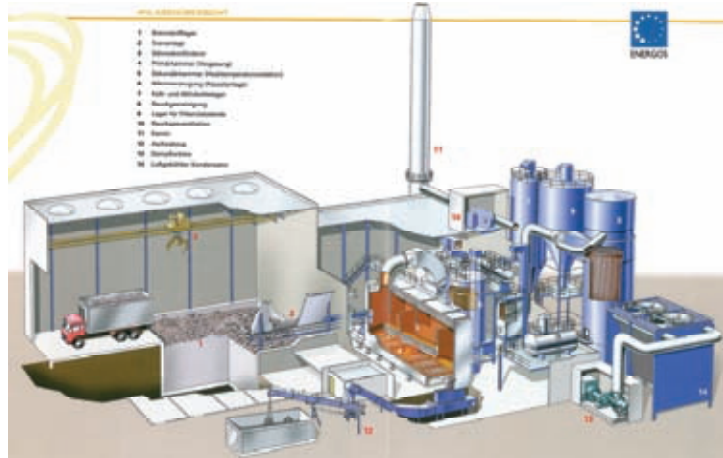




Begutachtung des Energos-Ersatzbrennstoffkraftwerkes Minden

Kenndaten:

- Anlagenkapazität: max. 40.000 t/a
- Heizwertbereich: 10 - 14 MJ/kg
- Feuerungswärmeleistung: 17,6 MW
- Kesselleistung: 15,0 MW
- Dampfmenge: 19 - 20 t/h
- Inbetriebnahmejahr: 2002



Anlagenquerschnitt

Leistung:

- Bewertung der vorhandenen Anlagensubstanz hinsichtlich der zukünftigen Zeit- und Leistungsverfügbarkeit einschl. der weiteren technischen Optimierungspotentiale
- Einschätzung des Anlagenrestwertes
- Ermittlung der zukünftigen Behandlungskosten

Beschreibung:

Die Energos Minden GmbH betreibt am Standort Industriehafen in Minden ein Heizkraftwerk, in dem Ersatzbrennstoffe aus aufbereiteten Gewerbeabfällen zur Dampfproduktion eingesetzt werden. Der produzierte Dampf wird als Prozessenergie in das angrenzende Werk der BASF Pharmachemikalien GmbH & Co KG eingespeist.

Die AML beabsichtigt, das Heizkraftwerk zu erwerben und zu betreiben.

Auftraggeber:

AML-Pohlische Heide
Pohlische Heide 1
32479 Hille

Ansprechpartner:

Herr Dipl.-Ing. Bernd Becker
Tel.: 0 57 03 - 50 91 - 27
Fax 0 57 03 - 50 91 - 25