

WUDAG Dezentrale Energiesysteme | Neugasse 5 - 9 | 09217 Burgstädt

Firma

-----  
 Ansprechpartner

-----  
 Straße

-----  
 PLZ, Ort

-----  
 Tel./Fax

## Fragebogen für ein Richtpreisangebot zur Klärschlammpyrolyse

### Art des Schlammes

kommunaler Klärschlamm       industrieller Klärschlamm   
 anaerob stabilisiert       aerob stabilisiert

### Chemische Analyse

beigefügt       nicht vorhanden

### Schlamm entwässerung

Entwässerung vorhanden  ja  nein

Entwässerungsgrad  in % Trockenrückstand (TR)

Gesamtmenge pro Jahr  in m<sup>3</sup> oder t pro Jahr

Bei Schwankungen, Schlamm mengen (entwässert) pro Monate:

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Trocknung

Trocknung vorhanden  ja  nein

Trocknungsgrad  in % Trockenrückstand (TR)

Gesamtmenge pro Jahr  in m<sup>3</sup> oder t pro Jahr

Bei Schwankungen, Schlammengen (getrocknet) pro Monate:

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
t	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Wärmequellen und Abwärmenutzung

Erdgasanschluss  ja  nein      Faulgas  ja  nein

BHKW vorhanden  ja  nein

elektrische Leistung BHKW  kW<sub>el</sub>      Wärmebedarf am Standort  kWh<sub>th</sub>/a

Sonstiges

### Entsorgung

Entsorgungsart

Entsorgungskosten  EUR pro Tonne

### Baufeld

vorhandene Fläche für den Bau einer Neuanlage  m Länge  m Breite

Ort

Datum