

## Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
<b>2026</b>							
142	2026	Maastricht	NL	MFH "Levendig Limmel", Balijeweg	VD Kreeke	70	-
141	2026	Dortmund	DE	Quartier "Am Lennhofe"	BETREM GmbH	252	-
140	2026	Darmstadt	DE	Berufsfeuerwache Nord	Darmstädter Stadtentwicklungs GmbH	675	-
139	2026	Esslingen	DE	Flusswärmetauscher, Mettinger Str.	WEG Mettinger Str.	175	-
<b>2025</b>							
138	2025	Amsterdam	NL	Buikslotermeer, Druckleitung, Wärmenetz	Stichting Waternet	825	-
137	2025	Grenoble	FR	Le Forum, Wärmenetz	Suez Eau France SAS	-	872
136	2025	Frankfurt am Main	DE	Römerhof-Gymnasium	Stadt Frankfurt am Main	315	-
135	2025	Hannover	DE	Dieterichstraße, Wohnanlage	Avacon Natur GmbH	100	-
134	2025	Stralsund	DE	Reiferbahn, Wohnanlage	SWG Stralsund	250	-
133	2025	Tuttlingen	DE	Wärmenetz	SWT Stadtwerke Tuttlingen	360	-
132	2025	Heilbronn	DE	Bildungscampus Weipertstr.	Heilbronner Versorgungs GmbH	155	258
131	2025	Halle	BE	Historisches Rathaus, Joseph Possozplein	Stadt Halle	78	-
130	2025	Illingen (Saar)	DE	Wärmenetz	Gaswerke Illingen; OBG	800	-
<b>2024</b>							
129	2024	Gent	BE	Auslauf Kläranlage	RWZI Gent (Aquafin NV), Nuoro BV	532	-
128	2024	Kirchheim unter Teck	DE	Quartier "Badwiesen 2030"	Kreisbaugen. Kirchheim-Plochingen eG	130	-
127	2024	Mechelen	BE	Keerdoksite	Aquafin NV	355	-
126	2024	Trier	DE	Quartier "ParQ54"	SWT Stadtwerke Trier	850	-
125	2024	Kirchheim unter Teck	DE	Gewerbepark Unterer Mühlbach	KETRA Investment GmbH	302	-
124	2024	Cannes	FR	Palais des Festivals	Suez Eau France SAS	604	-
123	2024	St. Niklaas	BE	Pyenbeke Schwimmbad und Sportanlage	Aquafin NV	338	-
122	2024	Köln	DE	Quartier "Lück", Subbelrather Str.	Naturstrom AG	280	-
121	2024	Tulln a.d. Donau	AT	Rathaus	Rabmer GmbH	78	-
120	2024	Memmingen	DE	Klinikum Memmingen	Klinikum Memmingen AöR	450	-
119	2024	Linz	AT	Industrielle AWN	Rabmer GmbH	750	800
118	2024	Konstanz	DE	Webersteig	SW Konstanz GmbH	100	-
<b>2023</b>							
117	2023	Breisach	DE	P-XTRACT Sandfang	AZV Staufener Bucht	-	600
116	2023	Schleswig	DE	Auf der Freiheit, Druckleitung	SW Schleswig GmbH	350	-
115	2023	Berlin	DE	Haus der Statistik	Berliner Stadtwerke GmbH	750	684

## Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
114	2023	Berlin	DE	Passauer Str.	e.distherm GmbH	200	-
<b>2022</b>							
113	2022	Wien	AT	Vio Plaza	Rabmer GmbH	1.220	6.000
112	2022	Paris	FR	Grange aux Belles	Suez Eau France SAS	200	-
111	2022	Fellbach	DE	Wiesenäcker	SW Fellbach	110	-
110	2022	Rotenburg a.d.F.	DE	Kindergarten	SW Rotenburg	24	-
109	2022	Stuttgart	DE	Betriebshof der Stadtwerke	SW Stuttgart	151	450
108	2022	Dußlingen	DE	REWARM (Wärmenetz)	Gemeinde Dußlingen	150	-
107	2022	Mönchengladbach	DE	Seestadt +	Avacon; E.ON Energy Solutions GmbH	400	-
106	2022	Mannheim	DE	Luisenpark	Stadtpark Mannheim gGmbH	181	351
105	2022	Aartselaar	BE	AquaFin NV-Campus	AquaFin NV	177	260
104	2022	Berlin	DE	Ullsteinstraße	Baugenossenschaft IDEAL eG	96	-
103	2022	Rotterdam	NL	Zuiderparkweg (Becken-WT)	Municipality of Rotterdam	76	-
<b>2021</b>							
102	2021	Schorndorf	DE	W.E.S.T.	Baugruppe W.E.S.T. Schorndorf GbR	30	17
101	2021	Bamberg	DE	Lagarde-Quartier	Stadtwerke Bamberg GmbH	1.000	-
100	2021	Haslach	DE	Wärmenetz	Stadtwerke Haslach	140	-
99	2021	Winnenden	DE	Gerberviertel II	Stadtwerke Winnenden	149	-
98	2021	Metzingen	DE	Kinderhaus "Erms"	Stadtwerke Metzingen	124	-
97	2021	Grevenbroich	DE	Feuerwache	Apleona Wolferts GmbH	135	-
96	2021	Bedburg	DE	Ressourcenschutzsiedlung	E.On Energy Solutions GmbH	140	-
95	2021	Eningen unter Achalm	DE	Bauhof	Gemeinde Eningen unter Achalm	40	-
94	2021	Hamburg	DE	Dieselstraße	HAMBURG ENERGIE GmbH	165	-
<b>2020</b>							
93	2020	Merseburg	DE	Betriebsgebäude	AZV Merseburg	54	-
92	2020	Wien	AT	Zentrale Wien Kanal (WKN)	Wien Kanal (WKN)	161	530
91	2020	Celle	DE	Verwaltungsgebäude	VIERBAG GmbH	65	85
72	2020	Stuttgart	DE	Talstraße	Wolf GmbH	150	240
89	2020	Gottmadingen	DE	Eichendorffschule	Gemeinde Gottmadingen	105	100
88	2020	Berlin	DE	Koppenstraße	E.On Energy Solutions GmbH	460	590
<b>2019</b>							
87	2019	Wangen im Allgäu	DE	Nahwärmenetz	Stadtwerke Wangen im Allgäu	400	-

## Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
86	2019	Stuttgart-Möhringen	DE	Filderbahnplatz	Bietigheimer Wohnbau GmbH	59	-
85	2019	Stuttgart	DE	Katharinenhospital	Klinikum Stuttgart; BAM Deutschland AG	300	484
84	2019	Rheine	DE	Bürogebäude	Stadtwerke Rheine	105	113
83	2019	Wiesbaden	DE	Wohnen am Park	ESWE Versorgungs AG	340	-
82	2019	Paris	FR	Mairie du Xième arr.	Suez Eau France SAS	140	-
81	2019	Karlsruhe	DE	Rechenanlage Klärwerk Karlsruhe	Stadt Karlsruhe; KG Nellingen	80	-
80	2019	Göppingen	DE	Verwaltungszentrum	Stadt Göppingen	151	272
<b>2018</b>							
79	2018	Karlsruhe	DE	Filtrationsanlage	Stadt Karlsruhe; KG Nellingen	55	-
78	2018	Berlin	DE	Grüne Aue	Vattenfall; GEO EN GmbH	80	95
77	2018	Dortmund	DE	Westholz	BETREM GmbH	92	-
76	2018	Stuttgart	DE	Landesbibliothek	Land Baden-Württemberg; Heima GmbH	90	225
75	2018	De Bilt	NL	De Bilt	Rioolabc	120	-
74	2018	Innsbruck	AT	Innsbruck Rossaugasse	Ortner Ges. mbH	150	-
73	2018	Krumbach	DE	FOS / BOS Krumbach	Landratsamt Günzburg; Graf GmbH	150	-
72	2018	Stuttgart	DE	Neckarpark	Stadt Stuttgart	2100	-
<b>2017</b>							
71	2017	Dinslaken	DE	Klärwerk Emschermündung	Apleona Wolfferts GmbH	108	160
70	2017	Oldenburg	DE	Wohnpark Wechloyer-Tor	Business Park Oldenburg GmbH	55	-
69	2017	Oldenburg	DE	Stadthafen 2	Sat-ON GmbH	210	280
68	2017	Wien	AT	Kanal Außenstelle Süd	Wien Kanal	200	275
67	2017	Wiesbaden	DE	Rhein-Main-Congress-Center	TriWiCon	290	-
66	2017	Paris	FR	Piscine de Lisses	Suez Environment	100	-
65	2017	Mannheim	DE	Stadtarchiv	Stadt Mannheim	150	250
64	2017	Stavanger	NO	Stavanger	Stadt Stavanger	360	-
<b>2016</b>							
63	2016	Stuttgart	DE	Wilhelmshpalais	Landeshauptstadt Stuttgart; Dommel	164	290
62	2016	Paris	FR	Bureau du Siarce	Société des Eaux de l'Essonne	144	200
61	2016	Bordeaux	FR	Museum	Ville de Bordeaux	180	-
60	2016	Göppingen	DE	Göppingen	Energieversorgung Filstal	470	1.000
59	2016	Paris	FR	Wohnpark LeVallois	Lyonnaise des Eaux	50	-
58	2016	Rotterdam	NL	Pumpwerk	Stadt Rotterdam	23	-

## Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
<b>2015</b>							
57	2015	Paris	FR	Aspirant Dunand	Lyonnaise des Eaux	80	-
56	2015	Frankfurt	DE	St. Georgen	Hochschule St. Georgen	70	-
55	2015	Lübeck	DE	Ratzeburger Allee	Entsorgungsbetriebe Lübeck	110	-
54	2015	Mannheim	DE	Käfertaler Straße	Stadtentwässerung Mannheim	108	136
53	2015	Oldenburg	DE	Stadthafen	SAT-ON GmbH	270	-
<b>2014</b>							
52	2014	Taufkirchen	AT	Taufkirchen	WMU Umwelttechnik	22	-
51	2014	Aachen	DE	Wiesental	STAWAG Energie GmbH Aachen	450	-
50	2014	Paris	FR	Saulx Les Chartreux	Lyonnaise des Eaux	100	-
49	2014	Dresden	DE	Weinbergskirche	Ev.-Luth. Laurentiuskirche, Dresden	12	-
48	2014	Berlin	DE	Flexim	Flexible Industriemesstechnik GmbH	225	-
47	2014	Flein	DE	Rathaus	Gemeinde Flein	38	-
46	2014	Frankfurt	DE	Europaviertel	AXIS Stadtentwicklungs GmbH	300	535
45	2014	Frankfurt	DE	Aktiv Stadthaus	ABG Frankfurt Holding mbH	98	-
<b>2013</b>							
44	2013	Köln	DE	Otto-Lilienthal Realschule (Wahn)	RheinEnergie AG	160	-
43	2013	Köln	DE	Hölderlin Gymnasium (Mühlheim)	RheinEnergie AG	100	-
42	2013	Kirchheim unter Teck	DE	Schloßgymnasium	Große Kreisstadt Kirchheim unter Teck	45	-
41	2013	Nördlingen	DE	Baumarkt	Hellweg Baumärkte GmbH	75	-
40	2013	Annemasse	FR	Annemasse	Eau et force	110	-
<b>2012</b>							
39	2012	Horb	DE	Hallenbad	Stadtwerke Horb	80	-
38	2012	Vevey	CH	Kläranlage	Service Intercommunal de Gestion (SIGE)	150	-
37	2012	Konstanz	DE	Wohnpark Petershausen	Stadtwerke Konstanz	240	-
36	2012	Amstetten	AT	Stadtwerke GAV	Stadtwerke Amstetten	186	-
35	2012	Bottrop	DE	HRW	Gelsenwasser AG	64	-
34	2012	Mulhouse	FR	Mulhouse	Lyonnaise des Eaux	140	-
33	2012	Berlin	DE	Schwimmbhalle Sachsendamm	Berliner Wasserbetriebe	68	-
32	2012	Marseille	FR	13 Habitat	Axeo	450	-
31	2012	Mauberge	FR	Universität	Eau et force	80	-
30	2012	Oldenburg	DE	iro	OOWV	40	-

## Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
<b>2011</b>							
29	2011	Mannheim	DE	Ochsenpferch	Stadtentwässerung Mannheim	76	-
28	2011	Dijon	FR	Straßenbahndepot	Eau et force	270	-
27	2011	Merseburg	DE	Betriebsgebäude	AZV Merseburg	52	-
26	2011	Paris	FR	Palais de L'Élysée	Eau et force	158	-
25	2011	Kopenhagen	DK	Ingerslevsgade Betriebsgebäude	Kopenhagen Energie	36	-
24	2011	Kopenhagen	DK	Sjællensbroen Betriebsgebäude	Kopenhagen Energie	22	-
23	2011	Paris	FR	Nanterre Wohnpark	Eau et force	400	-
<b>2010</b>							
22	2010	Paris	FR	Paris-Wattignies Schulgebäude	Eau et force	75	-
21	2010	Valenciennes	FR	Rathaus	Eau et force	225	-
20	2010	Kornwestheim	DE	Wohnanlage	Stadtwerke Ludwigsburg	110	-
19	2010	Berlin	DE	Bundesumweltministerium (BMU)	BMU	43	-
18	2010	Glauchau	DE	Behindertenwerkstatt	Diakoniewerk Westsachsen	65	-
17	2010	Krumbach	DE	Überlandwerk	Überlandwerke Krumbach	90	-
16	2010	Rauenberg	DE	Kinderhort	Stadt Rauenberg	36	-
15	2010	Fürth	DE	Rathaus	Stadt Fürth	215	-
14	2010	Dresden	DE	Brand- und Kat.Schutz-Zentrum	Stadtentwässerung Dresden	130	-
13	2010	Drensteinfurt	DE	Feuerwehrgerätehaus	Permasolar GmbH	25	-
12	2010	Speyer	DE	Wohnanlage	Stadtwerke Speyer	180	-
11	2010	Stuttgart	DE	Bad Cannstatt Wohnpark	ImmoTherm GmbH	120	-
10	2010	Paris	FR	Levallois Hallenbad	Suez Environment	92	-
<b>2009</b>							
9	2009	München	DE	MSE Betriebshof	Landeshauptstadt München	25	-
8	2009	Tübingen	DE	Schulgebäude	Stadtwerke Tübingen	22,5	-
7	2009	Hamburg	DE	Hamburg-Harburg Wohnblock	HSE (ServTec Hamburg)	105	-
6	2009	Heidgraben	DE	Gemeindezentrum	AZV Südholstein	120	-
5	2009	Bochum	DE	Nordwestbad	Emschergenossenschaft	150	-
4	2009	Bretten	DE	Nahwärmenetz Wohngebäude / Behindertenwerkstatt	Stadtwerke Bretten	120	-
<b>2008</b>							
3	2008	Chésières	CH	Appartementsanlage	Losiger	69	-
2	2008	Schkeuditz	DE	Kinderhort	Stadt Schkeuditz	43	-

**Referenzen UHRIG Energie aus Abwasser, Therm-Liner, Stand: 30.04.2026**

Nr.	Jahr	Bauort	Land	Projekt	Auftraggeber	Heizen (kW)	Kühlen (kW)
2007							
1	2007	Berlin	DE	Leibnitz-Gymnasium	Vattenfall Europe AG	32	-