



ABFALL- BEHANDLUNG

AUFTRAGGEBER

Linz AG

PLANER

IGW und M&P Consulting

STANDORT

Linz/Österreich

KAPAZITÄT

74 000 t/a

14 000 t/a Bioabfall und Grünabfall

60 000 t/a Restabfall

INBETRIEBNAHME

2004

PROJEKT

Mechanisch-Biologische Restabfallbehandlungsanlage

VERFAHREN

Linie I

Mechanisch-Biologische Restabfallbehandlung

- Aufbereitung (Zerkleinerung, Siebung, Fe-Abscheidung, Homogenisierung, Verpressung HWR-Fraktion)
- 16 Rottetunnel mit automatischer Beschickung/Entleerung
- Nachaufbereitung (Siebung, Verpressung HWR-Fraktion, Container-Verladestation)
- Nachrotte mit mobilem Umsetzer
- Endaufbereitung mit mobiler Siebanlage
- Abluftbehandlung

Linie II

Bioabfallbehandlung

- Aufbereitung
- 8 Rottetunnel mit Radladerbetrieb

LEISTUNGSUMFANG

Lieferung, Montage, Inbetriebnahme und Probebetrieb der mechanisch/elektrischen Anlagentechnik inkl. der Verfahrenstechnik (ohne Bauarbeiten); die bestehende Rottetalle des Bioabfall- Kompostwerkes wird entsprechend adaptiert

STRABAG Umwelanlagen GmbH

Postfach 50 01 24, 01031 Dresden, Deutschland

Telefon +49.(0)3 51.263 59-0

Fax +49.(0)3 51.263 59-4826

e-mail: umwelanlagen@strabag.com

STRABAG