

## **Veranstaltungsort**

---



### **Wegbeschreibung:**

A 4 Abfahrt Hainichen nach rechts auf B 169 – nach ca. 2 km nach links auf Frankenberger Straße Richtung Hainichen – in Hainichen nach ca. 1,5 km nach rechts auf die S 201 (Cunnersdorfer Straße) in Richtung Bockendorf - in der Ortslage Bockendorf der Ausschilderung folgen

### **GPS-Koordinaten:**

Länge: 50.925638°

Breite: 13.158759°

**Treffpunkt im Dorfgemeinschaftshaus!!!**

(Ausschilderung in der Ortslage Bockendorf folgen!)



**Einladung**  
zum  
**8. Sächsischen Tag der konservierenden  
Bodenbearbeitung**  
Dienstag, den 05.09.2017 um 09.00 Uhr



**„Düngerstreuer“**

**Agrargenossenschaft Bockendorf e.G.**  
**Am Sportplatz 4a**  
**09661 Hainichen**

## Programm

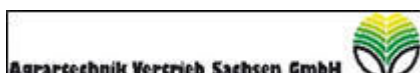
---

09.00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Herr Heiko Gläser Konservierende Bodenbearbeitung/Direktsaat in Sachsen e.V. (KBD)
09.05 Uhr	<b>Vorstellung des gastgebenden Betriebes</b> Herr Maximilian von Oer Agrargenossenschaft Bockendorf e.G.
09.15 Uhr	<b>Vortrag „Düngerverteilung optimieren – Möglichkeiten zur Vermeidung von Streuverlusten durch Streufehler und Vermeidung von Einträgen in das Grund- und Oberflächenwasser“</b> Herr Ulrich Lossie DEULA Nienburg GmbH
10.00 Uhr	<b>praktische Technikvorführung</b> Moderation durch Heiko Gläser (KBD), Auswertung durch Ulrich Lossie (DEULA)

## Mit freundlicher Unterstützung

---

Der Feldtag des Vereins „Konservierende Bodenbearbeitung/Direktsaat in Sachsen e.V.“ findet statt mit freundlicher Unterstützung unserer Fördermitglieder:



## Inhalt

---

Unser 8. Sächsischer Tag der konservierenden Bodenbearbeitung widmet sich in diesem Jahr einmal nicht der Bodenbearbeitungs- und Aussaattechnik, sondern wir stellen heutige Düngerstreuertechnik im praktischen Feldeinsatz vor.

Vermittelt werden zum Feldtag sowohl theoretische als auch praktische Kenntnisse zur optimalen Einstellung der Dünge- und Streutechnik, um eine verlustarme Düngung nahe am Pflanzenbedarf zu realisieren und Einträge auf Nichtzielflächen (insb. Oberflächengewässer) zu verhindern.

Unterstützt werden wir dabei von der DEULA Nienburg GmbH, die mit parallelen Messungen die Streugenaugkeit der einzelnen Geräte überprüft und Hinweise zur Einstellung geben wird.

Wir freuen uns, eine möglichst breite Palette an technischen Möglichkeiten zum Feldtag zu präsentieren.

## Vorführtechnik

---



AMAZONE



## Kontakt

---

KBD-Sachsen e.V. – Wüstenschlette 1a – 09518 Großröckerswalde

[www.kbd-sachsen.de](http://www.kbd-sachsen.de) - [glaeser.heiko@kbd-sachsen.de](mailto:glaeser.heiko@kbd-sachsen.de) -

Tel. 03735 / 66 11 783 - Fax 03735 / 219295