



LeguNet | ●●●

# Aufbereitung von Körnerleguminosen

## Reinigen, Trocknen, Schälen (inkl. Farbausleser)

Mittwoch, 18. September 2024, 14.00–16:00 Uhr  
Scharenstetten (Alb-Donau-Kreis)

### EINLADUNG

Das Landwirtschaftliche Technologiezentrum Augustenberg (LTZ) lädt im Rahmen des Projektes LeguNet zu einer Betriebsbesichtigung nach Dornstadt-Scharenstetten ein. Um im eigenen Betrieb Leguminosen wie Lupinen, Linsen, Kichererbsen oder Trockenbohnen für den Endkunden aufbereiten zu können, sind oft mehrere Arbeitsgänge und verschiedene Maschinen notwendig. Welche Maschinen für welchen Zweck erforderlich sind, ist Thema der Betriebsbesichtigung auf dem Demeterbetrieb Kalmenhof.

### TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Die Teilnahme ist kostenlos. Anmeldung bitte per E-Mail an [legunet@ltz.bwl.de](mailto:legunet@ltz.bwl.de).

### TREFFPUNKT

Demeterbetrieb Gansloser  
Kalmenhof 1, 89160 Dornstadt-Scharenstetten

### WEITERE INFORMATIONEN

Gundula Jahn, LTZ Augustenberg  
Tel. 0721/9518-247

Herausgeber: Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ), Nefflerstraße 25, 76227 Karlsruhe, Tel.: 0721/9468-0, [poststelle@ltz.bwl.de](mailto:poststelle@ltz.bwl.de), [www.ltz-augustenberg.de](http://www.ltz-augustenberg.de), Redaktion und Fotos: Gundula Jahn, Layout: Jörg Jenrich

### PROGRAMM

- 14:00 **Einführung in das Projekt LeguNet**  
*Gundula Jahn, LTZ Augustenberg*
- 14:10 **Bedeutung der Aufbereitung von Körnerleguminosen für den Markt/die abnehmende Hand (am Beispiel von Lupinen)**  
*Wolfgang Wenzel, Kornkreis Erzeugergemeinschaft GmbH*
- 14:30 **Besichtigung der Verarbeitungs- und Aufbereitungsanlagen**  
*Matthias Gansloser, Friedhelm Micklej-Gansloser, Betriebsleiter Kalmenhof*
- 16:00 **Diskussion: „Welcher Bedarf besteht bei der Aufbereitung von Hülsenfrüchten?“**
- 16:30 **Abschluss der Veranstaltung**

### FOTOAUFNAHMEN

Während der Veranstaltung werden Fotos für unsere Öffentlichkeitsarbeit aufgenommen. Bitte teilen Sie uns zu Beginn der Veranstaltung mit, wenn Sie mit einer Veröffentlichung nicht einverstanden sind.

