



# Grain Control

Part of GrainCloud

**Grain Control Flow**

**Effizientes  
System für Ihren  
Getreidebetrieb**



## Erleichtert den Betrieb der Ausrüstung.

Grain Control ist die nächste Generation cloudbasierter Verwaltung Ihrer Getreidemaschinen. Die breite Palette an Grain Control-Produkten ermöglicht es Ihnen als professioneller Landwirt effizienter zu arbeiten und bietet Einblicke in wichtige landwirtschaftliche Betriebsabläufe. All das hilft Ihrem Unternehmen, erfolgreicher zu sein und schafft eine gesündere Arbeitsumgebung. Wechseln Sie zur idealen Systemlösung für weniger Arbeitsstress.

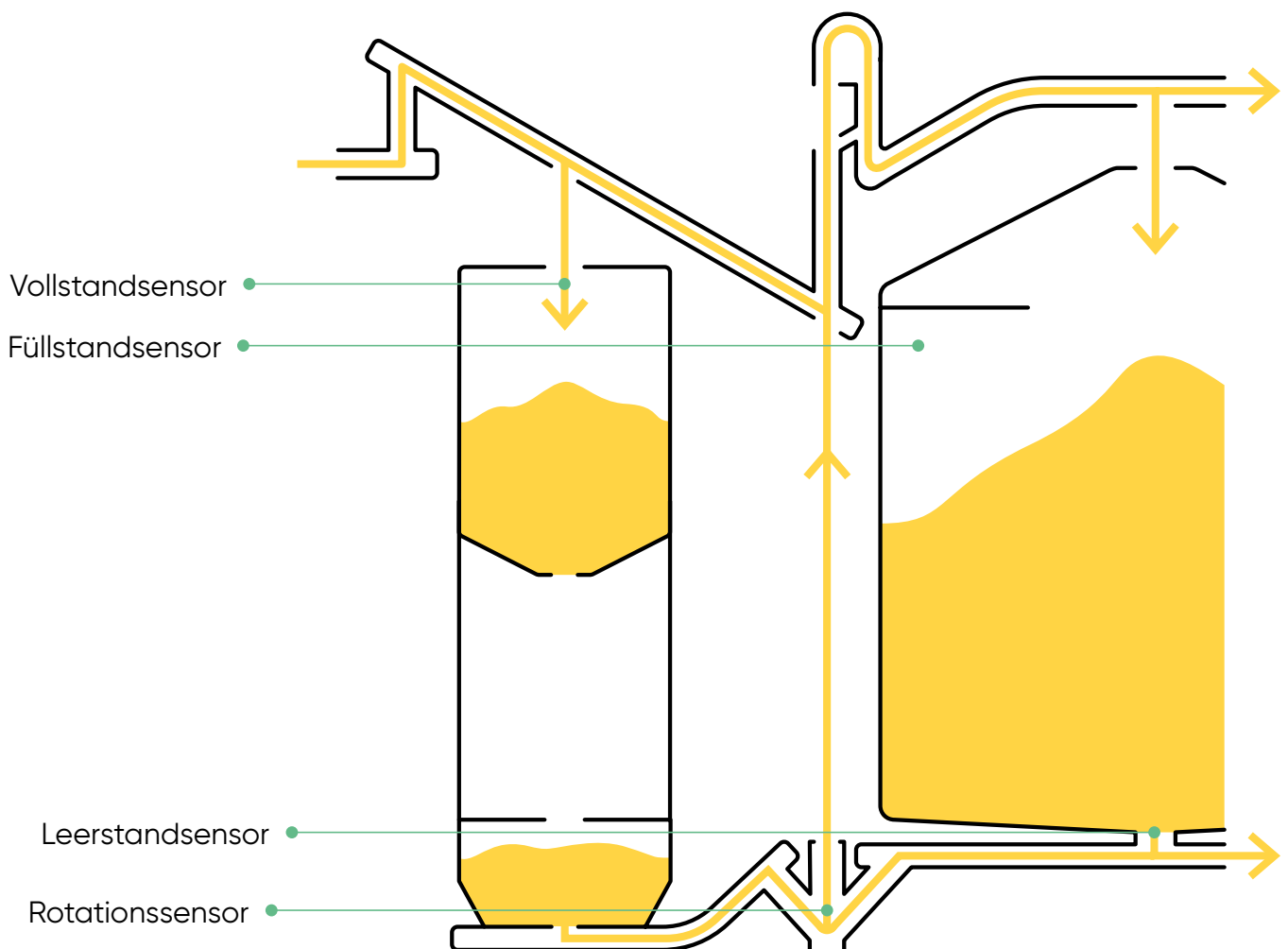
## Grain Control Flow

Grain Control Flow bringt die Benutzerfreundlichkeit mit der cloudbasierten Verwaltung Ihrer Getreideausrüstung auf ein neues Niveau. Grain Control Flow vereinfacht Ihren täglichen Siloplan, einschließlich der Transportplanung und Lagerung Ihres Getreides. Das Ergebnis ist ein sicherer Betrieb, der das Risiko einer Getreidevermischung effizient minimiert. Alles kann aus der Ferne erledigt werden, was Zeit und Geld spart. Es ist einfach und kostengünstig, Zubehör hinzuzufügen oder die Anlage zu erweitern. Wechseln Sie zur idealen Systemlösung für einen Getreidefluss mit zukunftsicherer Wirtschaftlichkeit.

- Vollständiger Getreideüberblick mit dem Siloplan, der in einer innovativen Benutzeroberfläche erhältlich ist.
- Einfachere Transportplanung mit einer Bestandsansicht Ihres Getreides. Die Transporte werden vom System automatisch durchgeführt.
- Sicherer Betrieb, der das Risiko einer Getreidevermischung minimiert, sowie Flusskontrolle, die die Transportgeschwindigkeit optimiert, ohne zu blockieren oder anzuhalten.
- Vereinfachter Fernsupport, Service und Verbesserung der Systemleistung.
- Einfache, schnelle und kostengünstige Erweiterung der Anlage mit Produkten wie Silos, Trocknern, Trogkettenförderern und Elevatoren.
- Eine Investition, die Ihr Getreidemanagement nachhaltig rentabel macht.

# Und so funktioniert's

Grain Control Flow nutzt die gesammelten Daten aller Sensoren in der Anlage, um die Prozesse automatisch zu steuern. Dies wird in benutzerfreundlichen Oberflächen wie der Grain App präsentiert.



Aufrüstbar, kosteneffizient und zukunftssicher  
– Bestellen Sie noch heute Grain Control Flow

Erfahren Sie mehr auf  
[graincloud.com](https://graincloud.com)

# Steuerschrank & Bildschirm

Standardmäßig sind beim Grain Control Flow immer ein Bedienfeld, Bildschirm und Sensoren im Lieferumfang enthalten.

## Steuerschrank

Alle Sensoren im Grain Control Flow sind mit einem Steuerschrank verbunden, der IP- und korrosionsgeschützt ist und somit den Witterungsbedingungen standhält. Die Größe des Steuerschranks ist individuell an die Größe der Anlage angepasst.



## Bildschirm

Als Standard für Grain Control Flow erfolgt die Darstellung der Benutzeroberfläche entweder auf einem am Steuerschrank montierten Touchscreen von 10" bis 15" oder auf einem PC mit beliebig vielen Computerbildschirmen.



# Sensoren

Die Anzahl der Sensoren für Grain Control Flow richtet sich nach der Größe der Anlage und der Wahl der Ausrüstung. Über die Grundbedürfnisse hinaus besteht auch die Möglichkeit, zusätzliche Sensoren für verschiedene Arten von Funktionen hinzuzufügen.

## Zubehör

Grain Control Flow kann mit zusätzlichen Sensoren ausgestattet werden, z. B. einem Vollstandsensor (wie im Bild rechts gezeigt), einem Leerstandsensor, einem Füllstandsensor und einem Rotationssensor.



**„Wir sind mit unserem Grain Control Flow-Steuersystem sehr zufrieden. Es ist logisch und gut gestaltet! Und somit einfach zu erlernen und anzuwenden! Auch mit der Unterstützung, die wir während und nach der Installation erhalten haben, sind wir sehr zufrieden.“**

– Magnus Andersson, Tråvad Växtodling AB

# Benutzeroberfläche

Grain Control Flow nutzt eine lokale Benutzeroberfläche sowie die Grain App, die von mehreren Grain Cloud-Produkten genutzt wird. Auf beiden Benutzeroberflächen können Sie Prozesse ganz einfach aus der Ferne überwachen und steuern. Sie können auch Benachrichtigungen über Alarmer und vorgeschlagene Maßnahmen erhalten. Die intelligenten Schnittstellen zeigen Daten in übersichtlichen Ansichten an und bieten bei Bedarf die Möglichkeit, tiefer ins Detail zu gehen.



Sie möchten mehr dazu erfahren?  
Erfahren Sie mehr auf [graincloud.com](https://graincloud.com)



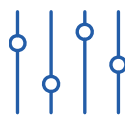
# THE PIONEERS OF DIGITAL GRAIN STORAGE

Grain Cloud basiert auf der Idee von der völligen Kontrolle über Ihre Arbeit mit Getreide. Der Weg zu überlegener Erntequalität und individuellen Einblicken. Wir wurden 1914 gegründet und haben uns seitdem zum Spitzenreiter im Bereich der professionellen Landwirtschaft hochgearbeitet. Und heute sind wir Pioniere der digitalen Getreidelagerung. Erleben Sie eine neue Welt visionärer digitaler Lösungen für Ihre täglichen Getreidemanagement. Das Ziel ist schon immer höhere Rentabilität.



Grain Balance

**Zusammenfassung  
der Erntemengen.**



Grain Control

**Erleichtert den Betrieb  
der Ausrüstung.**



GrainWatch

**Überwacht die  
Erntequalität.**

## Entdecken Sie die Grain Cloud- Produktfamilie

Volle Kontrolle, überlegene Getreidequalität und hilfreiche Einblicke sowie die Möglichkeit, Prozesse aus der Ferne zu verwalten – wir machen es Ihnen leicht. Der Produkte der Grain Cloud-Familie wurden für eine nahtlose Integration in alle Typen und Klassen von landwirtschaftlicher Ausrüstung entwickelt.

**Erfahren Sie mehr auf [graincloud.com](https://graincloud.com)**

Grain  
Cloud





# Grain Cloud

**Kontaktieren Sie uns**

[graincloud.com](https://graincloud.com)

+46 512 79 70 00

[info@graincloud.com](mailto:info@graincloud.com)