

DIPL. ING. G. RINGEL
BÜRO FÜR ABFALLWIRTSCHAFT UND ANLAGENPLANUNG

BIRKENWEG 10A
01796 PIRNA JESSEN
TEL.: 03501/5850120
FAX : 03501/5850129
MAIL: INFO@IB-RINGEL.DE
MOBIL: 0151/11601498

Referenzen

- Anlagentechnik -

Abfallwirtschaftskonzepte

Wirtschaftlichkeitsstudien

**Planung und Bau von
Müllbehandlungsanlagen**

Auf Grund der gemeinsamen Arbeit und dem Angestelltenverhältnis von Herrn Ringel bis 31.12.2001 als Niederlassungsleiter Weimar nutzen die Tilke GmbH und das aus der Niederlassung Weimar hervorgegangene Büro Dipl. Ing G. Ringel, Büro für Abfallwirtschaft und Anlagenplanung gegenseitig Referenzen ab 1996.

Kostenangaben bis 31.12.2001 in DM ab 1.1.2002 in €.

Projekt	Auftraggeber Projektdatei
<p>Deponie Leppe Hausmülldeponie (Deponieklasse II)</p> <p>Bioabfallwerk 1997</p>	<p>AVEA GmbH & Co KG Braunwerth 1-3 51766 Engelskirchen (vormals Bergischer Abfallwirtschaftsverband)</p> <p>Bioabfallwerk Flächenbefestigung / Halle zur Aufbereitung/ Technik</p>
<p>ABZ Wiewärthe</p> <p>Müllumladestation 1996 personengebundene Referenz</p>	<p>Zweckverband Abfallwirtschaft Saale/Orla Wohlfarthstraße 7 07381 Pöbneck</p> <p>Studie zur Wirtschaftlichkeit von Müllumladestationen im Zweckverbandsgebiet ZASO</p>
<p>ABZ Wiewärthe</p> <p>1. Bauabschnitt MBRA 1996-2000</p> <p>2. Bauabschnitt MBRA 2001-2006</p> <p>Abwasservorbehandlungsanlage 2004/ 2006</p>	<p>Zweckverband Abfallwirtschaft Saale/Orla Wohlfarthstraße 7 07381 Pöbneck</p> <p>Pilotversuch, Großtechnischer Versuch, Genehmigungsplanung, Ausführungsplanung, Bauleitung von 12 Losen Bausumme: 10,1 Mio. DM</p> <p>Genehmigungsplanung, Ausführungsplanung für die Ertüchtigung der MBRA nach 30. BIMSCHV, Bauleitung von 11 Losen Bausumme: 6 Mio. €</p> <p>Planung und Bau einer Sickerwasser- vorbehandlungsanlage, Bauleitung von 3 Losen Bausumme: 0,5 Mio. €</p>

Projekt	Auftraggeber Projektdate
ABZ Wiewärthe Müllumladestation 2004/2005	Zweckverband Abfallwirtschaft Saale/Orla Wohlfarthstraße 7 07381 Pöbneck Vor-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung einer Müllumladestation Bausumme: 1,2 Mio. €
Demontage und Zerlegezentrum im Lkr. Delitzsch 1995 personengebundene Referenz	Kreiswerke Delitzsch Vorplanung und Wirtschaftlichkeitsberechnung für ein Elektro- und Elektronik- schrotterlegezentrum
Sperrmüll und Gewerbeabfall- aufbereitungszentrum 1996 personengebundene Referenz	Kreiswerke Schmalkalden-Meiningen Studie zur Wirtschaftlichkeit eines Sperrmüll und Gewerbemüllaufbereitungszentrum im Lkr. Schmalkalden-Meiningen
Mechanisch Biologische Anlage Weimarer Land 1999 personengebundene Referenz	LRA Weimarer Land Studie zur Wirtschaftlichkeit einer MBA für den Lkr. Weimarer Land
Fortschreibung Restabfallkonzept des Landes Thüringen 1996 personengebundene Referenz	Thüringer Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Fortschreibung und Mengenprognose der Restabfallkonzeption für den Freistaat Thüringen

Projekt	Auftraggeber Projektdaten
Abfallwirtschaftskonzept Kooperationsmodell Abfallwirtschaft Thüringen (KAT) 1996 personengebundene Referenz	Zweckverband KAT Abfallwirtschaftskonzept; Hausmüllanalyse und Gewerbeabfallsichtung in den Gebieten Saale-Holzland-Kreis und Stadt Jena
Systemvergleich und Anlagenkonzeption 1998 personengebundene Referenz	ARGE Mittelthüringen Untersuchung von Restabfallbehandlungsvarianten Wirtschaftlichkeits- und Logistikstudie Untersuchung von stoffstromoptimierten Behandlungswegen
Systemvergleich und Anlagenkonzeption 1998 personengebundene Referenz	Restabfallbehandlung Ostthüringen (ZRO) Untersuchung von Restabfallbehandlungsvarianten Wirtschaftlichkeits-, Standort- und Logistikstudie Untersuchung von stoffstromoptimierten Behandlungswegen
Entwicklung Softwaresystem „Dynamisches Abfallwirtschaftskonzept“ 2001-2003	Programmsystem zur EDV-gestützten Erstellung von betrieblichen und kommunalen Abfallwirtschaftskatastern und -konzepten