



**HANSENHOF**  
\_electronic

# farm-box 5 in einem

**Datenlogger**



**Auftragsverwaltung**



**Precision Farming**

**für Ihre Anwendungen**

**für serielle &  
ISOBUS-Geräte**

**HANSENHOF\_electronic GmbH**  
Dorfstraße 11  
D - 09514 Reifland  
Telefon: +49 37367 77971-0  
Telefax: +49 37367 77876  
E-Mail: [info@hansenhof.de](mailto:info@hansenhof.de)



# farm-box 5 in einem

## Die 5 Funktionen im Detail

Die farm-box vereint mehrere, unabhängig voneinander freischaltbare Module, die sich mit einer eigenen Maske auf einem ISOBUS-Terminal darstellen:

### Task Controller [TC]

- zur Nachrüstung bei ISOBUS-Terminals ohne TC, wenn z.B. nach Rasterkarten gearbeitet werden soll [Precision Farming].
- gleiche Bedienoberfläche im TC, unabhängig vom Terminahersteller

### sApCo

- Geräte mit serieller Ansteuerung können als ISOBUS-Gerät eingebunden werden und stehen damit dem Task Controller für Dokumentation, teilschlagspezifische Applikation und für die Auftragsverwaltung zur Abrechnung zur Verfügung.

### SuperLog

- GPS-gestützte Aufzeichnung von Ertrags-, Applikations- und Maschinendaten vom ISOBUS, CAN-Bus und verschiedenen Sensoren
- Telemetrie über einen zentralen Server

### File Server

- bietet Jobrechnern die Möglichkeit, von der CF-Karte Dateien zu lesen [Streutabellen, Bedienungsanleitungen]
- ermöglicht Dateien auf der farm-box abzulegen [Diagnose-, CAN-Dateien].

Verschiedene können auf der kundenspezifische ISOBUS-Anwendungen farm-box programmiert und gezielt freigeschaltet werden.

## Technische Daten

- GPS/GSM-Modul
- analoge/digitale Ein- und Ausgänge
- Linux-Kern
- 2 CAN
- 4 RS232
- 1 USB
- 1 CF-Karte