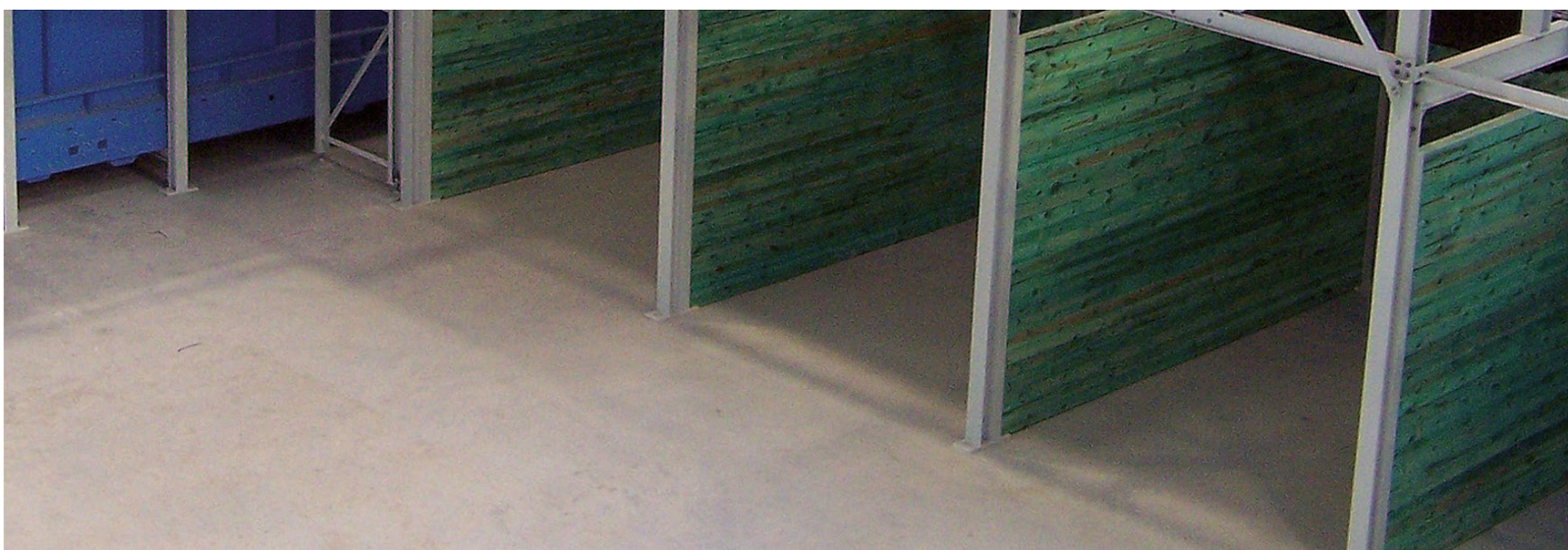




MECHANISCH-BIOLOGISCHE RESTABFALL- BEHANDLUNGSANLAGEN (MBA) PLUS HAUSMÜLLSORTIERUNG ZUR ERFASSUNG VON WERSTOFFEN



ALLES AUS EINER HAND – VOM **KONZEPT** BIS ZUR **INBETRIEBNAHME**

Hausmüllsortieranlage **Fredrikstad, Norwegen**

Standort	Fredrikstad, Norwegen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	120.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2025
Auftraggeber	Østfold Avfallssortering, Fredrikstad, Norwegen

Abfallwirtschaftsanlage **Olszowa, Polen**

Standort	Olszowa, Polen
Anlage	Mechanisch-Biologische Abfallaufbereitung von Hausmüll (MBA)
Durchsatzleistung	50.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2022
Auftraggeber	Zakład Zagospodarowania Odpadów Olszowa Sp. z o.o., Olszowa, Polen

Hausmüllaufbereitung **Stockholm, Schweden**

Standort	Stockholm, Schweden
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	140.000 Mg/a, 45 Mg/h
Inbetriebnahme	2020
Auftraggeber	SÖRAP, Stockholm, Schweden

Abfallwirtschaftszentrum **Bielsko-Biala, Polen**

Standort	Bielsko-Biala, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	75.000 Mg/a
Modernisierung	2019
Inbetriebnahme	2012
Auftraggeber	Zakład Gospodarki Odpadami, Bielsko-Biala, Polen

Entsorgungszentrum Radom, Polen

Standort	Radom, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion, System BioFIX
Durchsatzleistung	Sortieranlage: 210.000 Mg/a Kompostierungsanlage: 42.000 Mg/a
Modernisierung	2019
Inbetriebnahme	2008
Auftraggeber	PPUH RADKOM, Radom, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Brześć Kujawski, Polen

Standort	Brześć Kujawski, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	60.000 Mg/a gemischter Hausmüll 5.000-6.000 Mg/a vorsortierte Abfälle
Modernisierung	2018
Auftraggeber	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami, Kujawski, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Kharkiv, Ukraine

Standort	Kharkiv, Ukraine
Anlage	Hausmüllsortieranlage zur Vorbereitung des Materials vor Vergärung
Durchsatzleistung	80.000 Mg/a Hausmüll 40.000 Mg/a vorsortierte Abfälle
Modernisierung	2018
Auftraggeber	Utility Company "Kharkiv Municipal Company for Waste Management", Kharkiv, Ukraine

Abfallwirtschaftszentrum Bydgoszcz, Polen

Standort	Bydgoszcz, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	20 Mg/h vorsortierte Abfälle
Modernisierung	2018
Auftraggeber	ProNatura, Bydgoszcz, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Stavanger, Norwegen

Standort	Stavanger, Norwegen
Anlage	Hausmüllsortierung zur Erfassung von Wertstoffen
Durchsatzleistung	40 Mg/h Hausmüll 14 Mg/h Papier
Inbetriebnahme	2018
Auftraggeber	IVAR, Stavanger, Norwegen

Abfallwirtschaftszentrum Krakau, Polen

Standort	Krakau, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	55.000 Mg/a 9.000 Mg/a Glas
Modernisierung	2018
Inbetriebnahme	2013
Auftraggeber	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania, Krakau, Polen

Entsorgungszentrum Kielce, Polen

Standort	Promnik bei Kielce, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion, Eintrag in Vergärung
Durchsatzleistung	Sortieranlage: 29 Mg/h, 100.000 Mg/a Kompostierungsanlage: 25.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2016
Auftraggeber	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Kielce, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Gać, Polen

Standort	Gać, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	60.000 Mg/a
Inbetriebnahme/Modernisierung	2003, 2010 und 2015
Auftraggeber	Zakład Gospodarowania Odpadami, Gać, Polen

Entsorgungszentrum Tychy, Polen

Standort	Tychy, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung
Durchsatzleistung	Sortieranlage: 22 Mg/h, 78.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2014
Auftraggeber	Master-Waste and Energia, Tychy, Polen

Entsorgungszentrum Tczew, Polen

Standort	Tczew, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion
Durchsatzleistung	75.000 Mg/a - Sortierung 35.000 Mg/a - Kompostierung
Inbetriebnahme	2013
Auftraggeber	Zakład Utylizacji Odpadów Stałych, Tczew, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Ostroda, Polen

Standort	Rudno bei Ostróda, Polen
Anlage	Hausmüllaufbereitung Kompostierung System: BIODEGMA
Durchsatzleistung	Sortieranlage: 65.000 Mg/a Kompostierungsanlage: 27.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2013
Auftraggeber	Zakład Odpadów Komunalnych Rudno Rudno, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Elbląg, Polen

Standort	Elbląg, Polen
Anlage	Hausmüllaufbereitung Kompostierung System BIODEGMA
Durchsatzleistung	Sortieranlage: 75.000 Mg/a Kompostierungsanlage: 28.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2012
Auftraggeber	Zakład Utylizacji Odpadów, Elbląg, Polen

Hausmüllsortieranlage **Baku, Azerbaijan**

Standort	Baku, Azerbaijan
Anlage	Sortieranlage für Hausmüll
Durchsatzleistung	80.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2012
Auftraggeber	Adelmann Umwelt, Karlstadt, Deutschland

Entsorgungszentrum **Sosnowiec, Polen**

Standort	Sosnowiec, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion
Durchsatzleistung	70.000 Mg/a - Sortierung 13.000 Mg/a - Kompostierung
Inbetriebnahme	2012
Auftraggeber	Skadowania Odpadow, Sosnowiec, Polen

Entsorgungszentrum **Rudno, Polen**

Standort	Rudno, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion
Durchsatzleistung	60.000 Mg/a - Sortierung 27.000 Mg/a - Kompostierung
Inbetriebnahme	2012
Auftraggeber	Komunalnych Rudno, Polen

Abfallwirtschaftszentrum **Bialystok, Polen**

Standort	Studzianki bei Białystok, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	100.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2011
Auftraggeber	P.P.U.H. Czyścioch, Białystok, Polen

Reststoffbehandlungsanlage für das Reststoffheizkraftwerk, Linz, Österreich

Standort	Linz, Österreich
Anlage	Aufbereitung der Abfallbrennstoffe aus MBA, Gewerbeabfall, Hausmüll und Sperrmüll
Durchsatzleistung	225.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2011
Auftraggeber	Linz Strom, Österreich

Abfallwirtschaftszentrum Elk, Polen

Standort	Siedliska bei Elk, Polen
Anlage	Hausmüllaufbereitung Kompostierung System BioFIX
Durchsatzleistung	24,5 Mg/h Sortieranlage: 35.000 Mg/a Kompostierungsanlage: 21.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2010
Auftraggeber	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami "EKO Mazury", Siedliska, Polen

Abfallwirtschaftszentrum Warschau, Polen

Standort	Warschau, Polen
Anlage	Mechanische Aufbereitung von Hausmüll
Durchsatzleistung	225.000 Mg/a (in 3 Schichten)
Inbetriebnahme	2010
Auftraggeber	Bys-Wojciech Byśkiniewicz, Warschau, Polen

Entsorgungszentrum Kalisz, Polen

Standort	Orli Staw bei Kalisz, Polen
Anlage	Hausmüllsortierung, Ausschleusung der organischen Fraktion, System BioFIX
Durchsatzleistung	Kompostierung: 80,000 Mg/a
Inbetriebnahme	2006
Auftraggeber	Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina", Kalisz, Polen

Entsorgungszentrum **Großefehn, Deutschland**

Standort	Großefehn, Niedersachsen, Deutschland
Anlage	Hausmüllsortierung, Sperr-Gewerbeabfall System Schubböden
Durchsatzleistung	30 Mg/h
Inbetriebnahme	2005
Auftraggeber	Heilit Umwelttechnik, Düsseldorf, Deutschland

Abfallentsorgungszentrum **Erbenschwang, Deutschland**

Standort	Erbenschwang, Bayern, Deutschland
Anlage	Mechanische Abfallvorbehandlung von Restabfällen
Durchsatzleistung	40.000 Mg/a
Inbetriebnahme	Erst IBN 1997 / Umbau 2005
Auftraggeber	Erbenschwanger Verwertungs- und Abfallentsorgungs-Gesellschaft, Schongau, Deutschland

Mechanisch-biologische Restabfallbehandlungsanlage **Neuss, Deutschland**

Standort	Neuss, Nordrhein-Westfalen, Deutschland
Anlage	MBA
Durchsatzleistung	206.000 Mg/a
Inbetriebnahme	2001
Auftraggeber	EGN, Grevenbroich, Deutschland

Abfallwirtschaftszentrum **Singhofen, Deutschland**

Standort	Singhofen, Rheinland-Pfalz, Deutschland
Anlage	Mechanische Abfallvorbehandlung zur biologischen Abfallaufbereitung
Durchsatzleistung	45 Mg/h
Inbetriebnahme	2000
Auftraggeber	Rhein-Lahn-Kreis Abfallwirtschaft, Bad Ems, Deutschland

Entsorgungszentrum **Bassum, Deutschland**

Standort	Bassum, Niedersachsen, Deutschland
Anlage	Mechanische Abfallvorbehandlung zur biologischen Abfallaufbereitung
Durchsatzleistung	60.000 Mg/a
Inbetriebnahme	1997
Auftraggeber	Sotec, Saarbrücken, Deutschland

Entsorgungszentrum **Düren, Deutschland**

Standort	Düren-Horm, Nordrhein-Westfalen, Deutschland
Anlage	Mechanische Abfallvorbehandlung zur biologischen Abfallaufbereitung
Durchsatzleistung	180.000 Mg/a
Inbetriebnahme	1995
Auftraggeber	Dürener Deponiegesellschaft (DDG), Düren, Deutschland

UNSERE STANDORTE WE GET THE BEST OUT

SUTCO® RECYCLINGTECHNIK GMBH

Paffrather Straße 102-116
51465 Bergisch Gladbach
Deutschland

info@sutco.de

SUTCO® UK LTD.

Palmerston House
814 Brighton Road
Purley, Surrey CR8
Vereinigtes Königreich

info@sutco-uk.com

SUTCO BRASIL LTDA.

Av. Ana Costa, n° 61, terreo, sala 22
Bairro Gonzaga, Santos, SP
CEP 11.060-001
Brasilien

info@sutco.com.br

SUTCO® SWEDEN AB

c/o Rödl & Partner Nordic AB
Jungmansgatan 12
211 11 Malmö
Schweden

info@sutco.de

SUTCO® POLSKA

Spółka z o.o., ul. Hutnicza 10
40-241 Kattowice
Polen

info@sutco.pl

SUTCO® IBÉRICA RECYCLING TECHNOLOGY S.L.

Avda. Diagonal 463 BIS, 7º, 2ª
08036 Barcelona
Spanien

info@sutco.es

SUTCO SINGAPORE PTE. LTD.

4 Battery Road # 25-01
Bank of China Building
Singapur, 049908
Singapur

info@sutco.de

SUTCO® RECYCLING TECHNOLOGY ROMANIA SRL.

Str. Gheorghe Țițeica, Nr 121C, Etaj 3
Sector 2, Bukarest
Rumänien, Post Cod: 020295

info@sutco.ro



WWW.SUTCO.COM

11/2023

