

## INVESTIEREN und massiv PROFITIEREN

Sie haben Interesse an einem erfolgreichen Einsatz von flüssigen Nach- und Nebenprodukten?  
Dann sollten Sie jetzt in einen Tank oder GFK-Behälter investieren, um massiv zu profitieren!



Wir bieten Ihnen an:

**Neuer 50 cbm GFK-Behälter (mit Flach- oder Klöpperboden):**

Preis: **14.700,00 €**

Wahlweise mit VA Rührwerk, Preis: **3.320,00 €**

**Neuer 70 cbm GFK-Behälter (mit Flach- oder Klöpperboden):**

Preis: **16.990,00 €**

Wahlweise mit VA Rührwerk, Preis: **3.320,00 €**

**Gebrauchte 40-100 cbm Tanks:**

Preis auf Anfrage

Wahlweise Rührwerk für diese Tanks (Flügel und Welle aus Stahl)

Preis auf Anfrage

**Testaufleger (60 cbm):**

Preis: **950,00 €** für eine 6-monatige Testphase, jeder weiterer Monat kostet **500,00 €**

Sollte es im Anschluss an die Testphase zu einer von uns gebauten Tankanlage kommen,  
werden die Mietkosten der 6-monatigen Testphase auf den Preis für die Anlage angerechnet.

**Dieckmann Technik GmbH**  
Wierlings Esch 35  
48249 Dülmen

Tel. +49 2594 782287 - 0  
Fax +49 2594 782287 - 17

mail@dieckmann-technik.de  
www.dieckmann-technik.de

**Für weitere Informationen, oder ein auf Sie zugeschnittenes Angebot, wenden Sie sich bitte an unser Verkaufsteam:**

Andreas Micke  
(Beratung und Verkauf)

Handy: +49 151 11459342  
Email: micke@dieckmann-technik.de

Ronny Seidler  
(Beratung und Verkauf)

Telefon: +49 2594 9110-13  
Handy: +49 151 54414952  
Email: seidler@dieckmann-futtermittel.de

**Dieckmann Futtermittel**  
GmbH & Co. KG  
Wierlings Esch 35  
48249 Dülmen

Tel. +49 2594 9110 - 0  
Fax +49 2594 9110 - 17

info@dieckmann-futtermittel.de  
www.dieckmann-futtermittel.de

Zzgl. Tanktransportkosten je nach Entfernung. Alle Preise netto zzgl. aktuell geltender USt. Nur solange der Vorrat reicht, Irrtümer vorbehalten. Die Preise sind bis zum 31.05.2023 gültig.

Aufgrund der weltweiten Verknappung von Vormaterialien müssen wir uns daher vorbehalten, Ihnen angegebene Preise bei derzeit nicht absehbaren Verschiebungen anzupassen.