

Baustein „DPconnect Basic“

Datenblatt

Beschreibung

Sie arbeiten in Ihrem Betrieb mit einem GEA-Melksystem und der Herdenmanagementsoftware DairyPlan? Jetzt haben Sie die Möglichkeit, mit dem Baustein „DP Connect Basic“ über die Plattform 365FarmNet bestimmte Herdenmanagementdaten zu synchronisieren. Greifen Sie von überall her auf Ihre Tierdaten zu! Sie erfassen alle Tieraktionen zum Reproduktionsgeschehen und zum Bestand mobil und flexibel. Sie verfolgen alle aktuellen und historischen Aktivitäten Ihrer Tiere in beiden Systemen im DairyPlan und im DairyNet. Zusätzlich erhalten Sie jederzeit Auskunft über den erfolgten Synchronisierungsprozess. Als DairyPlan-Nutzer managen Sie Ihre Herde mit modernster Softwaretechnologie und können gleichzeitig alle Vorteile und Funktionen, die die Plattform „365FarmNet“ bietet, nutzen. Gleichzeitig können Sie mit der bereits existierenden App 365Cattle für iOS und Android Ihre Herde mobil verwalten.

Fragen Sie Ihren GEA-Händler nach einem Update auf die für Ihre Technik passende DairyPlan Version!

Der Baustein „DPconnect Basic“ bietet:

- Verbindung der Softwaresysteme DairyPlan und DairyNet
- Übertragung der Tierstammdaten von DairyPlan ins Basismodul „Rind“
- Mobile und flexible Bestandsführung
- Dokumentation von Reproduktionsaktivitäten über 365Cattle App
- Funktionalität des Grundbaustein Rind für DairyPlan Nutzer
- Synchronisation bestimmter Herdendaten mit Synchronisationsprotokollen und Handlungsanweisungen

Preis

- Der Preis für ein Rind beträgt 0,10 EUR/Monat zzgl. MwSt.
- Preisstaffelung nach Rinder-Größe des Betriebes, beispielsweise beträgt der Preis bei 250 Rindern 18,33 EUR/Monat zzgl. MwSt.
- Die Abrechnung erfolgt monatlich, ggf. zusammen mit weiteren von Ihnen gewählten Bausteinen.

Rechtliches

Datenfreigabe

Damit dieser Partnerbaustein genutzt werden kann, ist es erforderlich, die nachfolgend aufgeführten Datenkategorien freizugeben. Mit der Datenfreigabe willige ich ein, dass die einzelnen Daten aus dem angegebenen Datenkategorien auch an den Anbieter des Partnerbausteins übermittelt werden, damit dieser die gewünschten Funktionalitäten im Partnerbaustein zur Verfügung stellen kann.

- Tierbezogene Stamm-, Bewegungs- und Reproduktionsdaten
- Kalender
- Daten der Milchleistungsprüfung
- Betriebs- und Anlagendaten incl. HIT-Anbindung
- Sensordaten incl. deren Tierbezug
- Daten aus dem GEA-System „DairyPlan“ zur Synchronisation
- Anzahl Personen

Gesonderte Nutzungsbedingungen

Für den Baustein kommen die nachstehenden gesonderten Nutzungsbedingungen des Partners zur Anwendung

Die Funktionalitäten des Bausteins basieren auf Auswertungen von Daten, um Empfehlungen, Schätzungen und Vorhersagen über künftige Ereignisse zu gewinnen. Bei Empfehlungen, Schätzungen und Vorhersagen ist immer mit erheblichen Unsicherheiten zu rechnen; eine Gewähr für die Richtigkeit der Empfehlungen, Schätzungen und Vorhersagen wird daher nicht übernommen. Die Empfehlungen, Schätzungen und Vorhersagen sind insbesondere nicht spezifisch und individuell auf Milchproduktionsunternehmen und Landwirte abgestimmt. Unternehmerische Entscheidungen sollten keinesfalls alleine auf Grundlage der im Baustein bereitgestellten Empfehlungen, Schätzungen und Vorhersagen getroffen werden; sämtliche Angaben sollten immer eigenverantwortlich überprüft und hinterfragt werden.

Testbedingungen

- 30 Tage kostenloser Testzugang
- Die Testphase endet automatisch, ohne anschließende Verpflichtungen
- Uneingeschränkte Funktionalität während des Testzeitraums

Vertragskonditionen

- Mindestlaufzeit 1 Monat
- Nach Ablauf der Mindestlaufzeit verlängert sich der Vertrag automatisch monatlich um jeweils einen Monat
- Nach Ablauf der Mindestlaufzeit kann der Vertrag jederzeit mit Wirkung zum Ende des aktuellen Abrechnungsmonats gekündigt werden
- Die Kündigung erfolgt durch Abbestellen des Bausteins online über den 356FarmNet Shop
- Die Abrechnung erfolgt zusammen mit anderen gebuchten Bausteinen, im ersten Nutzungsmonat ggf. zeitanteilige Abrechnung für den Baustein
- Die Abrechnung erfolgt anhand der zum Abrechnungsmonatsende vorliegenden Betriebsgröße. Änderungen der Betriebsgröße wirken sich auf den monatlichen Preis des Bausteins aus.