



Referenzenliste

Kläranlagen & Biogasanlagen

➤ **Erweiterung der Kläranlage Lengede, Neubau Faulbehälteranlage**

Auftraggeber: Gemeinde Lengede
Ausführungszeitraum: März 2013 – März 2014
Bauvolumen (brutto): 765.000,-- €

➤ **Sanierung und Erweiterung der GKA Oyten**
Los 1: Ingenieurbauwerk 1. BA
Los 10.1: Ingenieurbauwerk 2. BA
Los 10.2: Ingenieurbauwerk 3. BA

Auftraggeber: AZV Oyten/Ottersberg
Ausführungszeitraum: August 2008 – März 2013
Bauvolumen (brutto): ca. 7,0 Mio. €

➤ **Schieberschacht für Druckrohrleitung**

Auftraggeber: Gemeinde Oyten
Ausführungszeitraum: Januar 2011 – April 2011
Bauvolumen (brutto): ca. 40.000,-- €

➤ **Erweiterung der Kläranlage Utpe des Abwasserverbandes Hungen**
Bauarbeiten

Auftraggeber: Abwasserverband Hungen
Ausführungszeitraum: Mai 2008 – Herbst 2011
Bauvolumen (brutto): ca. 4,53 Mio. €

➤ **Kläranlage Seehausen – Erneuerung Schlammumpwerk**

Auftraggeber: Hanse Wasser Bremen
Ausführungszeitraum: Dezember 2008 – Juli 2010
Bauvolumen (brutto): ca. 600.000,-- €

➤ **Neubau Trennschacht Nauen, Projekt-WL Grane-West**

Auftraggeber: Harzwasserwerke
Ausführungszeitraum: September 2009 – November 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 50.000,-- €

➤ **Kläranlage Celle – Los 1: Neubau einer Kanalsandannahmestation**

Auftraggeber: Stadt Celle
Ausführungszeitraum: März 2009 – Mai 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 200.000,-- €



➤ **Neuordnung der Wasserversorgung – Erweiterung Wasserwerk II. Annenheide**

Auftraggeber: Stadtwerke Delmenhorst GmbH
Ausführungszeitraum: Januar 2009 – Dezember 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 280.000,-- €

➤ **Kläranlage Gifhorn - Optimierung der Faulturmgruppe
Los B2 Schlamm-/Gasspeicher: Fassade und Betonfundamente**

Auftraggeber: Abwasser und Straßenreinigungsbetrieb der Stadt Gifhorn
Ausführungszeitraum: November 2008 – März 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 90.000,-- €

➤ **Wasserwerk Groß Brunsrode
Neubau Hochbehälter und Anbau Betriebsgebäude**

Auftraggeber: Wasserverband Weddel Lehre
Ausführungszeitraum: September 2008 – Mai 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 800.000,-- €

➤ **Umbau Kläranlage Amelinghausen
Bauarbeiten Rechen- und Sandfanghalle, Rohrleitungsarbeiten**

Auftraggeber: Samtgemeinde Amelinghausen
Ausführungszeitraum: November 2007 – März 2008
Bauvolumen (brutto): ca. 210.000,-- €

➤ **Kläranlage Rahden, Kläranlage Bad Laer
Sanierungs- und Rohrleitungsarbeiten**

Auftraggeber: Schumacher Kläranlagen GmbH
Ausführungszeitraum: September 2007 – Oktober 2007
Bauvolumen (brutto): ca. 42.000,-- €

➤ **Sanierung und Erweiterung GKA Oyten**

Auftraggeber: Abwasserzweckverband Oyten/Ottersberg
Ausführungszeitraum: September 2007 – Oktober 2009
Bauvolumen (brutto): ca. 2,3 Mio. €

➤ **Biogasanlage Hoheneggelsen
Bau eines Fermenters**

Auftraggeber: Bio-Energie Hoheneggelsen GmbH & Co. KG
Ausführungszeitraum: Juli 2007 – Februar 2008
Bauvolumen (brutto): ca. 400.000,-- €



➤ **Generalüberholung Hochwasserentlastung Sösetalsperre
Abbruch und Neubau Schussrinne**

Auftraggeber: Harzwasserwerke GmbH, Hildesheim
Ausführungszeitraum: April 2007 – Februar 2008
Bauvolumen (brutto): ca. 1,1 Mio. €

➤ **Kläranlage Peine; Neubau 4. Nachklärbecken**

Auftraggeber: Stadtentwässerung Peine
Ausführungszeitraum: März 2006 – Dezember 2006
Bauvolumen (brutto): ca. 850.000,-- € netto

➤ **Klärwerk Celle; Neubau Gasometer
Los 1: Stahlbetonarbeiten und Rohrleitungsbau**

Auftraggeber: Stadt Celle
Ausführungszeitraum: Februar 2006 – Dezember 2006
Bauvolumen (brutto): ca. 60.000,-- €

➤ **Hochwasserschutz Göttingen - Seil- und Schöpfbauwerk Leinekanal**

Auftraggeber: Stadt Göttingen
Ausführungszeitraum: September 2006 – Oktober 2007
Bauvolumen (brutto): ca. 1,0 Mio. €

➤ **Bau einer Biogasanlage als Vorstufe zur Klärschlamm-trocknung
Los 1 Halle für Klärschlamm-trocknung in Massivbauweise
Los 2 Halle für die Blockheizkraftwerk-anlage**

Auftraggeber: Abwasserverband Wolfsburg
Ausführungszeitraum: Januar 2006 – August 2006
Bauvolumen (brutto): ca. 700.000,-- €

➤ **ARA Göttingen; Neubau Schlammentwässerung**

Auftraggeber: Stadtentwässerung Göttingen
Ausführungszeitraum: August 2005 – August 2006
Bauvolumen (brutto): ca. 2,0 Mio. €

➤ **Regenüberlaufbecken in Ilsede, Solschen
Los 1 Bautechnik, Los 2 Maschinenteknik, Los 3 EMSR-Technik**

Auftraggeber: Wasserverband Peine, Bauamt
Ausführungszeitraum: Mai 2005 – Mai 2006
Bauvolumen (brutto): ca. 400.000,-- €



➤ **Hochbehälter Weddeler Berg, Wasserkammer 1**
Maurer-, Dachdecker-, Zimmerer-, Klempnerarbeiten, Verklinkerung u.a.

Auftraggeber: Wasserverband Weddel-Lehre
Ausführungszeitraum: September 2004 – April 2005
Bauvolumen (brutto): ca. 300.000,-- €

➤ **Erweiterung Kläranlage Lengede**

Auftraggeber: Gemeinde Lengede
Ausführungszeitraum: November 2003 – September 2004
Bauvolumen (brutto): ca. 300.000,-- €

➤ **Kläranlage Sehnde Los B 3, Sanierung und Erweiterung Betriebsgebäude**

Auftraggeber: Stadtwerke Sehnde GmbH
Ausführungszeitraum: Nov. 2003 – Juni 2004
Bauvolumen (brutto): ca. 600.000,-- €

➤ **Sanierung der Kläranlage Liebenburg-West, Neubau eines Vorklärbeckens**

Auftraggeber: Gemeinde Liebenburg -Bauamt-
Ausführungszeitraum: September 2003 – Dezember 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 250.000,-- €

➤ **Erweiterung zentrale Wasserversorgung der Stadt Moringen**

Auftraggeber: Stadtwerke Moringen
Ausführungszeitraum: August 2003 – Dezember 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 500.000,-- €

➤ **Kläranlage Thale, Neubau der mechanischen Reinigungsstufe**

Auftraggeber: Zweckverband Wasserversorgung Ostharz
Ausführungszeitraum: Juli 2003 – Oktober 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 530.000,-- €

➤ **Neubau Hochbehälter Volkerode**

Auftraggeber: Gemeinde Rosdorf
Ausführungszeitraum: Juni 2003 – September 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 150.000,-- €

➤ **Erweiterung Kläranlage Kalefeld, Fachlos B 1, Bautechnische Installation**

Auftraggeber: Gemeinde Kalefeld
Ausführungszeitraum: Oktober 2002 – Mai 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 250.000,-- €



➤ **Hochbehälter Weddeler Berg, Neubau und Sanierung Trinkwasserspeicher**

Auftraggeber: Wasserverband Weddel-Lehre
Ausführungszeitraum: August 2001 – April 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 1,0 Mio. €

➤ **Kläranlage Wathlingen, Umbau des Betriebsgebäudes**

Auftraggeber: Samtgemeinde Wathlingen
Ausführungszeitraum: Januar 2003 – März 2003
Bauvolumen (brutto): ca. 40.000,-- €

➤ **ARA Göttingen, An- und Umbau des Betriebs- und Sozialgebäudes**

Auftraggeber: Stadtentwässerung Göttingen
Ausführungszeitraum: Juli 2002 – Dezember 2002
Bauvolumen (brutto): ca. 700.000,-- €

➤ **Kläranlage Helmstedt, Sanierung Faulturm, Umbau Maschinengebäude, Rechengebäude, Rücklaufschlammumpwerk und Vorklärbecken, Neubau Schlammagerhalle**

Auftraggeber: Bäder- und Dienstleistungsgesellschaft Helmstedt mbH
Ausführungszeitraum: September 2000 - August 2002
Bauvolumen (brutto): ca. 1,5 Mio. €
Anlagenvolumen: 65.000 EW

➤ **Neubau Regenüberlaufbecken Klein Ilsede**

Auftraggeber: Wasserverband Peine
Ausführungszeitraum: Oktober 2001 – Februar 2002
Bauvolumen (brutto): ca. 400.000,-- €

➤ **Neubau Schöningsteiche und Nebenbauwerk Kläranlage Fredesloh-Moringen**

Auftraggeber: Stadt Moringen
Ausführungszeitraum: November 2000 – November 2001
Bauvolumen (brutto): ca. 250.000,-- €

➤ **Kläranlage Braunschweig-Steinhof, Los B 5, Schlüsselfertige Erstellung/ Neubau einer Schlammfäulungsanlage**

Auftraggeber: Abwasserverband Braunschweig
Ausführungszeitraum: September 1999 – Februar 2001
Bauvolumen (brutto): ca. 1,8 Mio. €
Anlagengröße: 275.000 EW



Kläranlage Liebenburg-West, Neuordnung des Abwassersystems Herstellung eines Abwasserspeicherbeckens aus Stahlbeton mit PE-HD- Auskleidung

Auftraggeber: Gemeinde Liebenburg
Ausführungszeitraum: 2001
Bauvolumen (brutto): ca. 150.000,-- €

➤ **Kläranlage Liebenburg-Ost, Erweiterung biologische Reinigungsstufe**

Auftraggeber: Gemeinde Liebenburg
Ausführungszeitraum: 2001
Bauvolumen (brutto): ca. 600.000,-- € netto

➤ **Neubau Abwasserpumpwerk Essenrode**

Auftraggeber: Wasserverband Weddel-Lehre
Ausführungszeitraum: 2000 – 2001
Bauvolumen (brutto): ca. 300.000,-- €

➤ **ARA Göttingen, Faulturmsanierung in ARGE**

Auftraggeber: Stadtentwässerung Göttingen
Ausführungszeitraum: Mai 1999 – Juli 2000
Bauvolumen (brutto): ca. 1,6 Mio. €

➤ **Kläranlage Osterode, Anbau Faulungsgebäude, Sanierung Betriebsgebäude**

Auftraggeber: Abwasserreinigungsbetriebe Stadt Osterode
Ausführungszeitraum: 1999 – 2000
Bauvolumen (brutto): ca. 100.000,-- €

➤ **Umbau Kläranlage Mariental, Los 2**

Auftraggeber: Wasserverband Vorsfelde
Ausführungszeitraum: 1999 - 2000
Bauvolumen (brutto): ca. 700.000,-- €

➤ **Erweiterung und Sanierung Kläranlage Moringen**

Auftraggeber: Stadt Moringen
Ausführungszeitraum: November 1999 – Oktober 2000
Bauvolumen (brutto): ca. 300.000,-- €

➤ **Kläranlage Wolfenbüttel: Neubau, Vorreinigung, Belebung, Nachklärung, Faulung**

Auftraggeber: Abwasserentsorgung Wolfenbüttel GmbH
Ausführungszeitraum: Dezember 1998 - November 1999
Bauvolumen (brutto): ca. 16,8 Mio. €
Anlagengröße: 90.000 EW



➤ **Kläranlage Sickte, 2.BA, Fundamentarbeiten Schlammwässerungsanlage**

Auftraggeber: Samtgemeinde Sickte
Ausführungszeitraum: November 1999
Bauvolumen (brutto): ca. 100.000,-- €