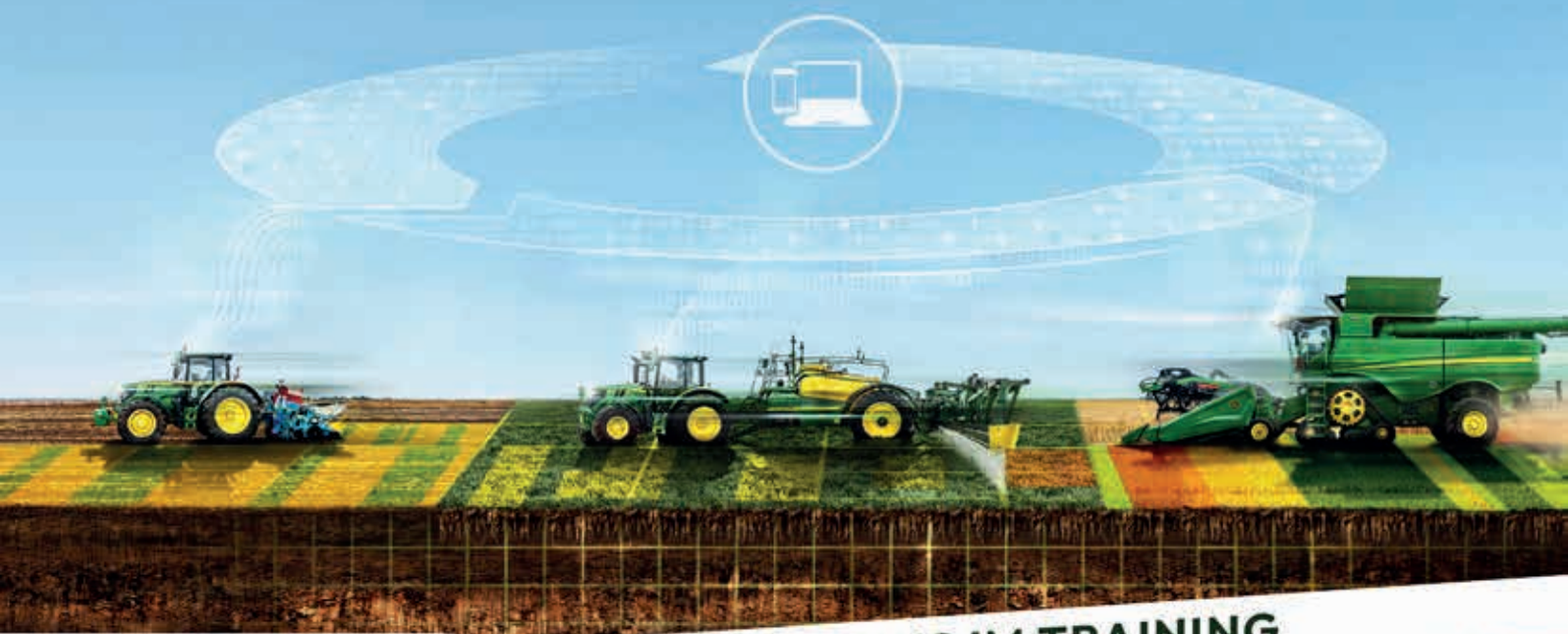




**D.O.B.
LANDTECHNIK**

SCHULUNGSKATALOG 2024



WIR SEHEN UNS IM TRAINING

PRÄSENZSCHULUNGEN & WEBINARTERMINE 2024

SCHNELLANLEITUNGEN AUF YOUTUBE

PRECISION AG SUPPORT: 0157 / 35 99 32 52



PRÄZISIONSLANDWIRTSCHAFT BEGINNT HIER - IN DER D.O.B. LANDTECHNIK AG

Positionsempfänger und Displays von John Deere sind die Kernkomponenten, um die Möglichkeiten moderner Landwirtschaft voll auszunutzen.

Die D.O.B. bietet ein umfassendes Angebot an Spurführungssystemen – von der einfachen Lenkhilfe, bis hin zum vollautomatischen Lenksystem, welches die dokumentierten Daten automatisch mit deinem MyJohn-Deere Konto synchronisieren kann. Da wir auch herstellerübergreifende Lösungen anbieten, profitieren all deine Maschinen, gleich welcher Marke, von unseren Produkten.

Für unsere speziell ausgebildeten Servicetechniker sind selbst Sonderumbauten (Geräteträger/ Selbstfahrer) kein Problem. Außerdem können die Ausfall- und Standzeiten deines Fuhrparks dank unseres Telemetriesystems JDLink™ auf ein minimum reduziert werden. Mit unserem präventiven Frühwarnsystem ExpertAlerts gelingt es uns sogar, deine Landmaschine vor einem größeren Schaden zu bewahren. Rund 100 Mechaniker sind mit über 30 vollausgestatteten Kun-

dendienstfahrzeugen jederzeit in der Erntezeit für dich einsatzbereit.

Dank unserer Produktspezialisierung im Kundendienst und Vertrieb sind unsere Mitarbeiter Spezialisten in ihrem Gebiet. Dieses Wissen möchten wir auch an dich vermitteln, damit du deine Maschinen auch im vollem Umfang produktiv nutzen kannst. Deshalb bieten wir dir neben einer intensiven Einweisung zukünftig auch viele kostenlose Tutorials auf unserem Youtube Kanal rund um unsere intelligenten Produkte an.

Mit unserer jungen dynamischen Mannschaft werden wir auch weiterhin dein zuverlässiger und beständiger Partner sein und unseren Leitspruch

1. Service
2. Noch mehr Service
3. Service der begeistert!

weiterhin leben!



SCANNE DEN QR CODE UND WÄHLE AUF UNSERER WEBSITE DEIN BEVORZUGTES WEBINAR.

MELDE DICH DIREKT ÜBER UNSER PLATTFORM FÜR DEINE SCHULUNG AN!

DU ERHÄLST DIE ZUGANGSDATEN ZUM MEETING SOWIE DIE SCHULUNGSUNTERLAGEN 24H VOR BEGINN DER SCHULUNG

EINE STORNIERUNG IST BIS MAXIMAL 24H VOR BEGINN DER SCHULUNG MÖGLICH

JOHN DEERE LENKSYSTEME

SCHULUNGSÜBERSICHT - DAS LERNST DU IN UNSEREN KURSEN

Display an deine Bedürfnisse anpassen

Du willst mit deinem Schlepper nicht nur fahren, sondern damit auch intensiv, ergonomisch und effektiv arbeiten? Dazu gibt es verschiedene Einstellungs- und Anpassungsmöglichkeiten im Display, die dir die Bedienung erleichtern.

Anlegen der Maschinen

Frage dich auch, wie die verschiedenen Maschinen auf deinem Betrieb optimal vom Lenksystem geführt werden? Dazu gibt es im Display den Gerätemanager, in dem du für jedes deiner Geräte ein Profil erstellen und abspeichern kannst, in dem alle Abmessungen des Gerätes hinterlegt sind. Somit arbeitet das Lenksystem immer optimal.

Einrichten deines Lenksystems

Willst du deine Felder und Spuren jedes Mal neu definieren oder ist dir dafür deine Zeit zu wertvoll? Wir zeigen dir, wie du systematisch deine Spuren und Schläge anlegst um diese immer wieder zu nutzen.

Arbeiten am Feld

Dein Betrieb ist im Display optimal angelegt, aber wie startest du jetzt am Feld am schnellsten ohne viel herum zu klicken? Über die Dokumentationseinstellungen lassen sich alle notwendigen Einstellungen mit wenigen Klicks erledigen. Es geht aber auch noch einfacher: Plane es am PC oder Smartphone vor und sende es an die Maschine. Sobald du im Feld bist, erkennt AutoSetup den Auftrag und dieser muss nur noch mit einem Klick bestätigt werden.

ISOBUS und Section Control

Du hast ISOBUS - fähige Geräte am Hof und weißt nicht so recht, was du damit alles machen kannst oder möchtest das herstellereigene ISOBUS Terminal nicht mehr mit in der Kabine haben? Mit den John Deere Gen4 / Gen5 Terminals kannst du alle AEF konformen ISOBUS Geräte bedienen und über Section Control die Teilbreiten automatisch schalten. Außerdem bieten die Terminals bereits in der Grundausstattung die Möglichkeit, mit Applikationskarten teilflächenspezifisch zu arbeiten.

TCM kalibrieren

Frage dich, warum der Anschluss nicht passt? Hast du den Neigungsausgleich des Empfängers in der letzten Zeit kalibriert? Für eine optimale Funktion des Lenksystems sollte das TCM (Neigungsausgleich) des John Deere StarFires™ regelmäßig kalibriert werden. Vor allem, wenn du den Empfänger auf verschiedenen Fahrzeugen nutzt.



KURSÜBERSICHT

LENKSYSTEM - EINSTEIGER

Preis: 29,00 € zzgl. 19 % USt.

LENKSYSTEM - FORTGESCHRITTEN

Preis: 29,00 € zzgl. 19 % USt.



LENKSYSTEMKURS - EINSTEIGER

ERSTE SCHRITTE MIT AUTOTRAC



JOHN DEERE DISPLAYS

John Deere hat wegweisende Lenksysteme auf den Weg gebracht und arbeitet unaufhörlich an weiteren innovativen Lösungen. Die Vorteile liegen auf der Hand: Du verbrauchst weniger Diesel, Saatgut, Pflanzenschutz- und Düngemittel und steigerst gleichzeitig deine Produktivität und Rentabilität. Zudem arbeitest du und deine Fahrer spürbar stressfreier.



UNIVERSELL EINSETZBAR

Unser umfassendes Angebot an integrierten Lenksystemen reicht von der einfachen Lenkhilfe bis hin zum vollautomatischen Lenksystem. Da wir auch marken- übergreifende Lösungen anbieten, profitieren alle Ihre Maschinen, gleich welcher Marke, von den vielen Vorteilen unserer Lenksysteme.

GRUNDAUFBAU DISPLAY GEN4 / G5

Grundaufbau und Menüführung der Displays, Einrichten der Grunddaten wie Betrieb, Mandant, Schlag, Bedienen des Gerätemanagers, Spuren anlegen, abspeichern und wiederaufrufen, Einrichten der Dokumentation

STARFIRE™:

Kalibrieren des Neigungsmoduls (TCM)

WEITERFÜHRENDE MÖGLICHKEITEN:

Kurze Einführung in das My JohnDeere OperationsCenter sowie die Möglichkeiten mit JDLink™

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus deinen Maschinen herauszuholen. Melden dich noch heute an!

TERMINE

DATUM: 22.01. 2024 BEGINN: 19:00 UHR

DATUM: 30.01.2024 BEGINN: 19:00 UHR

PREIS: 29,00€

zzgl. 19 % USt.





LENKSYSTEMKURS - FORTGESCHRITTEN

SCHÖPFE DAS VOLLE POTENTIAL HERAUS

DOKUMENTATIONSVERTIEFUNG:

Tankmischungen, Applikationskarten, Produkte verwenden von AutoSetup, Feld- & Spurmanagement, Feldgrenzen & Fahrgassen

TEILBREITENSCHALTUNG:

Section Control

WEITERFÜHRENDE MÖGLICHKEITEN:

Kurze Einführung in die Welt des OperationsCenter wie z.B. DataSync über JD Link

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung



EINFACHES DATENMANAGEMENT

Die Verwaltung von Arbeitsaufgaben ist eine wachsende Herausforderung für Landwirte und Lohnunternehmer. Mit John Deere Technologien für Präzisionslandwirtschaft vernetzt du gemischte Maschinenflotten, Felder und Fahrer in Echtzeit und in allen relevanten Datenformaten mit dem OperationsCenter.



KEINE ÜBERLAPPUNGEN, KEINE VERGEUDUNG

Mit den Gen 4 / G5 Displays lassen sich bis zu 255 Teilbreiten deines Anbaugeräts einzeln steuern. So profitierst du von maximaler Präzision und Kosteneinsparungen.

PREIS: 29,00€

zzgl. 19 % USt.

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen Ihnen und Ihren Fahrern, das Beste aus Ihren Maschinen herauszuholen. Melden Sie sich noch heute an!

TERMINE

DATUM: 24.01.2024

BEGINN: 19:00 UHR

DATUM: 01.02.2024

BEGINN: 19:00 UHR





JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

MEHR ERTRAG DURCH INTELLIGENTE LÖSUNGEN FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT

STEIGERE MIT UNS DEINEN ERTRAG – DURCH TEILFLÄCHENSPEZIFISCHES SPRITZEN



Mit den John Deere Technologien für die Präzisionslandwirtschaft übernimmst du die Kontrolle über deine Erträge und schöpfst das Potenzial deiner Felder voll aus. Über das John Deere OperationsCenter sendest du deine Applikationskarte drahtlos zu deiner Maschine auf dem Feld, um eine nahtlose und präzise Ausführung der Pflegearbeiten zu gewährleisten. Die Einzeldüzenschaltung von John Deere sorgt auf dem Feld für eine optimale Bedeckung und reduziert Überlappungen auf ein Minimum. So senkst du deine Betriebskosten und steigerst dein Ertragspotenzial während du gleichzeitig mühelos alle geltenden Vorschriften einhältst.



**HOLE DIR
JETZT KOSTENLOS
DAS JOHN DEERE
OPERATIONSCENTER**



Apple



Google Play

MY JOHN DEERE OPERATIONS CENTER

SCHULUNGSÜBERSICHT - DAS LERNST DU IN UNSEREN KURSEN:

Aufträge nachverfolgen

Ist die Aussaat erledigt und die Maschine bereits auf dem Weg zum nächsten Feld? Mit der OperationsCenter kannst du über den Browser oder per App deine Maschinen nahezu in Echtzeit überprüfen und sparst viele Anrufe. Dadurch hast du mehr Zeit für wichtigere Aufgaben.

Daten drahtlos übertragen & synchronisieren

Automatische Synchronisation von Dokumentationsdaten, Spurlinien, Schlägen & Feldgrenzen zwischen dem OperationsCenter und allen damit verknüpften Displays.

Maschinen verwalten

Wo befinden sich meine Maschinen und sind diese einsatzbereit? Das OperationsCenter zeigt dir den Standort einschließlich der Standorthistorie jeder Maschine, den aktuellen Tankfüllstand und aktive Fehlercodes an.

Felddaten teilen

Kann ich detaillierte Dokumentationskarten nur im Büro aufrufen? Die Zeiten sind vorbei! Du kannst dir alle Informationen, auch von ISOBUS-Anbaugeräten anderer Hersteller, nahezu in Echtzeit in der App ansehen und diese sogar aus der App exportieren, um sie auszudrucken oder an deine Partner weiterzuleiten.

Felder sofort analysieren

Hat die neue Weizensorte einen besseren Ertrag erzielt? Wie sind meine Erträge im Feld-zu-Feld-Vergleich? Das OperationsCenter sortiert, zeigt deine Feld- und Erntegutinformationen automatisch an und macht faktenbasierende Entscheidungen einfacher denn je.

Intelligente Entscheidungen treffen

Wie hat die Stickstoffdüngung angeschlagen? Wie effektiv war meine Pflanzenschutzstrategie? Hat die neue Sorte bessere Leistungen als die vom letzten Jahr erbracht? Anhand einer Filterfunktion kannst du die Erträge deiner Felder vergleichen und fundiertere Entscheidungen für den Anbau im nächsten Jahr treffen.



KURSÜBERSICHT

OPERATIONS CENTER FÜR EINSTEIGER

Preis: Kostenlos

OPERATIONS CENTER - VERWALTEN VON BETRIEBSINFORMATIONEN

Preis: 29,00 € zzgl. 19 % USt.

OPERATIONS CENTER - PLANEN UND ANALYSIEREN

Preis: 29,00 € zzgl. 19 % USt.





OPERATIONSCENTER FÜR EINSTEIGER



IDEAL FÜR EINSTEIGER

Du besitzt bereits ein MyJohnDeere Konto und hast Fragen bei den richtigen Einstellungen, willst mehr über die Online Plattform lernen, oder einfach nur dein Wissen auffrischen?



Dann bist du bei der Schulung "MyJohnDeere - OperationsCenter für Einsteiger" genau richtig. Wir zeigen dir wie du dein Konto richtig anlegst, einrichtest und begleiten dich bei den ersten Schritten.

PREIS: KOSTENLOS

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus deinen Maschinen herauszuholen. Melde dich noch heute an!

TERMIN

DATUM: 23.01.2024 BEGINN: 19:00 UHR

TELEMETRIESYSTEM

Einführung in die Welt der vernetzten Maschinen und unser Telemetriesystem

MY JOHN DEERE:

Vorstellung der Onlineplattform OperationsCenter, Einrichtung und Erstellung eines Kontos

OPERATIONSCENTER:

Unternehmenserstellung, Teammanager definieren, Unternehmenseinstellungen und Voreinstellungen, JDLink™ Connectivity, Kartenübersicht, Ersatzteilkatalog & Ersatzteilsuche

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung





OPERATIONSCENTER

VERWALTEN VON BETRIEBSINFORMATIONEN

DATENMANAGEMENT

Wie bekomme ich Daten, per USB Stick, WDT oder Ihrer Ackerschlagkartei, in das OperationsCenter?
Welche Daten machen Sinn?

VERWALTEN VON SCHLÄGEN, SPURLINIEN UND FELDGRENZEN:

Schläge hinzufügen, Vermessungen erstellen, Bearbeitung und Erstellung und Planung von Lenksystemspuren

DATA SYNC:

Automatische Synchronisation von Schlägen, Spurlinien, Feldgrenzen, Produkten, Tankmischungen usw.

VERWALTUNG:

Erstellung von Geofences und Sperrstunden, Verwaltung von Produkten, Verwalten von Mitarbeitern

SCHNITTSTELLEN:

Schnittstellen zu Fremdsoftware und Erstellen von Einrichtungsdateien für Displays

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung



ALLES EINE FRAGE DER ORGANISATION

Du hast Grundkenntnisse im Umgang von OperationsCenter in der vorherigen Schulung erhalten oder es dir selbst erarbeitet und willst nun deinen Betrieb perfekt einrichten?

Dann nimm bei der Schulung "OperationsCenter - Verwalten von Betriebsinformationen" teil. Wir zeigen dir, wie du Schläge, Feldgrenzen, Düngemittel oder Sorten deinem Unternehmen hinzufügst oder verwaltest.

PREIS: 29,00€

zzgl. 19 % USt.

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus deinen Maschinen herauszuholen. Melde dich noch heute an!

TERMIN

DATUM: 29.01.2024

BEGINN: 19:00 UHR



OPERATIONSCENTER

PLANEN UND ANALYSIEREN



JETZT KANNST DU RICHTIG LOSLEGEN

Du hast in deinem OperationsCenter Konto Dokumentations- oder Ertragsdaten von deinen Maschinen oder deinem Lohnunternehmer? Du willst wissen, welchen Kraftstoffverbrauch deine Maschine bei bestimmten Arbeiten hat?

Dann nimm bei der Schulung "OperationsCenter - Planen und Analysieren" teil. Wir zeigen dir, wie du Dokumentations- & Ertragsdaten richtig auswertest, Maschinenberichte erstellst und analysierst sowie diese Daten richtig exportierst.

PREIS: 29,00€

zzgl. 19 % USt.



DATEIEN EINRICHTEN

Einrichtung von Anbau- und Arbeitsplaner

AUTOSETUP:

Was ist AutoSetup und wie kann ich AutoSetup in meinen Arbeitsalltag integrieren? Was brauche ich alles für eine AutoSetup Datei?

DATENANALYSE:

Erstellen von Berichten, Analysieren von Maschinendaten, Analysieren von Ertrags- oder Dokumentationsdaten, Weiterverarbeitung von Ertrags- und Dokumentationsdaten, Exportieren von Dokumentations- und Ertragsdaten

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus deinen Maschinen herauszuholen. Melde dich noch heute an!

TERMIN

DATUM: 31.01.2024

BEGINN: 19:00 UHR



HILFE ZUR SELBSTHILFE

ERSTE HILFE FÜR DISPLAY & AUTOTRAC



DISPLAY

Du möchtest dir auch bei kleinen Fehlerquellen selbst und schnell weiterhelfen? Wir zeigen dir häufige Fehlerquellen im Bereich Display und wie man diesen vorbeugen kann.



AUTOTRAC

Deine Anschlussfahrt stimmt nicht zu 100% überein oder du kannst statt RTK nur noch EGNOS empfangen? Wir zeigen dir die nötigen Schritte um schnell wieder Fahrt aufnehmen zu können.

DISPLAY:

- Layoutmanager
- Displaygrundeinstellungen
- Displayeinstellungen für zusätzliche Monitore
- Maschinenprofile

AUTOTRAC:

- Fehlerhafter RTK Empfang
- ungenaue Lenkung
- fehlerhafte Anschlussfahrt

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1 h
Online Schulung

ERSTE HILFE KURS

Die beste Hilfe ist Wissen. Wir zeigen Ihnen einige Tipps und Tricks um schnellstmöglichst wieder einsatzbereit sein zu können!

TERMINE

DATUM: 15.02.2023

BEGINN: 19:00 UHR

PREIS: KOSTENLOS



LOHNUNTERNEHMER SPEZIAL

SCHULUNGSÜBERSICHT - DAS LERNST DU IN UNSEREN KURSEN

Welche Möglichkeiten bietet mir das OperationsCenter als Lohnunternehmer?

Flottenmanagement

- Übersicht über Maschinen
- Datenauslese
- Fortschritt der Arbeit
- Einbinden von Nicht-John Deere Maschinen in meine Flotte

Planung

- AutoSetup aus dem Büro - für's Feld
- Schicken von Einrichtungsdaten
- Ablaufplanung

Analyse von Maschinen- & Schlagdaten

- Auslesen von Maschinenparametern
- Analyse von Ertrags-/ Dokumentationsdaten
- Maschinenoptimierung anhand Dokumentations-/ Maschinendaten

Im-/Export von Daten

- Verwalten von Teammanager Einstellungen
- Import von Daten ins OperationsCenter
- Export via USB
- Export via Teameinstellungen
- Export via PDF



KURSÜBERSICHT

LOHNUNTERNEHMER SPEZIAL

Preis 29,00 € zzgl. 19 % USt.



LOHNUNTERNEHMER SPEZIAL

ÜBERBETRIEBLICH ARBEITEN MIT DEM OPERATIONS CENTER



WISSEN WAS AUF DEM ACKER LOS IST

Du besitzt eine Erntemaschine oder Traktoren mit JDLink und bietest deine Dienste auch überbetrieblich an? Dann ist die Schulung „OperationsCenter – Lohnunternehmer Spezial“ perfekt für dich ausgerichtet.

Wir zeigen dir welche Vorteile das OperationsCenter bietet und gehen dabei insbesondere auf für dich wichtige Themen wie z.B. Flottenmanagement, Planung, Datenanalyse oder das Weiterverbreiten von Daten ein.

INHALT:

Flottenmanagement
Planung
Analyse
Teilen von Daten
Einbindung von Drittanbietern z.B.: AgrarMontior

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 1,5 h
Online Schulung

PREIS: 29,00€

zzgl. 19 % USt.

LOHNUNTERNEHMEN SPEZIAL

Bringen die Organisation deines Lohnunternehmens auf ein höheres Level!

TERMIN

DATUM: 30.01.2024 BEGINN: 14:00 UHR



PRÄSENZSCHULUNGEN

KOMME INS TRAINING VOR ORT!



KURSÜBERSICHT

AMS & MY JOHN DEERE

Preis 99,00 € zzgl. 19 % USt.

6R FAHRERTRAINING

Preis 99,00 € zzgl. 19 % USt.



PRÄSENZSCHULUNG

AMS & OPERATIONSCENTER



AMS UND OPERATIONSCENTER

Diese Schulung setzt sich aus den Onlineseminaren über AMS und MyJohnDeere zusammen. Hier erhältst du eine umfassende Praxisschulung über die Bedienung und Einstellung von Autotractor sowie die Bedienung des



MyJohnDeere OperationsCenter. Die Schulung richtet sich flexibel nach den Bedürfnissen der Teilnehmer.

AMS

Display an ihre Bedürfnisse anpassen
Anlegen der Maschinen
Einrichten Ihres Lenksystems
Arbeiten am Feld
ISOBUS und Section Control
TCM kalibrieren
u.v.m.

OPERATIONSCENTER:

Unternehmenserstellung,
Teammanager definieren,
Unternehmenseinstellungen und Voreinstellungen,
JDLink™ Connect, Kartenübersicht
u.v.m.

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 5 h
Inkl. Schulungsunterlagen, Schreibmaterialien und
Verpflegung
Schulung vor Ort

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus deinen Maschinen herauszuholen. Melde dich noch heute an!

TERMIN BRUNNEN

DATUM: 01.02.2024 BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

TERMIN LAUTERHOFEN

DATUM: 08.02.2024 BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

TERMIN LEIBLFING

DATUM: 15.02.2024 BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

PREIS: 99,00€

zzgl. 19 % USt.



PRÄSENZSCHULUNG

6R FAHRERTRAINING

TRAKTOR & BEDIENUNG

Aufbau und Funktionen der Traktoren
 Wartungsarbeiten und Pflege
 Motoren- und Getriebetechnik
 Bedienung Command Center
 Bedienung Command Arm Pro

OPTIMIERUNG:

Leistungssteigerung und optimale
 Maschinenauslastung
 Maßnahmen zum Kraftstoff sparen
 JD Link Telemetriesystem
 Ballastierung

WISSENSWERTES:

Dauer ca.: 5 h
 Inkl. Schulungsunterlagen, Schreibmaterialien und
 Verpflegung
 Vor Ort Schulung

PREIS: 99,00€

zzgl. 19 % USt.

PRÄZISION VON ANFANG AN

Wir helfen dir und deinen Fahrern, das Beste aus
 deinen Maschinen herauszuholen. Melde dich
 noch heute an!



KOMMEN SIE INS TRAINING

Du willst deinen 6R Traktor noch effizienter
 fahren und Sicherheit in der Bedienung und
 Anwendung von Joystick und Display erhalten?
 Lerne in dieser Schulung die optimale
 Ausnutzung des Leistungspotenzials der
 Maschinen durch richtige Motor- und



Getriebeeinstellung sowie kraftstoffsparende
 Fahrweise. Du erhältst Tipps und Tricks in der
 Programmierung von iTEC und AutoTrac im
 Zusammenspiel von richtiger Ballastierung und
 Luftdruck.

TERMIN LANGWEID

DATUM: 02.02.2024

BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

TERMIN LAUTERHOFEN

DATUM: 09.02.2024

BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

TERMIN SIEGENBURG

DATUM: 16.02.2024

BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

TERMIN LEIBLFING

DATUM: 23.02.2024

BEGINN: 09:00 UHR
 ENDE: 15:00 UHR

FOLGE UNS AUF SOCIAL MEDIA & YOUTUBE

Auf unseren Social Media Kanälen bieten wir dir beste Unterhaltung rund um unsere Land- und Baumaschinen. Folge @dob.landtechnik und @dob.baumaschinen. Hier stellen wir dir regelmäßig die Vorzüge unserer Produkte vor, veranstalten Gewinnspiele oder teilen unsere Highlightmomente mit dir. Werde Teil unserer Community - wir freuen uns auf dich!

Kennst du schon unsere Fahrerakademie auf Youtube?

Wir erklären dir unsere Technologien und geben dir wichtige Tipps und Tricks von Profis für Profis. Schau gleich mal vorbei!



PRECISION AG SUPPORT WÄHREND DER SAISON

Mitten in der Arbeit kann etwas unerwartetes passieren. Und wenn es dazu kommt, ist eine schnelle Lösung gefragt. Der Support unserer Produktspezialisten steht dir immer bereit, wenn du selbst nicht mehr weiter weißt, damit dein Betrieb weiterlaufen kann.

0157 / 35 99 32 52

DEINE ANSPRECHPARTNER



JOHANNES BRUNNER
Bereichsleiter Precision AG

BrunnerJohannes@dob-landtechnik.de



FLORIAN SCHOLZ
Precision AG & Aftermarket

ScholzFlorian@dob-landtechnik.de



LUKAS SCHMID
Precision AG & Aftermarket

SchmidLukas@dob-landtechnik.de



FRANZISKA HUBER
Precision AG &
Pflanzenschutz

HuberFranziska@dob-landtechnik.de