

Blunk Gruppe

Erfahrungen mobile Separation



Blunk

DIENSTLEISTER AGRAR & UMWELT

Seit 1982

ca. feste 260 Mitarbeiter

Dienstleister im Bereich:
Agrar, Kommune, Forst,
Industrie



Mobile Separation

- Welche Technik setzen wir ein
2 x RC 150 auf eigenem Fahrgestell
- Leistung
Ca. 120 m³/h – var. nach Gülle und Ziel-TS feste Phase



Mobile Separation

- Wo setzen wir die Technik ein?
 - Produktion von Einstreu (eher wenig)
 - Produktion von Feststoff für BGA
 - Havariefälle Biogas oder Ställe
- Argumente für die Technik
 - Flüssige Phase: weniger Futtermverschmutzung
mehr Ammonium-N
 - Feste Phase: stapelbar (TF-Bonus BGA)
anderer Lagerort



Mobile Separation

- Kosten der Technik?

Invest 2017: 285.000 € → Invest 2024: 440.000 €

Kosten / h: 350 €/h bedeuten ca. 3 €/m³ sep. Gülle
bedeuten ca. 15 €/m³ feste Phase



Blunk

DIENSTLEISTER AGRAR & UMWELT

*Vielen Dank für Eure
Aufmerksamkeit!*



www.blunk-gruppe.de

