



4. Mitgliederanlass CC Abwasserreinigung  
25. 10. 2013

# Projekt Co-Vergärung

**Ziel:**

**Merkblatt für den ARA-Betrieb**



## 4. Mitgliederanlass CC Abwasserreinigung 25. 10. 2013

### Projekt Co-Vergärung: Merkblatt

## Fragestellungen

- **Welche Substrate können in den ARA mit einer Co-Vergärung nutzbringend verwertet werden?**
- **Welche rechtlichen Fragestellungen treten bei der Co-Vergärung auf?**
- **Randbedingungen für die Verfahrenstechnik/Ausrüstung der Annahme/Vorbehandlung/Faulung und Konsequenzen auf die restlichen Prozesse der ARA?**
- **Bestandesaufnahme:  
Welche Erfahrungen sind mit der Verwertung von Speiseabfällen (Co-Vergärung) in schweizerischen ARA vorhanden?**



## 4. Mitgliederanlass CC Abwasserreinigung 25. 10. 2013

### Projekt Co-Vergärung: Merkblatt

#### Vorgehen

- 1. Detaillierte Projektbeschreibung**
- 2. Einberufen Arbeitsgruppe**
- 3. Literaturrecherche**
- 4. Theoretische Grundlagen**
- 5. Einbezug ARA mit Verwertung von Co-Substraten**
- 6. Praktische Erfahrung**
- 7. Merkblatt**

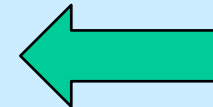


## 4. Mitgliederanlass CC Abwasserreinigung 25. 10. 2013

### Projekt Co-Vergärung: Merkblatt

#### Stand heute

- 1. Ausarbeitung der detaillierten Projektbeschreibung**
- 2. Einberufen Arbeitsgruppe**
- Literaturrecherche
- Theoretische Grundlagen
- Einbezug ARA mit Verwertung von Co-Substraten
- Praktische Erfahrung
- Merkblatt



Stand heute



## **4. Mitgliederanlass CC Abwasserreinigung 25. 10. 2013**

**Projekt Co-Vergärung: Merkblatt**

**Arbeitsgruppe: maximal 5 – 6 Fachpersonen**

**Interessenten:**

**Gutes Wissen Schlammfäulung!**

**Zeit zur Mitarbeit!**

**melden bei: [manfred.tschui@holinger.com](mailto:manfred.tschui@holinger.com)**

**mit:**

- Motivationsschreiben**
- CV mit Schwerpunkt Fachkenntnis Schlammfäulung**