

mevivoECO - Hierarchie HZG

Vesorgung	Heizungsart	Heiztechnik	Energiekategorie	Energieträger	Ort der Energieumwandlung	
zentral	Kesselanlage	Heizwert oder Brennwert	Fossile Brennstoffe	Steinkohle	vor Ort	
				Braunkohle		
				Erdgas		
				Flüssiggas		
				Heizöl leicht		
	Heiztherme (Kleingeräte <15kW mit geringem Wasservorrat, an der Wand montiert)			Heizöl schwer		
	Biogene Brennstoffe		Biogas			
			Biogenes Flüssiggas			
			Bioöl			
	Fossile Brennstoffe		Erdgas	vor Ort		
		Pelletheizung	Heizwert oder Brennwert		Flüssiggas	
					Biogas	
					Biogenes Flüssiggas	
					Holz / Pellets	vor Ort
dezentral	Wärmepumpe	Luft-WP Wasser-WP Erd-WP Eisspeicher-WP	Wärme	Erdwärme, Geothermie, Solarthermie, Umgebungswärme	vor Ort	
				Steinkohle		
				Braunkohle		
				Erdgas		
	Nahwärme oder Fernwärme oder Kraft-Wärme-Kopplung (Blockheizkraftwerk)	Heizwert oder Brennwert	Fossile Brennstoffe	Flüssiggas	beim Energieversorger oder vor Ort oder Objekt-KWK	
				Heizöl leicht		
				Heizöl schwer		
				Ottokraftstoffe		
				Dieselkraftstoffe		
				Biogas		
	Brennstoffzellenheizung	kalte Verbrennung	Fossile Brennstoffe	Biogenes Flüssiggas		
				Bioöl		
				Biodiesel		
				Holz / Pellets		
				individuell	* "Fernwärmeversorger"	
dezentral	Gasetagenheizung (Heizung einer WE, nicht für Einfamilienhaus)	Heizwert oder Brennwert	Fossile Brennstoffe	Wasserstoff	vor Ort	
				Erdgas		
			Biogene Brennstoffe	Flüssiggas		
				Biogas		
		Ofenheizung		Biogenes Flüssiggas		
		Fossile Brennstoffe	Steinkohle	vor Ort		
			Braunkohle			
	Nachtspeicherheizung oder Elektroheizung		Heizwert		Erdgas	
					Flüssiggas	
					Heizöl leicht	
					Heizöl schwer	
					Holz / Pellets	
dezentral	Nachtspeicherheizung oder Elektroheizung	elektrische Wärmeerzeugung	Strom	netzbezogen	vor Ort	
				gebäudenaher Photovoltaik oder Windkraft		
				Verdrängungsstrommix		

* Fernwärmeversorger wird in mevivoECO angelegt --> Konfiguration --> ECO --> Ferwärmeversorger.

© Wowiconsult GmbH V14