

18.0 Referenzen von geplanten und ausgeführten Anlagen „Ingenieurbauwerken und Verkehrsanlagen“, HOAI, Teil VII, § 55, GLOBAL ENGINEERING, Standort Magdeburg-Guebs, Projektleiter untenstehender Bauvorhaben war Herr Dipl.-Ing. Nitschke, Tel.: 039292 / 702 - 0			Seite 1 von 4
Auftraggeber	Vorhaben	Umfang	Zeitraum
AZV Saalemündung	SW-Entsorgung Calbe, OT Damaschkeplan SW-Kanal DN 200 Pumpwerke	ca. 1200 m 2 Stück	Seit 2006
AZV Saalemündung	SW-Entsorgung Calbe, OT Gottesgnaden SW-Kanal DN 200 Pumpwerke	ca. 1600 m 1 Stück	Seit 2006
AZV Saalemündung	SW-Entsorgung Calbe, OT-Schwarz SW-Kanal DN 200	ca. 2000 m	Seit 2006
AZV Saalemündung	SW-Entsorgung Calbe, Umbindung PS 16 SW-Kanal DN 400 Pumpwerke	ca. 100 m	Seit 2006
Gemeinde Königsborn	NW-Entsorgung Thälmannstraße Mulöden-Rigolen	ca. 7400 m ²	2002
Gemeinde Hohenwarthe	Schmutzwasseraufschluss OT Waldschänke Kanaldruckleitung, 2 Pumpstationen	ca. 1420 m	2002
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Mischwasser-Kanal-Hydraulik	ca. 3200 m	2001
Gemeinde Owschlag	NW-Kanal Schadensklassifizierung	ca. 18000 m	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	SW-Kanal-Planung OT Schwarz	ca. 3200 m	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	SW-Kanal-Planung OT Gottesgnaden	ca. 1600 m	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	SW-Kanal-Planung OT Gottesgnaden	ca. 2200 m	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Mischwasser-Kanal- TV-Untersuchung Sanierung	ca. 13000 Einwohner	2001/2002
Gemeinde Königsborn	Ausschreibung der SW- und NW-Betriebsführung	ca. 220 Grundstücke.	2001
VG Möser	AW-Beseitigungskonzept dezentrale Entsorgung	ca. 2200 Grundstücke	2001
Gemeinde Woltersdorf	Ausschreibung der Betriebsführung der SW-Entsorgung	ca. 400 Einwohner	2000

18.0 Referenzen von geplanten und ausgeführten Anlagen „Ingenieurbauwerken und Verkehrsanlagen“, HOAI, Teil VII, § 55, GLOBAL ENGINEERING, Standort Magdeburg-Guebs, Projektleiter untenstehender Bauvorhaben war Herr Dipl.-Ing. Nitschke, Tel.: 039292 / 702 - 0			Seite 2 von 4
Auftraggeber	Vorhaben	Umfang	Zeitraum
Gemeinde Hohenwarthe	SW-Ortsaufschluss OT Waldschänke	ca. 100 Einwohner	2000
Städtischer Abwasserbetrieb Magdeburg	Bauüberwachung Entwässerung Ebendorfer Chaussee, SW-Kanal DN 200 Hebestelle, SW-Druckrohrleitung DN 90	ca. 100 m ca. 65 m	1999
Städtischer Abwasserbetrieb Magdeburg	Bauüberwachung PumpwerkElbweg Beton-Instandsetzung, Technische Ausrüstung, Hofbefestigung		1999
Wasserverband Burg	Sanierung/Wiederherstellung NW-Kanalsystem DN300 bis 600 TW-Leitungen DN 300	175 m 170 m	1999
Wasserverband Burg	Schmutzwasserkanalisation Burg-Süd Freigefällekanal DN 200 Schmutzwasserdruckleitung DN 100	ca. 1800 m ca. 450 m	1998/1999
Wasserverband Burg	Sanierung von SW- Druckrohrleitungsschächten	6 Stück	1998/1999
Städtischer Abwasserbetrieb Magdeburg	Bauüberwachung Erneuerung Mischwasserkanal Erneuerung SW- Druckrohrleitungen Magdeburg, Schilfbreite, DN 200-400	ca. 250 m ca. 760 m	1998/1999
Städtischer Abwasserbetrieb Magdeburg	Erneuerung Mischwasserkanal Magdeburg, Bebertaler Str. DN 200-400	ca. 300 m	1998
DEGES	Umverlegung Flächendrainage für die Ortsumgehung Schermen (B1 neu)	3600 m	1998
Stadtwerke Burg	Gasverteilungsnetz Burg-Gütter	ca. 2000 m,	1998
Kath. Gemeinde Hl. Kreuz, Biederitz	Niederschlagswasserentsorgung Rohr-Rigolenversickerung	ca. 2200 m ²	1998
Wasserverband Burg	Erstellung und Führung des Abwasser-Kanalkatasters	ca. 1800 SW-RW-Schächte	1994-2000

18.0 Referenzen von geplanten und ausgeführten Anlagen „Ingenieurbauwerken und Verkehrsanlagen“, HOAI, Teil VII, § 55, GLOBAL ENGINEERING, Standort Magdeburg-Guebs, Projektleiter untenstehender Bauvorhaben war Herr Dipl.-Ing. Nitschke, Tel.: 039292 / 702 - 0			Seite 3 von 4
Auftraggeber	Vorhaben	Umfang	Zeitraum
Wasserverband Burg	Querung Elbe-Havel-Kanal mit einer Abwasserdruckleitung 2 x DN 400 im Horizontalspülbohrverfahren	230 m	1997
Wasserverband Burg	Umbau der alten Kläranlage Burg zur Hauptpumpenstation	1300 m ³ /h	1997/1998
Landkreis Jerichower Land	Teilgebietsplanung TW-Notversorgung Verwaltungsgemeinschaft Möckern-Fläming		2006
Landkreis Jerichower Land	Teilgebietsplanung TW-Notversorgung Verwaltungsgemeinschaft Elbe-Parey		2006
Gemeinde Lostau	Beitrags- und gebührenkalkulation Schmutzwasser	1900 Einwohner	2006
Gemeinde Möser	Beitrags- und gebührenkalkulation Schmutzwasser	2500 Einwohner	2006
Gemeinde Körbelitz	Beitrags- und gebührenkalkulation Schmutzwasser	600 Einwohner	2006
Stadtverwaltung Calbe (Saale)	Umlage der Beiträge der Unterhaltungsverbände		2006
Stadtverwaltung Calbe (Saale)	Erstellung der Wirtschaftspläne 2005/2996 Abwassereigenbetrieb		2006
Landkreis Jerichower Land	Teilgebietsplanung TW-Notversorgung Verwaltungsgemeinschaft Biederitz-Möser		2006
Wolmirstedter Wasser- und Abwasserzweckverband	Anlagevermögen / Beratung Bauvorhaben: Nord-Süd-Sammler RW-Kanal DN 1000 SW-Kanal DN 300 TW-Leitung GGG	3900 m	2002-2003
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Schmutzwasserbeitragskalkulation Beratung	12000 Einwohner	2002

18.0 Referenzen von geplanten und ausgeführten Anlagen „Ingenieurbauwerken und Verkehrsanlagen“, HOAI, Teil VII, § 55, GLOBAL ENGINEERING, Standort Magdeburg-Guebs, Projektleiter untenstehender Bauvorhaben war Herr Dipl.-Ing. Nitschke, Tel.: 039292 / 702 - 0			Seite 4 von 4
WBW	Leitungsrechte Steutz - Steckby	ca. 7800 m	2002
Gemeinde Lostau	Beitrags- und Gebührenkalkulation	1700 Einwohner	2002
Auftraggeber	Vorhaben	Umfang	Zeitraum
Gemeinde Sietsch	Beitrags- und Gebührenkalkulation SW + TW für 2001 bis 2003	ca. 13000 Einwohner	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Beitragskalkulation SW	ca. 13000 Einwohner	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Gebührenkalkulation SW + RW für 1999	ca. 13000 Einwohner	2001
Gemeinde Parey	Niederschlagswasser- beseitigungskonzept	ca. 3000 Einwohner	2001-2002
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Gebührennachkalkulation SW + RW für 2000	ca. 13000 Einwohner	2001-2002
Gemeinde Königsborn	SW-Beitrags- und Gebühren- Nach-Kalkulation	ca. 220 Grundstücke.	2001
Gemeinde Königsborn	SW-Bescheid-Erhebung	ca. 220 Grundstücke	2001
VG Möser	AW-Beseitigungskonzept dezentrale Entsorgung	ca. 2200 Grundstücke.	2001
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Gebührennachkalkulation SW + RW für 1997	ca. 13000 Einwohner	2000
Gemeinde Körbelitz	Technische Zuarbeit zur Beitrags- und Gebührenkalkulation SW	ca. 600 Einwohner	2000
Abwasserbetrieb Calbe (Saale)	Fortschreibung des Generalentwässerungskonzeptes	ca. 600 Einwohner	2000-2001
Wasserverband Burg	Fortschreibung des Generalentwässerungskonzeptes	8 Gemeinden ca. 35000 Einwohner	1999
Wolmirstedter Wasser- und Abwasserzweckverband	Fortschreibung des Generalentwässerungskonzeptes	31. Gemeinden 50.000 Einwohner	1998-1999
Wasserverband Burg	Europaweite Ausschreibung der Betriebsführung der Schmutz-, Regen- und Trinkwassersysteme des Verbandes		1995
Wasserverband Burg	Erstellung und Führung des Abwasser-Kanalkatasters	ca. 1800 Einwohner SW-RW -Schächte	1994-2000