

# field-guide

## Navigation und ISOBUS-Anwendungen



Der „**field-guide**“ ist eine Hilfe zum Spuranschlussfahren und kann im Parallel- oder Konturmodus betrieben werden. Das System besteht aus einer Navigationssoftware in einem unserer ISOBUS Terminals (field-operator 300 / 310), einem Navigationsmonitor „**field-guide**“ für die Darstellung der Lenkempfehlung und des Spurversatzes. Zusätzlich ist ein hochwertiger 12-Kanal DGPS-Empfänger erforderlich.

### Vorteile unserer **field-guide** Software:

- > Kostenminimierung durch Nachnutzung vorhandener ISOBUS-Komponenten (z.B. Terminal „field-operator 300 / 310“, DGPS)
- > Höhere Flächenleistung durch geringere Randüberlappung
- > Teilbreitenschaltung
- > Einsparung von Ausbringmittel
- > Ausnutzung der vollen Arbeitsbreite
- > Gleiche Arbeitsqualität bei Tag- und Nacharbeit, sowie bei schlechten Sichtverhältnissen
- > Einsparung sonst üblicher Spurmarkierungen
- > Hinderniswarnung schützt vor teuren Maschinenschäden
- > Aufsuchen abgespeicherter Positionen möglich
- > leichte und intuitive Bedienung

### WTK-ELEKTRONIK GmbH

Bischofswerdaer Str. 37f  
01844 Neustadt in Sachsen  
Telefon: 03596 / 56560  
Telefax: 03596 / 565614  
info@wtk-elektronik.de  
www.wtk-elektronik.de