

# FRAGEBOGEN – BEHANDLUNG VON KOMPOSTSICKERWASSER

## OLOID – Rühren, Umwälzen, Belüften

Um rasch abklären zu können, ob diese energiesparende Technik für Ihren Betrieb geeignet ist, bitten wir Sie diesen Fragebogen soweit wie möglich auszufüllen und uns per E-Mail zu senden.

### Fragebogen

#### 1. Abwasserherkunft und Menge

- Kompostsickerwasser
- Deponiesickerwasser
- Oberflächenwasser

Fläche, von der Oberflächenwasser abläuft: ..... m<sup>2</sup>

Durchsatz (Kompost) / Jahr: ..... t/a

Anteil Bioabfall: .....%

Anteil Grünabfall: .....%

Anteil Sonstiges: .....% (Art des Materials:.....  
.....)

Menge des Sickerwassers / Jahr: ..... m<sup>3</sup> / a

#### 2. Abwassereinleitung (evtl. Jahreszeiten angeben)

- Einleitung in öffentliche Kanalisation (Indirekteinleiter)
- Einleitung direkt in Vorfluter (Bach/Fluss) (Direkteinleiter)
- Andere Art der Einleitung/Entsorgung

kurze Beschreibung:.....  
.....

# FRAGEBOGEN – BEHANDLUNG VON KOMPOSTSICKERWASSER

## OLOID – Rühren, Umwälzen, Belüften

### 3. Teich-/Becken-Geometrie und –Volumen (falls möglich Skizze beilegen)

- Anzahl Teiche (Becken) nachstehender Abmessung: ..... Stk.
- Breite des Teichs/Becken: ..... m
- Länge des Teichs/Becken: ..... m
- Durchmesser des Teichs/Becken: ..... m
- Wasserhöhe:   min: ..... m  
                          max: ..... m  
                          mittel: ..... m
- Inhalt:           min: ..... m<sup>3</sup>  
                          max: ..... m<sup>3</sup>  
                          mittel: ..... m<sup>3</sup>

### 4. Abwasserbeschaffenheit

Probe genommen am ..... (Datum)

am Zulauf

im Ablauf / im Becken

CSB: ..... mg/l

BSB<sub>5</sub>: ..... mg/l

Ammonium:.....mg/l

TS Gehalt:.....

pH-Wert: .....

Falls weitere Werte oder Werte von anderen Terminen vorliegen, bitte auf gesondertem Blatt beilegen. Sie helfen uns, die Situation besser zu beurteilen.

### 5. Vorhandene Abwasserbehandlung

Belüftungssystem  Typ:.....

Rührer  Typ:.....

Betriebszeit:.....

bisher keine Abwasserbehandlung

Sonstiges: .....

OLOID Solution GmbH  
W.-Winkler-Str. 3, D-04178 Leipzig  
[www.oid.de](http://www.oid.de), [mail@oid.de](mailto:mail@oid.de)



# FRAGEBOGEN – BEHANDLUNG VON KOMPOSTSICKERWASSER

OLOID – Rühren, Umwälzen, Belüften

6. Gibt es besondere Probleme, die gelöst werden sollen?  
(z. B. Geruch, Wasserlinsenwachstum, Verschlammung, hohe Abwassergebühren  
etc.) Bitte kurz beschreiben:

.....  
.....  
.....  
.....

Firma: .....

Name: .....

Ort und Datum: .....

Unterschrift: .....