

**LANDAG**  
NO TILL DRILL



***Herzlich Willkommen***





- Direkt- und Mulch- und konventionelle Saaten aller Kulturen
- Dreschen sämtlicher Getreide, Mais und Spezialkulturen
- Verkauf von Saatgut, Düngemittel
- Betrieb Getreidesammelstelle
- Bodenproben stechen inkl. Analyse



**GESCHÄFTSFÜHRUNG**  
Hanspeter Lauper  
Raphael Lauper  
Lilian Lauper  
Christian Affolter

**VERWALTUNG**

- Lilian Lauper
- Raphael Lauper
- Hanspeter Lauper

**i**

**INFRASTRUKTUR + IT**

- Hanspeter Lauper
- Raphael Lauper

**i**

**HANDEL**

- Raphael Lauper
- Hanspeter Lauper

**i**

**Lohnunternehmen**

- Hanspeter Lauper
- Raphael Lauper
- Christian Affolter

**i**

**Landwirtschaft**

- Raphael Lauper

**i**

**Schulungen**

- Hanspeter Lauper

Bodenproben

Saat

Ernte

Maschinenvermietung

Technisches  
Maschinenentwicklung

Projekt  
Staffelkulturen



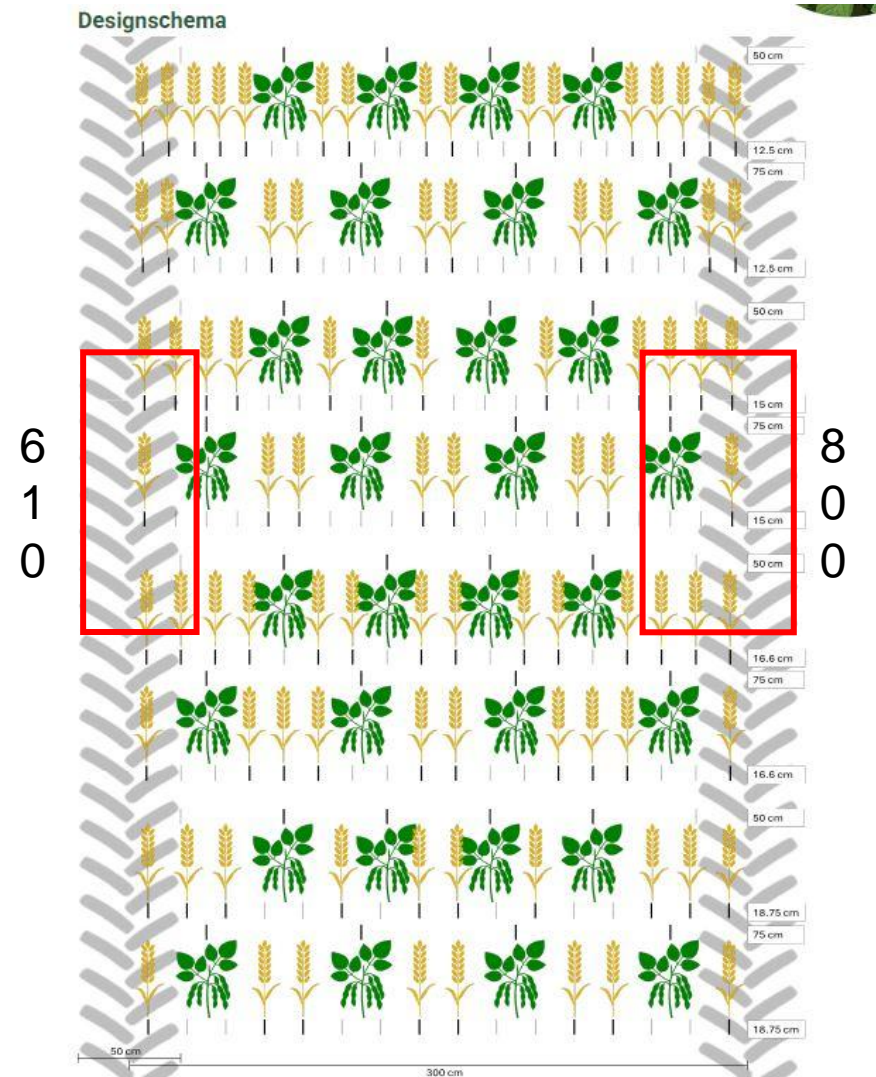
# Ernte Erfahrungen Staffelnkulturen 2020-2024



# Anpassungen Mähdrescher






- Raupenfahrwerk 1000cm<sup>2</sup> Auflagefläche/ Seite
- Ertrags + Feuchtigkeitsmessung
- Lenksystem RTK Genauigkeit
- Einfache Datenweiterleitung für HAFL

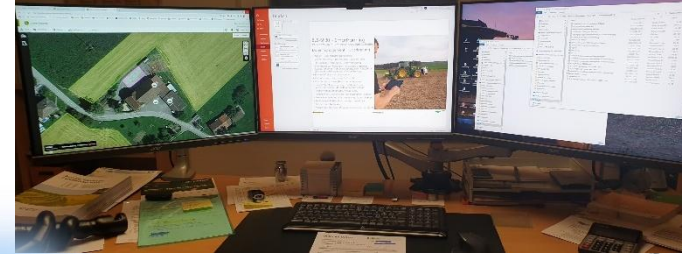


# Wir brauchen eine Eindeutigkeit auf Vernetzungsebene! (Betrieb, Mandant, Schlag, usw.)

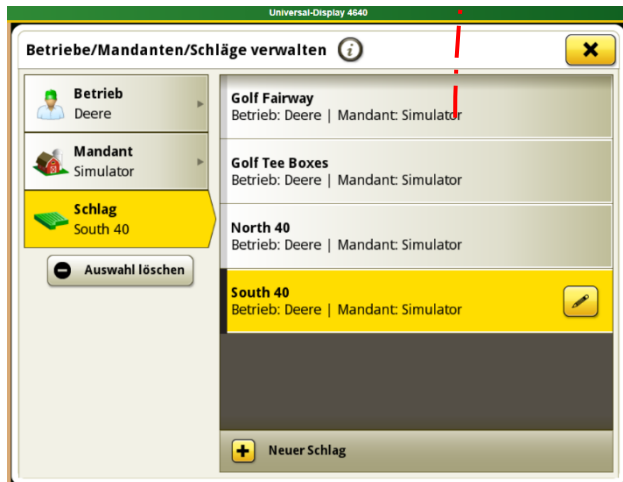
## Schlagorganisation

Verwenden Sie zur Organisation der Daten die folgende Hierarchie.

-  Mandanten befinden sich auf der höchsten Organisationsebene.
-  Betriebe befinden sich auf der mittleren Organisationsebene. Ein Betrieb kann einem Mandanten zugeordnet werden.
-  Schläge befinden sich auf der untersten Organisationsebene. Ein Schlag kann einem Betrieb und einem Mandanten zugeordnet werden.



-  **Allewilfeld**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm
-  **Breite**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm
-  **Duftbrunnen**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm
-  **Grauenstein**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm
-  **Grissenbergfeld 1**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm
-  **Holzbaum**  
Hanspeter Lauper\_101 | Wiler ... 0 mm



# Informationen an die BetriebsleiterInnen

- Für die Ernte müssen sich die Betriebe möglichst frühzeitig direkt bei der LANDAG AG **telefonisch** anmelden.
- Die Disposition erfolgt durch die LANDAG AG.
- Die LANDAG AG kann nicht garantieren, dass sämtliches Getreide mit einer Feuchtigkeit von 14.5% geerntet werden kann. Feuchtigkeiten bis zu 18% müssen in der Erntetoleranz liegen.
- Bei nicht erhaltenen oder ungenauen GPS-Spurdaten behält sich die LANDAG AG vor, den Mähdrescher von Hand zu lenken.
- Sämtliche Spurdaten, Längen- und Breitengrade in WGS84-Format von Punkt A und Punkt B auf minimal 7 Kommastellen und Track/Richtung auf 4 Kommastellen (effektive Saatspur) müssen jeweils bis Mitte Mai des laufenden Jahres bei der LANDAG AG sein.

**Tel. 032 392 56 43**



*Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit*

