

Informations-Seminare für Landwirte

Stand der Technik in der Mineraldüngerausbringung Elektronik, ISOBUS, GPS und Dokumentation

Die Düngeverordnung im Blick: Grundlagen der Verteilgenauigkeit, Grenz- und Randstreuen, optimale Streuerauswahl für Ihren Betrieb, Elektronik an Düngerstreuern (ISOBUS ja/nein), Wiegestreuer, die neue EMC2-Technologie, Massenstrommessung mit Magnetostruktion und FAG-Getriebe, elektronische GPS-Steuerung im Vorgewende und Keil (stufenlose Arbeitsbreitenschaltung an Scheibenstreuern!), teilflächenspezifische Ausbringung, Sensor-Einsatz, Dokumentation, Fronttank XPF und Schlauch-Verteilsystem für Dünger, Air Green Pneumatiksämaschine, Maschinenvorstellung AXIS .2, TWS, AXENT, Elektronik im Praxiseinsatz, anschließend individuelle Beratung. *Kostenlose Teilnahme, Imbiss wird gereicht.*

Termine: Di., 06.12.2016 9.00-16.00 Uhr
Mi., 14.12.2016 9.00-16.00 Uhr
Do., 26.01.2017 9.00-16.00 Uhr



Moderne Applikation von Pflanzenschutzmitteln

Dubex-Produktprogramm, Neuheiten und Trends, Größen- und Arbeitsbreitenauswahl für Ihren Betrieb, Radlasten, sinnvolle Ausrüstungen, ISOBUS, autom. Assistenz-Systeme: autom. Innenreinigung, Vorgewende- und TB-Schaltungen, Stand der zukunftsgerichteten Steuerungselektronik, Einzeldüsen-schaltung, neue 2-,3- und 4fach-Düsenstöcke, 25 cm Düsenabstand, Computerauswahl, Gestängesteuerung, GPS-Schaltungen und Dokumentation, **BASF:** Pflanzenschutzmittel, Formulierungen & Wirkung, **Lechler-Düsen:** Moderne Applikation unter Berücksichtigung gesetzlicher Vorgaben, Düsenauswahl etc. Anschließend individuelle Beratung. *Kostenlose Teilnahme, Imbiss wird gereicht.*

Termin: Mo., 19.12.2016 9.00-16.00 Uhr



Bodengesundheit und Ertrag mit konservierender Bearbeitung und Feldhygiene

Ernterestzerkleinerung mit Mühthing-Mulchsystemen zur Vorbereitung der konservierenden Bodenbearbeitung, Pflanzengesundheit, pilzliche Krankheiten und Schädlinge mechanisch bekämpfen, Stickstoffsicherung, Zwischenfruchtmanagement, Maiszünsler-Bekämpfung. Bodengesundheit, aktueller Stand der konservierenden Bodenbearbeitung. Verschiedene Verfahren im Vergleich, Ausblick in die Zukunft – sind Verbesserungen der Mulchsaatsysteme noch möglich? Maschinenvorstellung auf dem Hof, anschließend Einzelgespräche möglich. *Kostenlose Teilnahme, Imbiss wird gereicht.*

Termin: Di., 31.01.2017 9.00-16.00 Uhr



Qualifizierte Anwenderschulungen (mit Zertifikat)

Für Bediener von Düngerstreuern

- Grundlagen des Düngerstreuens, Entstehung von Streubildern
- Düngerbeurteilung, Streutabellen, Düngerzuordnung und Einstellung, Querverteilung
- Anbau, Einstellung, Bedienung, Rand- und Grenzstreuen, Funktionsprüfungen
- Elektronikanwendungen und -neuerungen, GPS-Teilbreitenschaltungen, ISOBUS & Apps
- Elektronik-Feldeinsatz mit Praxismobil, Kompatibilität, einfache Dokumentation
- Düngeverordnung und sonstige gesetzl. Bestimmungen, Wartung, Pflege u. Fehlersuche

Kostenbeitrag 149,- € zzgl. MwSt. je Teilnehmer, begrenzte Teilnehmerzahl!

Termine: Do., 15.12.2016 9.00-16.00 Uhr
Mi., 25.01.2016 9.00-16.00 Uhr



Dokumentation und Datenmanagement mit dem CCI-Terminal

- Das CCI-Terminal – Verwendungsmöglichkeiten und Kompatibilität
- Strukturen, notwendige Apps, Nutzung- Auftrags- und Schlagverwaltung
- Streukarten laden, verwalten und abarbeiten. Formate und Möglichkeiten
- Teilflächenspezifische Besonderheiten, was ist zu beachten?
- Zusätzliche Apps zur Arbeitserleichterung

Kostenbeitrag 149,- € zzgl. MwSt. je Teilnehmer, begrenzte Teilnehmerzahl!

Termine: 17.01.2017 9.00-16.00 Uhr



Näheres zu unseren Anwenderschulungen und Seminaren erfahren Sie auf unserer Homepage!

*Aus organisatorischen Gründen bitten wir um vorherige Anmeldung per Mail, Fax oder Telefon. **Anmeldung umseitig!***

Mit externen Referenten!

Mühthing u. Kerner!

SEMINARPROGRAMM

2016 - 2017

MICHALEK GMBH

WERKSVERTRETUNGEN

Industriestraße 14 • 31275 Lehrte
Telefon (05132) 20060 • Telefax (05132) 200630
info@michalek-wv.de • www.michalek-wv.de

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich für das folgende Seminar an:

(Bitte ankreuzen)

Dezember 2016

- | | | | | |
|--------------------------|----------|----------------|----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 06.12.16 | 9.00-16.00 Uhr | Seminar | Stand der Technik in der Minereraldüngerbringung |
| <input type="checkbox"/> | 14.12.16 | 9.00-16.00 Uhr | Seminar | Stand der Technik in der Mineraldüngerbringung |
| <input type="checkbox"/> | 15.12.16 | 9.00-16.00 Uhr | Anwenderschulung*** | für Bediener von Düngerstreuern |
| <input type="checkbox"/> | 19.12.16 | 9.00-16.00 Uhr | Seminar | Moderne Applikation von Pflanzenschutzmitteln |

Januar 2017

- | | | | | |
|--------------------------|----------|----------------|----------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 17.01.17 | 9.00-16.00 Uhr | Anwenderschulung*** | Datenmanagement mit CCI-Terminal |
| <input type="checkbox"/> | 25.01.17 | 9.00-16.00 Uhr | Anwenderschulung*** | für Bediener von Düngerstreuern |
| <input type="checkbox"/> | 26.01.17 | 9.00-16.00 Uhr | Seminar | Stand der Technik in der Mineraldüngerbringung |
| <input type="checkbox"/> | 31.01.17 | 9.00-16.00 Uhr | Seminar | Bodengesundheit und Ertrag mit konservierender
Bearbeitung und Feldhygiene |

*** Kostenbeitrag für Anwenderschulung 149,- Euro zzgl. MwSt. je Teilnehmer.

Andere Seminare kostenlos.

Veranstaltungsort: Seminarzentrum Michalek GmbH, Industriestraße 14, 31275 Lehrte

Absender:

Name _____

Adresse: _____

PLZ Ort: _____

Telefon: _____

Email: _____

Begleitpersonen:

1.) _____

2.) _____

3.) _____

4.) _____

Datum: _____

Unterschrift: _____

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Ihre Anmeldung bis spätestens 5 Tage vor Seminarbeginn!

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung zurück an: Michalek GmbH, Industriestraße 14, 31275 Lehrte,
per Fax 05132-200630, per Email info@michalek-wv.de.