

Gutachten, Konzepte, Studien

Erstellen eines technisch, betriebswirtschaftlichen Gutachtens zur thermischen Vollauslastung der MVA Hamm

MVA Hamm Betreiber GmbH

Bewertung des EBS-Heizwerkes Minden aus technischer, betriebswirtschaftlicher und ökologischer Sicht

Interargem-Entsorgungs-GmbH

Herstellung und Vermarktung von Ersatzbrennstoffen aus gewerblichen und industriellen Abfällen

GSB-Sonderabfallentsorgung Bayern GmbH

Stand der Technik und Kostensituation bei thermischen Verfahren zur Abfallbehandlung

Entsorgungsunternehmen

Untersuchung der wirtschaftlichen Konsequenzen einer Schließung des Standortes Schwabach für die GSB

Prognos AG

Herstellung und Vermarktung von EBS aus gewerblichen und industriellen Abfällen

GSB

Durchführung von Detailuntersuchungen bestimmter Chemieanlagen in NRW

Prognos AG

Aktualisierung der fortgeschrittenen UVS Änderung der Abluftbehandlung, Abwasserabgabe

Rethmann

Kurzstellungnahme zum Stand der Technik und zur Kostensituation bei thermischen Restabfallverbrennungsanlagen

MEAB

Feasibility-Studie zur Realisierung des "Centre National d'Élimination d.Déchets Dangereux" im Königreich Marokko

Prognos AG

Beratung hinsichtlich der Stoffflussverteilung im mechanischen Teil einer Mechanisch-Biologischen Abfallaufbereitung

Anlagenbauunternehmen

FeasibilityStudie zur Erweiterung einer bestehende Kompostierungsanlage um eine Vergärungsstufe

Entsorgungsunternehmen

Technisch-wirtschaftliche Untersuchung verschiedener Behandlungskonzepte für Siedlungsabfälle ab dem Jahr 2005

Entsorgungsunternehmen

Auswertung von Altlastuntersuchungen und Erstellen eines Sanierungskonzeptes für ein Altlastgrundstück in Dresden mit dem Ziel der Errichtung von Wohnbebauung

Concordia Bau und Boden AG, Berlin

Vereinfachung des Annahmekataloges einer MVA

Betreiber einer MVA

Erstellung einer Ökobilanz für eine MBA

Entsorgungsunternehmen

Technische Bewertung einer MVA in Nordrhein-Westfalen hinsichtlich Weiterbetrieb sowie Kostenvergleich gegenüber einem möglichen Neubau

Abfallzweckverband

Gutachten über Behandlungsmöglichkeiten für Sonderabfall und Krankenhausmüll im Königreich Marokko

Prognos AG

Untersuchung über die Eigenschaften eines Müllkessels in deutscher MVA. Überprüfung der Auslegung sowie Einschätzung von Optimierungspotentialen für den Betreiber.

MVA-Betreiber

Technische Bewertung einer MVA im westlichen Ruhrgebiet hinsichtlich Verfügbarkeit und Optimierungspotentialen

Abfallentsorger

Sanierungskonzept, Beratung und Begleitung der Sanierung nach einem Gasleitungsdefekt und Austritt von THT (Tetrahydrothiophen)

Städtische Werke Krefeld AG, Krefeld

Gefährdungsabschätzung, Sanierungskonzept und Begleitung der Sanierung eines Altlast-Grundstückes in Frankfurt zum Zwecke der baulichen Nutzung

Concordia Bau und Boden AG, Köln

Konzeptstudie für eine Kombinationshalle mit einer Gewerbemüllzerkleinerung und -sortierung, einer Altpapier- und einer Abfallumladung

USB Umweltservice Bochum GmbH, Bochum

Sicherheitstechnische Betrachtung im Rahmen eines Genehmigungsverfahrens für eine MVA

Anlagenbauunternehmen

Sicherheitsbetrachtung nach TRGS 300

BRZ Bodenreinigungszentrum Herne GmbH & Co. KG

Technische und wirtschaftliche Bewertung einer westdeutschen MVA

Entsorgungsunternehmen

Vergleichende Untersuchung verschiedener Rauchgasreinigungs-Systeme

Landesumweltamt Nordrhein-Westfalen

Konzept zum Abbruch von Produktionsgebäuden und zur Sanierung eines Werksgeländes zur Produktion diverser Sprengstoffe in Tel Aviv, Israel

HOCHTIEF Umwelt GmbH, Essen

Vergleichende Untersuchung der Systeme Umladeanlage und Wechselbehälter für die Sammlung von Siedlungsabfällen der USB Umweltservice Bochum GmbH

USB Umweltservice Bochum GmbH

Technische und wirtschaftliche Gegenüberstellung eines einfachen und eines aufwendigen Systems zur Reinigung von MVA-Rauchgasen

Landesumweltamt Nordrhein-Westfalen

Beurteilung der Verfahrenstechnik der Schlammbehandlungsanlage Werk Scholven

Rethmann Entsorgungswirtschaft, Bochum

Studie zur Iststandsanalyse und Aufgabenkritik eines Trinkwasser- und MHKW-/Klärwerk-Labors

Stadtwerke einer deutschen Kommune

Vorstudie "Behandlungskosten einer MVA in Bulgarien"

Saarberg Umwelttechnik GmbH, Essen

Vorstudie und Konzept für eine Mechanisch-Biologische Abfallaufbereitungsanlage (MBA) der Stadt Bochum

USB Umweltservice Bochum GmbH, Bochum

Sanierungskonzept und Aufwandsabschätzung zur Sanierung des Standortes einer Chemisch-Physikalischen Behandlungsanlage in Rondorf / Köln

Buchen Umwelttechnik GmbH, Köln

Untersuchung und Bewertung diverser Verfahren zur Behandlung der Abluft aus einer Sonderabfallaufbereitungsanlage sowie Auswahl eines geeigneten Verfahrens

Buchen Umweltservice GmbH, Köln

Detaillierter Zustandsbericht des Müllheizkraftwerkes Bremerhaven und Maßnahmenvorschläge für Erhaltungs- und Ersatzmaßnahmen

BEG Bremerhavener Entsorgungsgesellschaft mbH

Konzept zur Sanierung von Ölseen incl. Munitionsbeseitigung in Kuwait aus Kriegseinwirkungen

HOCHTIEF Umwelt GmbH, Essen

Untersuchung zur Anlagenverfügbarkeit und zu den Instandhaltungskosten des MHKW Leverkusen bis zum Jahre 2015

AWL Abfallwirtschaftsgesellschaft Leverkusen mbH

Iststands- und Verfügbarkeitsabschätzung der vorhandenen Feuerungs- und Kesselanlagen des MHKW Leverkusen

AWL Abfallwirtschaftsgesellschaft Leverkusen mbH

Mengen-, Preis- und Konkurrenzanalyse für den untertägigen Versatz bergbaufremder Stoffe in Sollstedt, Zusammenarbeit mit Prognos AG

Gesellschaft zur Verwahrung und Verwertung von stillgelegten Bergwerksbetrieben mbH (GVV)

Ermittlung der Marktpreise für ausgewählte Abfallgruppen im Entsorgungsweg SAV für die Preisgestaltung Pyrolyse, Zusammenarbeit mit Prognos GmbH

Niedersächsische Gesellschaft zur Endablagerung von Sonderabfall mbH (NGS)

Auswirkungen der flächendeckenden Einführung der Biotonne auf die Abfallgebühren der Stadt Bochum, Zusammenarbeit mit Prognos AG

USB, Umweltservice Bochum GmbH

Stellungnahme zur Eignung und Weiterverwendung des luftgekühlten Kondensators in der MVA Hamm bei der Umstellung von 3- auf 4-Kessel-Betrieb

Waste Management Deutschland GmbH, Essen

Sanierungskonzept für einen Teersee in Schwedt/Oder

HOCHTIEF Umwelt GmbH, Essen

Sanierungskonzept für eine Abfalldéponie in Rositz/Sachsen-Anhalt

HOCHTIEF Umwelt GmbH, Essen

Möglichkeiten der Installation Mechanisch-Biologischer Vorschaltanlagen (MBA) von der Thermischen Verwertung von Restmüll in Müllverbrennungsanlagen (MVA)

Anlagenbauunternehmen

Nutzungsmöglichkeiten des IKW Lauchhammer Zusammenarbeit mit dem TÜV Rheinland e.V.

Treuhandanstalt, Berlin

Altlastsanierungskonzept für eine Lederdeponie der Elektrochemischen Fabrik in Kempen im Kreis Viersen

Wirtschaftsförderungsgesellschaft des Kreises / AAV Abfallentsorgungs- und Altlastensanierungsverband NRW

**Sondierung von Recyclingvorhaben
Verglasung von Rückständen aus thermischen Prozessen**

GFW Gesellschaft für Wirtschaftsförderung Duisburg mbH, Duisburg

**Sondierung von Recyclingvorhaben
Thermische Verwertung von Alt- und Resthölzern**

GFW Gesellschaft für Wirtschaftsförderung Duisburg mbH, Duisburg

Weltweit bekannte thermische Behandlungsverfahren für Sonderabfälle unter dem besonderen Aspekt höchstmöglicher Feststoffverbrennung nach Stand der Technik

SNW - Sonderabfallentsorgung Nordrhein-Westfalen GmbH

**Sondierung von Recyclingvorhaben
Verbundprozeß Schwelung und Vergasung**

GFW Gesellschaft für Wirtschaftsförderung Duisburg mbH, Duisburg

Stellungnahme zum "THERMOSELECT"-Verfahren

Multi-Client-Studie

Konzeptstudie für eine Prozeßenergieerzeugungsanlage auf Basis von Ersatzbrennstoffen (EBS) für einen mineralölverarbeitenden Betrieb

WESTAB Umweltservice GmbH, Duisburg

Konzeptstudie für das Verbundvorhaben "Entsorgungs- und Sanierungszentrum Lützkendorf (ENSAL)", Kapazität der Bodenreinigungsanlagen: 180.000 t/a, Kapazität der thermischen Behandlungsanlage ca. 78.000 t/a

Addinol/ENSAL, Krumpa

Konzeptstudie über die Thermische Altkunststoff-Verwertung zur Prozeßenergieerzeugung für ein kunststoffverarbeitendes Unternehmen

Mildenberger & Willing GmbH, Gronau

Studien über Störfallstoffe in den Abfällen und in den Anlagenteilen der Abfallverbrennungsanlage Krefeld (AVAK)

AVAK Abfallverbrennungsanlage Krefeld, Krefeld

Stand der Entwicklung thermischer Bodenreinigungsverfahren und Bericht über erste Meßergebnisse der Hochtief-Pyrolyseanlage

Hochtief AG, Essen

Studie über die Eluierbarkeit von kristallin abgekühlter Schlacke aus einem Industriemüllverbrennungsprozeß nach Austritt aus dem Drehrohrofen

AVAK Abfallverbrennungsanlage Krefeld, Krefeld

Logistikstudie für den Bereich Eingangskontrolle - Überwachung durch das Labor - für die Abfallverbrennungsanlage Krefeld (AVAK)

AVAK Abfallverbrennungsanlage Krefeld, Krefeld

Vergleichende Bewertung verfügbarer Pyrolyseverfahren

ROeG Umwelttechnologie GmbH, Bottrop

Sonderabfallvorbehandlungsanlagen

Konzeptstudie zu Mischanlagen zur Erzeugung fester Ersatzbrennstoffe (20.000 t/a)

Rethmann, Selm

Die Verfahren der Rauchgasreinigung von Sonderabfallverbrennungsanlagen unter Berücksichtigung der geltenden und demnächst zu erwartenden Gesetze, Verordnungen und Richtlinien

AVAK Abfallverbrennungsanlage Krefeld

Bericht und Stellungnahme zu den von der Abfallprozeßtechnik GmbH (APRO) überarbeiteten Planungen und Planfeststellungsunterlagen zur Abfallverbrennungsanlage Krefeld (AVAK)

SNW - Sonderabfallentsorgung Nordrhein-Westfalen GmbH

**Sonderabfallvorbehandlungsanlagen
Konzeptstudie zur thermischen Filterschlamm-trocknung (5.000 t/a)**

Rethmann, Selm

Technische Beurteilung von Firmenkonzepten und Verfahrensentwicklungen im Bereich Altlastensanierung

RAG Ruhrkohle Oel und Gas GmbH, Bottrop

Zielsetzungen und Realisierungsmöglichkeiten für die Sonderabfallentsorgung

SNW - Sonderabfallentsorgung

Nordrhein-Westfalen GmbH, Herten-Süd

Konzept einer Prozeß-Energie-Erzeugung auf der Basis von Ersatzbrennstoffen am Beispiel einer Dampferzeugungsanlage bei der RMV in Duisburg

WESTAB GmbH, Duisburg

Bericht und Rahmenkonzeption über die Konfektionierung von Sonderabfall nach dem SNW-Modell zur flächendeckenden Entsorgung von Sonderabfall in NRW

SNW - Sonderabfallentsorgung Nordrhein-Westfalen GmbH