

	WDVS/Fassaden- dämmung	Dach- dämmung	Wärmeschutz- verglasung	Heizung	Energie	Photovoltaik	Solarthermie	Raumlufttech- nische Anlage	LED-Beleuch- tung
Rathaus	x	x	x	Nahwärmeleitung angeschlossen am Tagungs- und Kongresszentrum	-	-	-	-	Anteil 20%
Bauhof	x	x	x	Brennwertkesselanlage	Gas	x <sup>2</sup>	-	-	100%
Sälzerschule, inkl. Turnhalle	x	x	x	Nahwärmeleitung angeschlossen an Gesamtschule	-	-	-	RLT-Anlage mit Wärmerückgewinnung in Turnhalle; OGS Dezentrale Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung in	Anteil 80%
INI Gesamtschule, inkl. Turnhalle und Lehrschwimmbad	x	x	x	BHKW + 2 Stck Spitzenlastbrennwertkessel	Gas	-	-	Dezentrale Lüftungsanlage mit Wärmerückge- winnung in den Klassenräumen; RLT- Anlage mit Wärmerückgewinnung in Umkleiden und Lehrschwimmbad	Anteil 95%
Mensa	x	x	x	Nahwärmeleitung angeschlossen an Gesamtschule	-	x <sup>1</sup>	-	RLT-Anlage mit Wärmerückgewinnung	100%
Kindergarten Bettinghausen	-	-	x	Nachtstromheizung	Strom	-	-	-	-
Grünes Klassenzimmer	-	-	-	Stromheizung nach Bedarf	Strom	-	-	-	100%
Tagungs- und Kongresszentrum	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	RLT-Anlage mit Wärmerückgewinnung	Anteil 75%
Hof Haulle									
-Verwaltung	-	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	Anteil 20%
-Kulturscheune	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	RLT-Anlage mit Wärmerückgewinnung	Anteil 20%
-Haupthaus inkl. Wirtschaftsgebäude	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	RLT-Anlage mit Wärmerückgewinnung	Anteil 50%
-Backs, ehem. Speicher, Siedehütte	-	-	x	Stromheizung	Strom	-	-	-	100%
Bürgerhaus Ostinghausen	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Bürgerhaus Bettinghausen	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Pilgerhof Weslarn	-	x	x	Brennwertkessel	Gas	x <sup>2</sup>	-	-	-
Hofanlage Brinkmann Lohne	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Dorfgemeinschaftshaus Herringsen	-	-	x	Brennwertkessel	Flüssiggas	-	-	-	-
Dorfgemeinschaftshaus Beusingsen, inkl. öffentliches Wohnzimmer	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	10%
Alters Spritzenhaus Opmünden	-	-	-	Stromheizung nach Bedarf	Strom	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Bad Sassendorf/Lohne	x	x	x	Niedertemperaturkessel	Gas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Weslarn	-	x	x	Brennwertkessel	Gas	x <sup>5</sup>	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Neuengeseke	x	x	x	Niedertemperaturkessel	Gas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Opmünden	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Elfsen	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Ostinghausen	-	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Enkesen	-	-	x	Nahwärmeleitung	BioGas	-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Bettinghausen	-	-	-	angeschlossen an Bürgerhaus		-	-	-	-
Feuerwehrgerätehaus Heppen	-	-	-	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Vereinsheim BVS	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Vereinsheim SC Neuengeseke	-	-	-	Brennwertkessel	Gas	-	x	-	-
Vereinsheim Weslarn	-	-	-	Niedertemperaturkessel	Gas	-	-	-	-
Vereinsheim Ostinghausen	-	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Sporthalle Hagenbusch Lohner Klei	-	-	-	Niedertemperaturkessel	Gas	-	-	-	-
Trauerhalle Bad Sassendorf	-	-	-	Stromheizung nach Bedarf	Strom	-	-	-	-
Trauerhalle Lohne	-	-	-	Stromheizung nach Bedarf	Strom	-	-	-	-
Trauerhalle Heppen	-	-	-	Gasöfen	Flaschengas	-	-	-	-
Bahnhofsgebäude	-	x	x	je Nutzungseinheit ein Brennwertkessel	Gas	-	-	Lüftungsanlage f. Tagungsräume Bereich Neugebauer	-
Wohnung Bürgerhaus Ostinghausen	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-

Wohnungen Hofanlage Brinkmann Lohne	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Wohnungen Bürgerhaus Bettinghausen	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Wohnungen FGH Bad Sassendorf/Lohne	x	x	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Wohnung Sportzentrum	-	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Wohnung Gesamtschule	x	-	x	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Wohnhaus Bahnhofstraße 31	-	-	-	Brennwertkessel	Gas	-	-	-	-
Notunterkunft Hagenbusch, 5 Blöcke eingeschossig + 1 Block zweigeschossig	-	-	-	Brennwertkessel, 6 Stück	Gas	-	-	-	-
Notunterkunft Salzstraße	x	x	x	Nidertemperaturkessel	Gas	-	-	-	-

x<sup>1</sup> Eigentümer Gemeinde Bad Sassendorf

x<sup>2</sup> Eigentümer **nicht** Gemeinde Bad Sassendorf