

## Ausgeführte Objekte BKU-aqua® (Auszug)

Stadtwerke Bad Sooden	Sanierung Trinkwasservorlagebehälter	170 m <sup>2</sup>
Hochbehälter Malsch	Deckenauskleidung Hochbehälter	100 m <sup>2</sup>
Gersbach	Sanierung Trinkwasserkammern	190 m <sup>2</sup>
Stadt Landshut	Sanierung Langsamfilter	250 m <sup>2</sup>
Stadt Kaufbeuren	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. Acquatec Feil); Materiallieferant	500 m <sup>2</sup>
Gemeinde Teningen	Neubau Trinkwasserbehälter	1.500 m <sup>2</sup>
Zweckverband Ansbach	Rohwasserbehälter Gersbach	900 m <sup>2</sup>
Stadt Haßfurt	Trinkwasserbecken	180 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Radolfzell	Sanierung Hochbehälter „Güttingen“	280 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Luckenwalde 1+2	Sanierung von einiger Trinkwasserbehälter (Fa. HB Kunststoffe GmbH); Materiallieferant	1.100 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Bremerhaven	Sanierung von Reinwasserbehälter (Fa. Acquatec Feil); Materiallieferant	1.100 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Ottobeuren	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. Acquatec Feil); Materiallieferant	1.000 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Buxheim	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. Acquatec Feil); Materiallieferant	800 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Ansbach	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. Acquatec Feil); Materiallieferant	1.700 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Schriesheim (HB Köhnlesteich)	Sanierung von Trinkwasserbecken	550 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Schriesheim (HB Kehl)	Sanierung von Trinkwasserbecken	800 m <sup>2</sup>
Gemeinde Ötisheim	Neubau Pumpspeicherbecken	150 m <sup>2</sup>
Markt Sparneck	Sanierung Filterbecken	60 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Furtwangen 1+2	Sanierung Hochbehälter „Winterberg“	1.300 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Aschersleben 1+2	Sanierung Hochbehälter „Auf der Burg“	1.600 m <sup>2</sup>

Wasserversorgung VG Bubenbach	Neubau Pumpwerk	200 m <sup>2</sup>
Stadtwerke St. Georgen	Sanierung Hochbehälter „Hochwald“	1.400 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Gießen	Sanierung Hochbehälter an der B49	2.600 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Spangenberg	Sanierung Hochbehälter Giersgrund	950 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Usingen	Sanierung Hochbehälter Merzhausen	800 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Veitsbronn	Neubau Wasseraufbereitung	250 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Alheim	Sanierung von Trinkwasserbecken + T2 (Fa. DUS); Materiallieferant	850 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Friedewald	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. DUS); Materiallieferant	150 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Kastorf	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. HB Kunststoffe); Materiallieferant	550 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Neukirchen	Sanierung von Trinkwasserbecken (Fa. DUS); Materiallieferant	800 m <sup>2</sup>
Feldberggemeinde Schmittgen	Sanierung HB Krötenbachtal + T2	400 m <sup>2</sup>
Gemeinde Grasellenbach	Sanierung HB Scharbach-Tromm	300 m <sup>2</sup>
Gemeinde Seelbach	Sanierung HB Selmen	230 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Lohfelden	Sanierung Hochbehälter Herchenbach	450 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Freudenstadt	Sanierung Hochbehälter Zwieselberg	100 m <sup>2</sup>
Stadtwerke Hanau	Sanierung Hochbehälter Mittelbuchen	650 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Bad Kissingen	Neubau TW-Behälter „obere Saline“	950 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Bayrischer-Wald	Sanierung Hochbehälter Daxberg	270 m <sup>2</sup>
	Sanierung Hochbehälter Hinterbuchberg	350 m <sup>2</sup>
Gemeinde Freyung	Neubau Trinkwasserbehälter Winkelbrunn	600 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Wegscheid	Sanierung Hochbehälter Kleinrathberg	200 m <sup>2</sup>
	Sanierung Hochbehälter Lenzenhöhe	200 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Detmold	Neubau Trinkwasserbehälter	200 m <sup>2</sup>

Wasserversorgung Bad Münstereifel	Sanierung Hochbehälter Radberg	250 m <sup>2</sup>
Wasserversorgung Eislingen	Sanierung Hochbehälter Schmidäcker	1.400 m <sup>2</sup>
Schweiz	verschiedene Sanierungsprojekte im Bereich Trinkwasser durch schweizer Partner (Fa. Etertub AG); Materiallieferant	13.000 m <sup>2</sup>
Österreich	verschiedene Sanierungsprojekte im Bereich Trinkwasser durch österreichischen Partner (Fa. Brunnenbau Eckhart-Wöllkart); Materiallieferant	8.500 m <sup>2</sup>
Ukraine	Sanierungsprojekte im Bereich Trinkwasser durch ukrainischen Partner (M-Konsalt); Materiallieferant	20.000 m <sup>2</sup>