

Fragebogen Biomasse-Aufbereitung

Kundendaten

Firma:

Ansprechpartner:

Adresse:

Land:

Telefonnummer:

Website:

E-mail:

Standortdaten

Firma:

Adresse:

Land:

Temperatur im Sommer: °C (im Durchschnitt)

Temperatur im Winter: °C (im Durchschnitt)

Relative Luftfeuchtigkeit: % (Bereich)

Höhenlage über Meereshöhe: m

Technische Anforderung

Leistung: t/a t/d t/h

Produktionszeiten: Stunden pro Tag

Anlieferung LKW: Tonnen pro Tag Anzahl pro Tag

Anlieferung Behälter: Tonnen pro Tag Anzahl pro Tag

Art der Behälter:

Zeit der Anlieferung: von bis

Spezifikation Abfall

Art des Abfalls: kommunal gesammelt
 gewerblicher Abfall

Sonstiges:

Trockensubstanzgehalt: %

Organik Anteil: %

Fremdstoff-Anteil: %

Gebäudedaten

Verfügbare Platz: [m] x x

Elektrizität: Volt 50 Hz
 60 Hz

Zusatzinformationen

z. B. Zeitplan, Projekt-Budget, etc.

- Gewünschte Verwendung Nassvergärung
 Trockenvergärung
 Verkauf von Biomasse

- Tonnen-/Paloxenkipper
- Annahmehunker & Dosierschnecke
- DRM Separationsmühle
- Speichersilos
- Hygienisierung
- Prozessleittechnik
- Waschmaschinen für Behälter