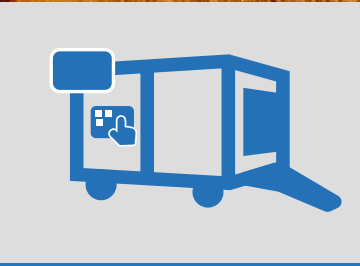
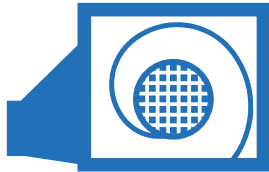


## Schulungen und Weiterbildung

### Technik & Wissen Webinare



## Webinare

Um frisch eingelagertes Getreide haltbar zu machen, gilt es einige Punkte zu beachten. Dabei sollte man sich nicht nur auf die Theorie verlassen, sondern vielmehr auch die Hintergründe kennen, um bei Problemen schnell und effizient reagieren zu können.

Neben dem "ABC" der Kühlung und Belüftung sind auch Themen wie z.B. Schädlinge, Luftmengen, Temperaturerfassung und Energieeffizienz wichtige Aspekte.

Profitieren Sie hier von dem reichhaltigen Knowhow unseres Seminarleiters Ulf Pedersen: Er erklärt anschaulich und praxisnah die Problematik und präsentiert einfache und individuelle Lösungsansätze. Unsere produktunabhängigen Schulungen genießen bundesweit großes Ansehen.

Uns liegt es sehr am Herzen dieses Wissen zu vermitteln und weiterzugeben. Hierzu bieten wir unsere Schulung auch als kompakte Webinarreihe an. In Ergänzung dazu führen wir regelmäßig Geräteeinweisungen durch, um auch die richtige Bedienung der Maschinen in der Praxis sicherzustellen.

Sehr gerne gehen wir jederzeit auf Ihre Fragen und individuellen Probleme ein. In jedem Webinar ist dementsprechend ein Zeitrahmen für Rückfragen und Diskussion vorgesehen.

## Offener Erfahrungsaustausch

Wollten Sie auch schon immer mal untereinander firmenübergreifend mit Kolleginnen und Kollegen über die tägliche Praxis fachsimpeln?

Moderiert von Lintec laden wir Sie **jeden ersten Freitag im Monat um 10:00 Uhr zum offenen Erfahrungsaustausch** in eine kostenlose (Video-) Konferenz ein. Dauer ca. 1 Stunde.



Direkt teilnehmen auf:  
[www.lintec.de/meeting](http://www.lintec.de/meeting)

Wenn Sie eine spezielle Frage oder Themenvorschlag haben, kontaktieren Sie uns gerne im Vorwege, dann bereiten wir das vor oder aber, wenn Sie schon immer mal von Ihrer Lösung berichten wollten, freuen wir uns, wenn Sie diese in der Runde vorstellen würden.

Termin: Jeden 1. Freitag im Monat  
um 10:00 Uhr | Kostenfreie Teilnahme

## Technik: Technische Einweisungen, Hilfestellungen, Service und Wartung

Der richtige Umgang, Inbetriebnahme, sowie Wartung und nützliche Tipps im Umgang mit unseren Trockenkühlern und Gebläsen wollen wir Ihnen in diesen Webinaren vermitteln.

### Trockenkühler TK 170/TK 340 (herkömmliche Steuerung) Einweisung

- » Inbetriebnahme Trockenkühler / Anschluss an Silo/Halle
- » Funktionsweise der Steuerung und korrekte Einstellung
- » Kontrolle und Anpassung während der Belüftung
- » Wartung und Vorbereitung auf die Saison
- » Mögliche Störungen und „Erste Hilfe“ bei Problemen
- » Nutzung der „Service-Tag“

Dauer ca. 30 – 45 Minuten mit Zeit  
für Rückfragen | Kostenfreie Teilnahme

### Trockenkühler TK 170/TK 340 (Pro-Steuerung) Einweisung

- » Erstinbetriebnahme und Anschluss / Allgemeine Hinweise
- » Einstellung und Start eines automatischen Belüftungsvorganges
- » Einrichtung der individualisierten Lagerübersicht und Lagernamen
- » Erklärung der Überwachungs- und Dokumentationsfunktionen im Hand- und Automatikbetrieb
- » Diagnose- und Überwachungsfeatures an der Maschine
- » Fernüberwachung und Auswertung der Belüftungsdaten über das Lintec DVL Portal

Dauer ca. 30 – 45 Minuten mit Zeit  
für Rückfragen | Kostenfreie Teilnahme

### Gebläse (automatische Steuerung) Einweisung

- » Inbetriebnahme Gebläse / Anschluss an Silo/Halle
- » Funktionsweise der Steuerung und korrekte Einstellung
- » Kontrolle und Anpassung während der Belüftung
- » Wartung und Vorbereitung auf die Saison
- » Mögliche Störungen und „Erste Hilfe“ bei Problemen
- » Nutzung der „Service-Tag“
- » Einsatz von Gebläsen ohne Steuerung (kurzer Anriss)

Dauer ca. 30 – 45 Minuten mit Zeit  
für Rückfragen | Kostenfreie Teilnahme

## Wissen: Webinarreihe Getreidelagerung

Wird frisches Getreide geerntet, sind optimale Bedingungen zur Lagerung in den seltensten Fällen gegeben.

Wie Sie eine dauerhaft sichere Lagerung gewährleisten, erfahren Sie in unseren Webinarmodulen zur Getreidelagerung.

### Modul 1: Hauptgefahren bei der Lagerung

- » Schimmelpilz: Entstehung, Bekämpfung, Hygiene
- » Schädlinge: Käfer, Nager, Verluste, Vorsorge
- » Auswuchs, Veratmung: Chemischer Prozess, Beispiele Masseverluste
- » Lagerfähigkeit, Fallzahl
- » Einsatz von Belüftungstechnik zur Abhilfe

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

### Modul 2: Kanäle, Luftwege und erforderliche Luftmengen

- » Kanalsysteme: Vor- und Nachteile, verschiedene Varianten (Halbrund, Unterflur, Teleskop, Drainage)
- » Erforderliche Luftmengen bestimmen → Bezug auf Kanalsysteme
- » Luftwege, Widerstände, Verlegeabstände und Verlegelängen
- » Gebläseleistung und Vergleich Gebläse, Trockenkühler, Kühlmaschinen

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

### Modul 3: Luftfeuchtigkeit, Kondensation und auftretende Lagerprobleme

- » Prinzip der relativen und absoluten Luftfeuchtigkeit mit Beispielen
- » Zusammenhang bei Temperaturveränderung
- » Kondensationsprobleme im Silo und Flachlager
- » Umluftbelüftung im Flachlager
- » Einfluss der Qualität unserer Ware und deren Einteilung
- » Förderwege

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

### Modul 4: Ziele der Kühlkonservierung und Technik im Vergleich - Möglichkeiten der Steuerung

- » Zusammenfassung: Ziele der Kühlkonservierung
- » Vorstellung der Kühlmöglichkeiten mit jeweiligen Vor- und Nachteilen
  - » Gebläse » Trockenkühler » Kühlmaschinen
- » Rechenvergleich Stromverbräuche/ Belüftungszeiten
- » Laufende Kontrolle der Kühlung und Anpassung bei besonderen Vorkommnissen
- » Wie reagieren bei Problemen? Erste Schritte, falls die Kühlung fehlschlägt

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

### Modul 5: Energieeffizienz, Steuerung und Monitoring

- » Notwendigkeit von Steuerungen in Hinblick auf Energieeffizienz und Kühlerfolg
- » Beispiel für ineffektive Belüftung (Gebläse ohne Steuerung im Handbetrieb laufen Tag und Nacht)
- » Energieeffizienter Einsatz der vorhandenen Technik
- » Energiekonzept im Unternehmen, Vermeidung von Spitzenlasten
- » Macht es energetisch Sinn, alte Geräte durch neue zu ersetzen, z.B. Gebläse?
- » Effizienzklassen IE2, IE3: kurzer Anriss und Anforderung an die Steuerungen
- » Möglichkeiten von Steuerungen, Monitoring

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

### Modul 6: Schädlinge in der Getreidelagerung

- » Schädlinge in der Getreidelagerung
- » Insekten Problemvorstellung und Eigenschaften
- » Maßnahmen zur Bekämpfung und Vorsorge
- » Einfluss des Klimas / Kühlkonservierung

Dauer ca. 120 Minuten mit Frage- und Diskussionsrunde | Preis: 39€\*

\*Alle Preise pro Person, netto und zzgl. der jeweils gültigen MwSt.

## Termine und Buchung



Die aktuellen Termine finden Sie unter [www.lintec.de/webinare](http://www.lintec.de/webinare).

Module der Webinarreihe Getreidelagerung wiederholen sich rollierend, sodass Termine in der Reihenfolge frei gewählt werden können. Es müssen nicht 6 Termine am Stück absolviert werden. Bei erfolgreicher Teilnahme aller 6 Module erhalten die TeilnehmerInnen ein Zertifikat.

Bei gleichzeitiger Buchung aller Module, erhalten Sie 10% Rabatt.

Sind Sie mehr als ein/e TeilnehmerIn aus einem Betrieb, dann fragen Sie bei uns für ein individuelles Angebot an.



## Einfach und unkompliziert teilnehmen



### Kompatibel mit allen Endgeräten

Ob PC, Mac, Notebook, Tablet oder Smartphone, nutzen Sie die Möglichkeit der einfachen und ortsungebundenen Webinarpartizipation DSGVO konform.



### Browserbasiert - ohne Installation

Sie müssen keine Software oder Plug-Ins installieren - Sie betreten den Webinarraum ganz einfach über Ihren Browser (Mozilla Firefox oder Google Chrome empfohlen).

## Wir beraten Sie gern!

Jetzt unverbindlichen Termin vereinbaren.



04321-95 99 99



[info@lintec.de](mailto:info@lintec.de)



[www.lintec.de/shop](http://www.lintec.de/shop)