



Amt für Ernährung,  
Landwirtschaft und Forsten  
Traunstein

Maschinen- und  
Betriebshilfsring  
Laufen e.V.



MR Laufen e.V. • Niedervillern 36 • 83410 Laufen

An alle Maschinenringmitglieder

Ihnen schreibt  
**Johannes Kellner**

Tel.: 08682 9548-116  
Fax: 08682 9548-19  
E-mail: [info@mrlaufen.de](mailto:info@mrlaufen.de)  
Internet: [www.mr-laufen.de](http://www.mr-laufen.de)

Datum: 20. Oktober 2023

---

## Einladung zur Vorführung – Schleppfix- Gülleverteiler u. Börger Gülleseperator

---

Sehr geehrtes Mitglied,

wir laden dich herzlich zur Gülleverteiler - und Seperatorvorführung des MR Laufen e.V.  
und des AELF-Traunstein ein.

Die Vorführung findet statt am

**Freitag, den 27. Oktober 2023**

**um 13.00 Uhr am Hof von Josef Lechner in Ramgraben, Wonneberg**

### **Ablauf:**

- Begrüßung
- kurzer Vortrag zur Gülleseparierung von Michael Kirchstetter AELF-TS
- Verteilervorführung mit separierter und normaler Gülle, Ausbringvergleich Schleppfix-  
und herkömmlicher Schleppschuhverteiler

**Für Getränke ist gesorgt!**

**Weitere Details zur Anfahrt und Technik auf der Rückseite!**

Maschinen- u. Betriebshilfsring  
Laufen e.V.  
Niedervillern 36  
83410 Laufen

1. Vorsitzender:  
Sepp Mühlthaler  
Strass 10  
83410 Laufen

Geschäftsführer:  
Stefan Huber

Bankverbindung:  
RB Rupertiwinkel  
IBAN: DE42 7016 9191 0000 2149 06  
BIC: GENODEF1TEI

Vereinsregister-Nr. 157  
StNr: 163/109/80084



### Verteiler:

Die bodennahe Gülleausbringung wird ab 01.01.2025 für die meisten Betriebe auch im Grünland Pflicht! Besonders bei dickflüssiger Gülle kann es hier bei herkömmlichen Schleppschuhverteilern zu Verstopfungen in den Schläuchen kommen. Auch das hohe Gewicht der bekannten Systeme ist für viele ein großer Nachteil. Dafür bietet die Marke Schleppfix einen Verteiler an, der über mehrere Prallteller in Edelstahlkästen die Gülle ohne Verteilkopf und ohne Schläuche zu den Schleppkufen bringt. Wie das im praktischen Einsatz funktioniert, sehen wir am 27.10.2023!

### Separator:

Das Separieren der Gülle bietet mehrere Vorteile, z.B. eine problemlose Ausbringung mit Schleppschuhverteilern und eine bessere Nährstoffverfügbarkeit. Bei dem hier vorgeführten Separator handelt es sich um einen Börger RC40 mit Förderbandrahmen. Der maximale Durchsatz beträgt 40 Kubikmeter Rohgülle pro Stunde und er kann bis zu 35% Trockensubstanz separieren. Der Börger Separator bietet aufgrund seines Aufbaus noch weitere Vorteile in Bezug auf Verschleiß, Durchbruchsicherheit, Bedienkomfort usw.



**Adresse fürs Navi: Ramgraben 2, 83379 Wonneberg**

Wir laden alle Mitgliedsfamilien und Interessierte herzlich zu dieser Vorführung ein.

Mit freundlichen Grüßen,

Stefan Huber  
(Geschäftsführer)

Sepp Mühlthaler  
(1. Vorsitzender)