

## Auszug aus unseren Referenzanlagen mit kubischen Speichern

Objekt	Leistungsumfang	Inhalt Speicher	Baujahr
Ausbildungszentrum Rohwiesen, 8152 Opfikon	3 Kubische Kältespeicher für optimale Einbringung in Bestandesbau	3 x 2'220 Liter	2021
Neubau Überbauung Grimselstrasse, 8048 Zürich	Kubischer Speicher für Brauchwarmwassererwärmung, Fernwärmeabgabe 3 x 2h	12'900 Liter	2021
Sanierung MFH, 5621 Zufikon	3 Kubische Speicher für Brauchwarmwassererwärmung	2 x 2'022 Liter 1 x 1'816 Liter	2021
Sanierung Hotel Seidenhof, 8001 Zürich	Kubischer Speicher für Brauchwarmwassererwärmung, <b>platzgeschweisst</b>	12'903 Liter	2020
Teilsanierung Krematorium, 8057 Zürich	2 Kubische Kältespeicher in Serie eingebunden	2 x 2'282 Liter	2020
Überbauung Zentrum Bären, 3072 Ostermundigen	2 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	1 x 10'430 Liter 1 x 6'750 Liter	2020
Turicum Hotel, Glattpark, 8152 Opfikon	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	18'400 Liter	2019
City Gate, Basel	2 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung, <b>platzgeschweisst</b>	1 x 16'660 Liter 1 x 7'840 Liter	2019
Neubau Bäderquartier, 5400 Baden	2 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	2 x 28'600 Liter	2019
Neubau Bäderquartier, 5400 Baden	4 Kubische Wärmespeicher für die Energiegewinnung aus dem Thermalwasser	4 x 30'000 Liter	2019
Jugendheim, 4663 Aarburg	Kompaktsystem Encycling. Kubischer Speicher / Kältemaschine / Monobloc als Gesamtsystem zur WRG, inkl. Regulierung	2'000 Liter	2019
Hotel St. Peter, 8001 Zürich	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	4'065 Liter	2019
Überbauung Tössfeldstrasse, 8406 Winterthur	Kubischer Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	4'565 Liter	2019
Gewerbezentrum Sood 36 8134 Adliswil	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	5'260 Liter	2019
Neubau MFH und Gewerbe Claratum, 4058 Basel	2 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung. Platziert im UG und im DG	1 x 12'790 Liter 1 x 11'150 Liter	2019
Umbau MFH Wynemattstrasse, 5726 Unterkulm	Kubischer Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung, <b>platzgeschweisst.</b>	7'430 Liter	2019
EKZ Volkiland, 8604 Volketswil	Kubischer Kältepufferspeicher Kubischer Wärmepufferspeicher	3'000 Liter 2'050 Liter	2018

Objekt	Leistungsumfang	Inhalt Speicher	Baujahr
Floraareal, Pilatusstrasse 6+8, 6000 Luzern	6 Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	6 x 1'700 Liter	2018
CitizenM Hotel, Talacker 42 8001 Zürich	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion <b>platzgeschweisst.</b>	13'860 Liter	2018
Hochhaus, 6048 Horw	Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	4'380 Liter	2018
OLI5, Lindt & Sprüngli, 4600 Olten	2 Kubische Wärmespeicher, <b>platzgeschweisst.</b>	2 x 15'300 Liter	2018
Mall of Switzerland, Freizeit 6030 Ebikon	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion <b>platzgeschweisst</b>	25'000 Liter	2017
Haus am Bach, Pflegeheim, 5722 Gränichen	Kompaktsystem Enercycling. Kubischer Speicher / Kältemaschine / Monobloc als Gesamtsystem zur WRG, inkl. Regulierung	3'150 Liter	2017
Stiftung St. Jakob am Viadukt, 8005 Zürich	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	12'740 Liter	2017
EFH Seehaldenstrasse, 8266 Steckborn	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	2'950 Liter	2017
Gleis 1, Bahnhof Nord, 5032 Suhr	Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	11'710 Liter	2017
Binz 111, Einzelstudios und WG-Wohnungen, Zürich	Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	1 x 6'160 Liter 1 x 8'800 Liter	2017
Limmat Spot, Wohn- und Geschäftshaus, 8957 Spreitenbach	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	1 x 4'600 Liter 1 x 3'450 Liter 1 x 12'000 Liter	2017
Überbauung Poststrasse, 8610 Uster	Kubischer Speicher für Brauchwarmwasserproduktion.	2'800 Liter	2016
Pilatusstrasse 9, 6000 Luzern	Kubischer Kältespeicher, <b>platzgeschweisst</b>	2'700 Liter	2016
Samsung Hall, 8600 Dübendorf	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	20'300 Liter	2016
Mall of Switzerland, 6030 Ebikon	Kubischer Kältepufferspeicher Kubischer Wärmepufferspeicher	6'000 Liter 6'000 Liter	2016
Ambassador House, Glattpark, Zürich	4 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	4 x 4'500 Liter	2016
Ambassador House, Glattpark, Zürich	Kubischer Speicher mit Chromstahlwärmetauscher für die Abtauenergie Rückkühler	5'000 Liter Wärmetauscher 120m2	2016
Gemeindehaus, 8604 Volketswil	Kubischer Wärmespeicher <b>platzgeschweisst</b> als Erweiterung bestehender Speicher	4'500 Liter	2016
Wohnüberbauung Bodenacker 8912 Obfelden	2 Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	2 x 8'200 Liter	2016

Objekt	Leistungsumfang	Inhalt Speicher	Baujahr
Wohnüberbauung Bodenacker 8912 Obfelden	Kubische Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung	13'100 Liter	2016
Überbauung Bahnhof, 4663 Aarburg	Kubischer Wärmespeicher für Brauchwarmwassererwärmung mittels 120 m <sup>2</sup> Sonnenkollektoren	12'000 Liter	2016
Denz, 8606 Nänikon	Kubischer Kältespeicher, <b>platzgeschweisst</b>	14'300 Liter	2016
Down Town, 6300 Zug Wohn und Geschäftshaus	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	8'200 Liter	2015
"Kreativ Wohnen und Arbeiten" Transitlager, 4053 Basel	5 Kubische Speicher für Warmwasseraufbereitung ab Fernwärme.	5 x 3'800 Liter	2015
Gutshof Sonnenberg, 8103 Unterengstringen	Kubischer Speicher <b>platzgeschweisst</b> als Energiespeicher in Holzheizung mit eingebauten Solarwärmetauschern.	7'000 Liter	2015
Hotel Trafo, 5400 Baden	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	7'200 Liter	2014
Wohn- und Pflegezentrum Lichthof, 8610 Uster	Kubischer Speicher für Abwärmenutzung und Brauchwarmwasserproduktion.	18'000 Liter	2014
Pilatusstrasse 6/8, 6000 Luzern	Kubischer Speicher <b>platzgeschweisst</b> für Brauchwarmwasserproduktion.	2'500 Liter	2014
Hotel Kameha Grand, Opfikon	Abwärmenutzung und BWW Produktion	9'500 Liter	2013