x 
	Bezugswerte zur Einstufung des Warmwasserkomforts: Kaltwasser-Zufuhr 10°, Mischwasser 40°, Duschzeit 6 Minuten, Speichertemperatur 50°.
WZ	Wiederaufladezeit Mindest-Orientierungswert in Minuten
	Warmwasser Wiederaufheizzeit mit 90 min
	Warmwasser Wiederaufheizzeit bis 60 min
	Warmwasser Wiederaufheizzeit mit 30 min
Abstand (DAW)	Art der baulichen Nutzung (Mindestabstand Anlage zu Empfänger)
	Angaben beziehen sich auf Aufstellort in einer Ecke, Abstand zum Gerät jeweils bis zu 3m
(D) Dorf	Dorfgebiete nach Baunutzungsverordnung (BauNVO)
(A) Allgemeines Wohngebiet	Allgemeine Wohngebiete nach Baunutzungsverordnung (BauNVO)
(W) Reines Wohngebiet	Reine Wohngebiete nach Baunutzungsverordnung (BauNVO)
PK	Preisklasse
€	Verkaufspreis Heizzentrale im unteren Segment
€€	Verkaufspreis Heizzentrale im mittleren Segment
€€€	Verkaufspreis Heizzentrale im oberen Segment
Hinweis	Die Energieauswahl ist Bestandteil des Werkvertrags mit Wolf System GmbH. Die Bearbeitung erfolgt nur, wenn die Energieauswahl sowie die Hinweise und Erklärungen vollständig sind und vom Bauherrn unterschrieben wurden. Die Informationen dienen lediglich der Orientierung. Die Energieauswahl stellt keine Garantie auf die enthaltenen Angaben dar, da diese auch zum Teil nutzerabhängig sind.