

Mähdrusch-Praxis 2017 für Betriebsleiter & Fahrer

Die Bildungswerkstatt Mold veranstaltet
diesen speziellen Kurs am 07. Juni

Einstellungs-Optimierung & Leistungs-Steigerung in der Praxis

Programm

- 08:45** **Begrüßung, Organisatorisches und Tagesablauf**
Ing. Roman Hauer (BW Mold).
- 09:00** **Seminar mit Klaus Semmler** Praktiker www.AgrarTraining.de
Mähdrescher-Technik. **Praxiserfahrungen mit verschiedenen Drusch- und Abscheidesystemen.**
- 10:30** Kaffeepause
- 10:45** Fortsetzung
Mähdrescher-Technik.
Einstellautomatiken und Praxis-Parameter.
Wunsch oder Wirklichkeit?
Potentiale in verschiedenen Fruchtarten.
- 12:30** Mittagspause
- 13:15** **Präsentation der bereitgestellten Mähdrescher**
Kurzreferate der Firmenvertreter
- 13:45** **Mähdrescher Praxis.**
Leistungssteigerung mit geänderter Mähdreschereinstellung.
Einstellungen bei schwierigen Ernteverhältnissen.
Technische Optimierung.
Verbesserung der Drusch- & Kornqualität.
Messmittel zur Leistungskontrolle.
Reduzierung von Stillstandszeiten (Bedienung & Wartung).
Fruchtartenbezogene Beispiele an vorhandenen Mähdreschern.
- 15:30** Kaffeepause
- 15:45** Fortsetzung
Mähdrusch-Kosten
Ernte-Logistik
Kornverluste
Ursachen, Erfahrungen und Schätzungen.
Kornverlustsensoren abgleichen.
Verluste beurteilen und berechnen.
- ab 18:00 **Abschluss**
Hinweis: Anhand der Seminar-Unterlagen und sehr intensiver Ernte-Praxis werden jeweils die individuellen Mähdrescher der Teilnehmer behandelt. Aufgrund vergangener Kurs-Erfahrungen haben wir die Seminardauer/Tag nochmals verlängert.