

Auszug aus der Referenzliste Reinwasserspeicherung und Reinwasserförderung in Wasserwerken

Auftraggeber:
Wasser- und Abwasserverband
„Panke/Finow“
Breitscheidstraße 45
16321 Bernau

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Neubau Trinkwasserspeicher im WW Zepernick	2 x 375	
Erneuerung der Reinwasserpumpenanlage WW Zepernick		600
Erneuerung der Reinwasserpumpenanlagen in dem zur Druckerhöhungsanlageumgerüsteten ehemaligen WW Bernau		495
Sanierung Trinkwasserspeicher WW Bernau	2x 2800	
Trinkwasserspeicher mit Druckerhöhungsanlage WW Biesenthal - Ruhlsdorfer Straße	2x 100	180
Trinkwasserspeicher mit Druckerhöhungsanlage WW Biesenthal - Stadt	2x250	150

Auftraggeber:
Stadtwerke Zehdenick
Schleusenstraße 22
16792 Zehdenick

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Neubau Reinwasserbehälter mit Integration von Aufbereitungs- und Reinwasserpumpenanlage im „Schieberhaus“ WW Zehdenick	2x 375	250

Auftraggeber:
Trinkwasser- und Abwasserzweckverband
Oderaue
Am Kanal 5
15890 Eisenhüttenstadt

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Neubau Reinwasserbehälter mit Integration von Aufbereitungs- und Reinwasserpumpenanlage im „Schieberhaus“ WW Schwerzko	2x 50	40

Auftraggeber:

Zweckverband Wasserver- und Abwasser-
entsorgung Fürstenwalde und Umland
Uferstraße 5 – 8
15517 Fürstenwalde

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Sanierung der vorhandenen Reinwasserbehälter WW Fürstenwalde	2x 1000	

Auftraggeber:

WSE
Wasserverband Strausberg – Erkner
Am Wasserwerk 1
15344 Strausberg

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Trinkwasserspeicher mit Druckerhöhungsanlage Hönow	2x 500	420

Auftraggeber:

Trink- und Abwasserverband
Oderbruch - Barnim
Frankfurter Straße – Ausbau 14
16259 Bad Freienwalde

<i>Maßnahme</i>	<i>Speichervolumen m³</i>	<i>Kapazität m³/h</i>
Sanierung der vorhandenen Reinwasserbehälter WW Bad Freienwalde	2x 500	