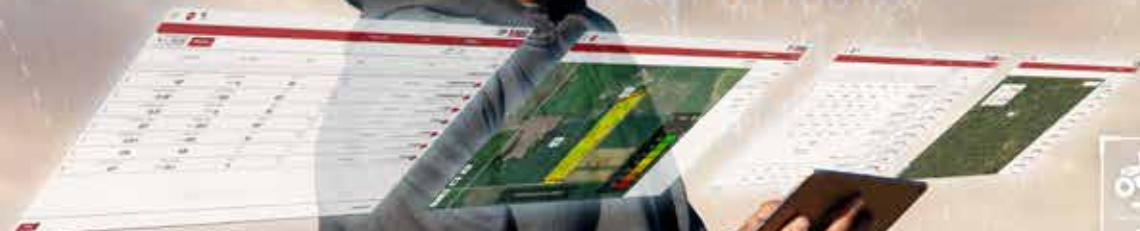


TELEMATIK UND KONNEKTIVITÄTS- LÖSUNGEN





AFS CONNECT

Verwalten Sie Ihren Betrieb, Ihre Flotte und Ihre Daten von überall aus.



Mit AFS Connect™ können Sie Ihren Betrieb, Ihre Maschinenflotte und Ihre Daten von überall aus überwachen und verwalten. Das hilft Ihnen dabei, die Leistung, Produktivität und Flexibilität zu optimieren. Sparen Sie wertvolle Zeit dank effizienter Visualisierung Ihrer Maschinen. All diese Informationen haben Sie in Echtzeit zur Hand, um Ihren Betrieb optimal zu führen.

BENUTZERFREUNDLICHE BEDIENBEREICHE

- Alle Informationen stehen Ihnen über die neu gestaltete, intuitive Benutzeroberfläche zur Verfügung
- Für eine bessere Übersicht ist die Plattform in drei Bereiche unterteilt: Flotte, Betrieb und Daten

ZEITSPARENDES MANAGEMENT

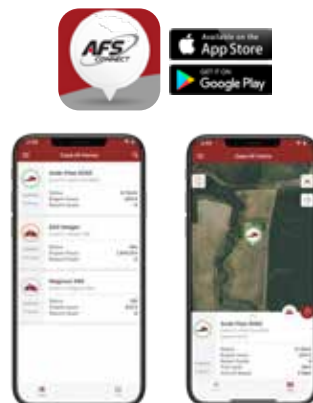
- Visualisierung von Daten mehrerer Maschinen
- Verwalten Sie all Ihre Aktivitäten und übertragen Sie Daten von Ihrem Büro aus auf Maschinen und umgekehrt

MAXIMALE PRODUKTIVITÄT ERLEICHTERT IHREN ENTSCHEIDUNGSPROZESS

- Benachrichtigungen und Visualisierung kritischer Betriebsparameter
- Sichere Verbindung und Datenübertragung per Anwendungsprogrammierschnittstelle (API)

AFS CONNECT MOBILE APP

- Sind Sie unterwegs, können Sie von jedem Gerät aus Daten in Echtzeit anzeigen, freigeben und verwalten
- Überwachen Sie aktualisierte Telematikdaten und Fehlermeldungen Ihrer Maschine
- Rufen Sie die Position Ihrer Maschinen über Live-Karten ab
- Teilen Sie Fahrzeuginformationen, Standort und Wegbeschreibungen mit verschiedenen Apps (z. B. WhatsApp) auf Ihrem Telefon





STEIGERN SIE IHRE TAGESLEISTUNG

Optimieren Sie Ihre Zeit, indem Sie Ihre Felder, Anwendungen und agronomischen Daten einfach organisieren.

Die Verwaltung Ihrer Felder und Daten kann sehr zeitaufwändig sein, deshalb organisiert AFS Connect Ihre Felder, Anwendungen und agronomische Daten so übersichtlich wie möglich. Dank der klaren Struktur von AFS Connect sehen Sie allen Daten auf Abruf, und können die die Leistung Ihres Betriebs steigern.

DATENVISUALISIERUNG

Die Plattform liefert agronomische Daten für Anbau, Ausbringung und Ertragsleistung. Sensoren und API Verbindungen analysieren Ihre Daten in Bezug auf Wetter, Gelände, Bodenbeschaffenheiten und Satellitenbilder über jeden Hektar für unübertroffene Erkenntnisse.

- **Agronomisch:** Anbau, Ausbringung, Ertragsleistung
- **Topographie:** Bodenbeschaffenheit, Höhenprofil, Hang, Grenzaufzeichnungen
- **Wetter:** Regen, Temperatur, Wind, Luftfeuchtigkeit, Temperatursummen
- **Fuhrpark:** Treibstoff, Geschwindigkeit, Standort, Einstellungen
- **Applikationskarten:** Anbau, Ausbringung, Bewässerung, Nährstoffbilanzen
- **Sonstiges:** Bearbeitungszonen, Wirtschaftlichkeit, Benchmarking

AUFZEICHNUNGEN ODER AUFZEICHNEN/ERFASSEN

Erfassen Sie die wesentlichen Informationen rund um Ihren Betrieb von unterwegs oder direkt von Ihren Maschinen. Treffen Sie fundierte Entscheidungen, indem Sie anstehende Aktivitäten planen, Ihre Logistik verwalten und Ihre Daten mit vertrauenswürdigen Partnern teilen.

- **Aktivitätshistorie:** Manuelle bzw. automatische Aufzeichnungen von Ihrem Betrieb können seasonspezifisch aufgerufen und bearbeitet werden. Wählen Sie Daten aus einem spezifischen Feld oder von Ihrem gesamten Betrieb.
- **Aufzeichnung:** Greifern Sie auf eine Liste aller Ihrer Aktivitäten, die automatisch aufgezeichnet oder von Ihnen und Ihren vertrauten Partnern manuell hinzugefügt worden sind, zu.
- **Filter nach:**
 - Betrieb
 - Aktivität
 - Datum
 - Fahrer
 - Anbauart
 - uvm.

BENUTZERFREUNDLICHKEIT

Es war noch nie so einfach, den Überblick über alle Vorgänge in Ihrem Unternehmen zu behalten. Egal, ob Sie unterwegs, auf dem Feld oder im Büro sind, die intuitive Benutzeroberfläche hält Sie stets auf dem Laufenden.

- **Mehrere Benutzer möglich**
- **Benachrichtigungen**
- **Feldbezogenes Wetter**
- **Agrarrohstoffpreise**
- **Individuelle Benutzeroberfläche**
- **Online basiert**
- **Intuitive APP - iOS & Android**
- **Feldverwaltung**
- **Anwendungsreports**





ÜBERBLICKEN UND VERWALTEN SIE IHRE GESAMTE FLOTTE

Verfolgen Sie effizient den Standort Ihrer Flotte und lassen Sie sich alle Maschinenparameter in Echtzeit anzeigen.

Nur wenn Ihre gesamte Ausrüstung effizient arbeitet und wie ein Zahnrad ins andere greift, können Sie mit der Gewissheit arbeiten, dass Sie aus jeder Vegetationsperiode das Maximum herausholen. Unser Ziel ist es Ihnen dabei zu helfen Ihre Flotte bestmöglich zu koordinieren, um noch wirkungsvoller und produktiver zu sein.

FLOTTENÜBERSICHT

Erhalten Sie Informationen über maschinenbezogene Leistungsdaten für jedes Fahrzeug in Ihrer Flotte. Die Kartenübersicht ermöglicht die Visualisierung von registrierten Maschinen und hilft dabei, Ihre Feldtätigkeiten rationeller auszuführen sowie Ihre gesamte Flotte zu koordinieren

- **Standardansicht:** Typenbezeichnung, Baureihe, Fahrgestellnummer, Meldungen, Status und Betriebsstunden sowie Füllstände Kraftstofftank.
- **Benutzerdefinierte Ansicht:** In dieser Ansicht können Sie sich einen schnellen IST-Stand über die Maschinen darstellen lassen und individuelle (von Ihnen konfiguriert) Maschinen-Parameter einsehen. In dieser Ansicht können Sie sich einen schnellen IST-Stand über die Maschinen darstellen lassen und individuelle (von Ihnen konfiguriert) Maschinen-Parameter einsehen.
- **Filter und Suchfunktion:** Bei größeren Flotten erhalten Sie mit dieser Funktion eine schnellere Zusammenfassung.



KARTENÜBERSICHT

Die Kartenübersicht ermöglicht die Lokalisierung von registrierten Maschinen und hilft dabei, Ihre Feldtätigkeiten zu überblicken sowie Ihre gesamte Flotte zu koordinieren

- **Maschinenübersicht:** Die Flotte wird links angezeigt, dadurch kann eine bestimmte Maschine einfach gefunden werden.
- **Karte:** Die Karte zeigt automatisch die Maschinen an, die gerade in Betrieb sind und wo sich diese befinden. Leistungsdaten können in der gleichen Ansicht durch Anklicken der gewünschten Maschine angezeigt werden.
- **Benachrichtigungen und Details:** Von der Übersicht können sie direkt auf die Detailseite der gewünschten Maschine springen.



FAHRZEUGDETAILS

Auf dieser Seite werden zusätzliche Informationen über die letzten Aktivitäten jeder Maschine angezeigt. Links bleibt die Übersicht eingeblendet, um einfach und schnell auf eine andere Maschine zu wechseln.

- **Bericht:** Mit einem 7 Tage Bericht könne Sie die Aktivitäten der jeweiligen Maschine im Detail nachvollziehen.
- **Maschinenstatus:** Überwachen Sie Maschinenstatus, Betriebsstunden, Standzeiten, Hektar pro Stunde und Treibstoffverbrauch.



FEHLERHISTORIE UND BENACHRICHTIGUNGEN:

Die Fehlerhistorie und die Benachrichtigungen sind zwei getrennte aber doch verwandte Bereiche.

- **Fehlerhistorie:** Fehlermeldungen sind unter anderem Pop-ups die am Kabinenmonitor erscheinen. Sie können nach Quelle (aktiv/inaktiv), Priorität, ID Nummer oder Datum gefiltert und angezeigt werden.
- **Benachrichtigungen:** Für jede Maschine können Benachrichtigungen individuell konfiguriert und über Internet bzw. SMS empfangen werden:
 - Fahrgeschwindigkeit
 - Kühlwassertemperatur
 - Motoröldruck
 - Motorauslastung
 - Kraftstofftankinhalt
 - Bevorstehende Serviceintervalle
 - Fehlermeldungen



NUTZUNG UND AUSTAUSCH VON DATEN

Teilen Sie Ihre Betriebsdaten mit vertrauenswürdigen Partnern Ihrer Wahl.



Mit AFS Connect verwalten, teilen und verschieben Sie Daten – und behalten dabei die volle Kontrolle. Teilen Sie Ihre Daten und relevanten Maschineninformationen mit bevorzugten, vertrauenswürdigen Geschäftspartnern (Händler, Agronomen, Berater), von überall aus und zu jeder Zeit.

DATENMANAGEMENT

Ihre betriebsindividuellen Daten können automatisch oder manuell in die Cloud hochgeladen werden.

- **Inbox:** Eine Zusammenfassung aller Daten die hochgeladen oder empfangen worden sind. Es gibt 3 Hauptquellen:
 - Telematikdatenübertragungen von der Maschine auf den Computer
 - Daten von USB Sticks
 - Daten die über die Datensharing Plattform API (Application Programming Interface) empfangen worden sind
- **Karten:** Zugang zu Ertragskarten, Spurführungsplanung, Anbau- und Applikationskarten und vieles mehr
- **Historie:** AFS Connect ermöglicht es Ihnen auch, historische Daten für eine besseren Gesamtüberblick in die Cloud zu laden.

SICHERE DATENÜBERTRAGUNG

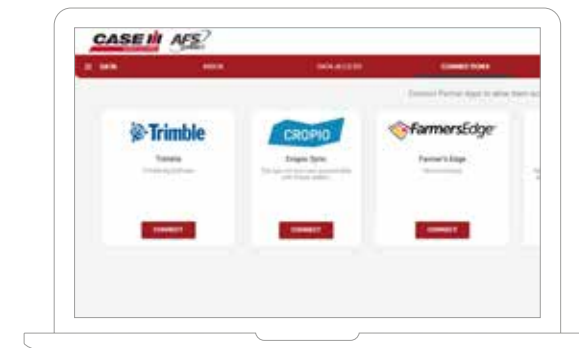
Sichere Übertragung ausgewählter Daten an Partner Ihres Vertrauens nach Betrieb, Feld, oder Anwendung. Sie können alle Informationen über den benutzerfreundlichen AFS Pro 700 oder AFS Pro 1200 Monitor abrufen.

- **Datenkontrolle:** Sie behalten die komplette Kontrolle darüber, welcher Partner auf welchen Datensatz zugreifen darf, z.B. welche Felddaten oder Aktivitäten an Partner oder Managementsoftware übertragen werden.
- **Sicheres Teilen:** Schicken Sie per Email eine Einladung an Ihre bevorzugten Partner (Händler, Agronomen, Berater) um ihnen Zugriff auf Ihre Daten zu ermöglichen.

DRITANBIETER

Kunden von Case IH haben die Wahl, mit welchen führenden Drittanbietern und Beratern sie arbeiten möchten. Partnerschaft war noch nie so einfach.

- **Drahtloser Transfer:** Übertragen Sie bidirektionale Daten drahtlos zwischen AFS Connect und vertrauenswürdigen Drittanbietern, um basierend auf diesen Informationen strukturelle und nachteilige Entschuldungen zu treffen.
- **Datenverbindungen:** Ist der Partner mit der API Plattform verbunden, kann die Kontenverlinkung vom Partner oder vom Landwirt über AFS Connect Portal freigegeben werden.
- **Beispiele von Drittanbietern:**
 - AgDNA
 - Cropio
 - Farmers Edge™
 - Trimble® Ag Software



VERBUNDEN MIT IHRER GANZEN FLOTTE

Lösungen für gemischte Flotten.

Kunden von Case IH profitieren dank Partnerschaften von einer umfassenden Lösung für den Datenaustausch: DataConnect und Agrirouter. Durch diese erstklassigen digitalen Lösungen, können Sie Daten jederzeit und von überall aus Teilen und Einsehen. Zusätzlich ermöglicht es Ihnen auch zum Beispiel ältere Maschinen anderer Hersteller auf Ihrem Betrieb in die Verwaltung mit aufzunehmen.



DATACONNECT

DataConnect ist eine neue Cloud-zu-Cloud-Schnittstelle in Zusammenarbeit mit STEYR, CLAAS, 365 FarmNet, John Deere und New Holland. Besitzer von gemischten Flotten können sich auf einen einfacheren Datenaustausch und eine einfachere Verwaltung ohne Kompatibilitätsprobleme freuen. Sämtliche Daten wie z.B. Standort, Geschwindigkeit, Historien, Status oder Kraftstofffüllstände können über das Case IH AFS Connect Portal abgerufen werden.



**MASCHINE
DES JAHRES**

Garage2020 traction

AGRIROUTER

Agrirouter ist eine universelle Datenübertragungs-Schnittstelle welche 17 Gerätehersteller und mehr als 30 digitale Serviceanbieter wie AGCO, SDF, Krone, Pöttinger, Lemken, Kuhn usw. umfasst. Traktor- und Anbaugeräte-Datensysteme verschiedener Hersteller werden dadurch kompatibel. Eine komplette Liste finden Sie unter: <https://my-agrirouter.com/en/agrirouter/brands/>.

My CASE IH
AGRICULTURE

IHR NEUES PORTAL FÜR CASE IH PRODUKT SUPPORT

MYCASEIH ist eine neue, kostenlose Cloud-basierte Plattform, und zugleich Ihr zentrales Einstiegsportal, um auf alles zuzugreifen, was mit Ihren Case IH Landmaschinen zusammenhängt. Verschaffen Sie sich einen Überblick über all Ihre Maschinen und Geräte, verwalten Sie Ihre Benutzer und greifen Sie auf einen einzigartigen Support-Bereich mit Bedienungsanleitungen, Dokumenten, Teile-katalogen und mehr zu. Die Plattform ist auf allen gängigen Geräten verfügbar: Smartphone (Apple & Android), Tablet und Desktop.



Entdecken Sie personalisierte Bedienungsanleitungen, Produktivitätstipps und Artikel.




Sie können für Ihre Mitarbeiter Zugriffsrechte erstellen, verschicken, verändern und zuteilen.

WWW.CASEIH.COM

CNH Industrial Österreich GmbH
Steyrer Straße 32, A-4300 St. Valentin – Österreich

Gebührenfreie Rufnummer: 00 800 22 73 44 00

 Sicherheit kann nie schaden! Lesen Sie bitte vor allen Arbeiten mit Anbaugeräten und Werkzeugen die jeweilige Betriebsanleitung. Alle Maschinen vor dem Einsatz untersuchen und auf Funktionsmängel prüfen. Die Hinweise auf den Sicherheitsschildern am Produkt befolgen und alle vorgesehenen Sicherheitsvorrichtungen nutzen. Dieses Dokument wurde für den weltweiten Vertrieb veröffentlicht. Serien- und Wahlausrüstung sowie die Verfügbarkeit einzelner Modelle sind abhängig vom Zielmarkt. Case IH behält sich das Recht vor, Konstruktion oder technische Ausstattung der Maschinen zu einem beliebigen Zeitpunkt und ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Eine Verpflichtung, dieselben Änderungen an bereits verkauften Maschinen vornehmen zu müssen, kann daraus nicht abgeleitet werden. Die Angaben, technischen Daten, Beschreibungen und Illustrationen in der vorliegenden Broschüre waren zum Zeitpunkt der Drucklegung aktuell, können sich jedoch unangekündigt ändern. Auf einigen Abbildungen sind Teile der Wahlausrüstung dargestellt, oder es fehlen Teile der Serienausrüstung. Case IH empfiehlt Schmierstoffe von **AKCELA**.

CASE IH
AGRICULTURE
FOR THOSE WHO DEMAND MORE