



GEA FarmView

Online-Überwachung von
automatischen Melksystemen

Aus der Ferne ganz nah

Mit FarmView zu einer optimalen technischen Anlagenleistung.

Die Anlagenleistung immer im Blick

Immer und überall informiert Sie GEA FarmView in Echtzeit über die aktuelle Leistung Ihres automatischen Melksystems. Bequem und mobil mit der App, doch ebenso klassisch am PC. Die innovative Softwarelösung unterstützt Sie in der täglichen Routine und ist die ideale Ergänzung zum Herdenmanagementsystem.

Schnelle Hilfe im Fall der Fälle

Der Fernzugriff gewährleistet eine schnelle Reaktion im Fall der Fälle. Die Online-Unterstützung erfolgt durch den Techniker Ihres Fachzentrums, der sich zur Analyse der Ursache und ihrer möglichen Korrektur direkt auf Ihr Melksystem schaltet. Vermeiden Sie unnötige Anfahrten oder ungeplante Ausfallzeiten, sparen Sie Zeit und Kosten!



- Der innovative Fernzugriff ermöglicht schnellste Reaktionszeiten.
- Online-Service durch das Fachzentrum minimiert Zeitaufwand und reduziert Kosten.

Online-Zugriff und -Analyse: schneller erkennen, noch zügiger reagieren..



- immer genau wissen, was zu tun ist
- praktische Analysefunktionen für die tägliche Routine



Sofort mobil: FarmView lässt sich jederzeit auf mobilen Endgeräten nutzen.

FARMVIEW

Jederzeit über Systemstatus und aktuelle Anlagenleistung informiert.

Per Fernzugriff live dabei

Täglicher Analyse-Check, ob Startphase oder Langzeitbetrieb.

Rechtzeitig erkennen, beheben, optimieren

Überwachen und optimieren Sie die Anlagenprozesse mit Hilfe der Analysen wie beispielsweise durchschnittliche Milchleistung, Milchfluss, Ansetzleistung, Auslastung der Boxen. 70 verschiedene Parameter unterstützen Sie dabei, Ihre Anlagenfunktion zu optimieren. Die kontinuierlichen Auswertungen lassen Sie Abweichungen rechtzeitig erkennen und ebenso zügig beheben.

Live-Einblick in das Melkgeschehen

Automatisches Melken bedeutet große Flexibilität für das Management. GEA FarmView gewährt Ihnen Live-Einblick in den Melkprozess abseits der Melkbox. Machen Sie sich ein Bild vom aktuellen Systemstatus oder ermitteln Sie Handlungsbedarf anhand der Liste überfälliger Kühe.

Automatische Backups für maximale Sicherheit

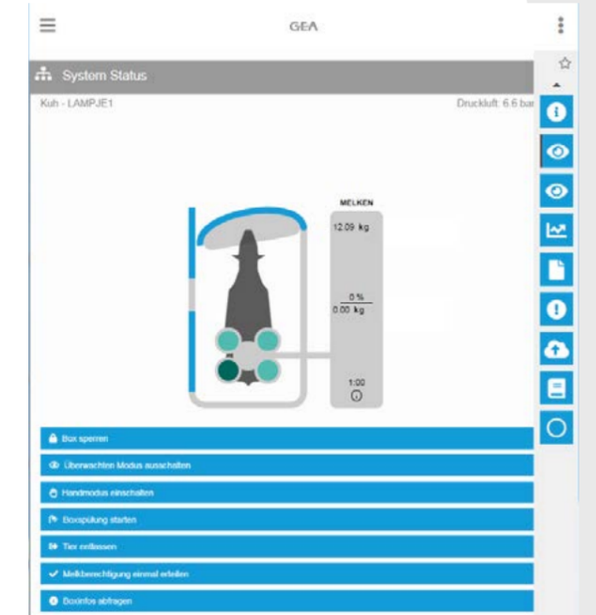
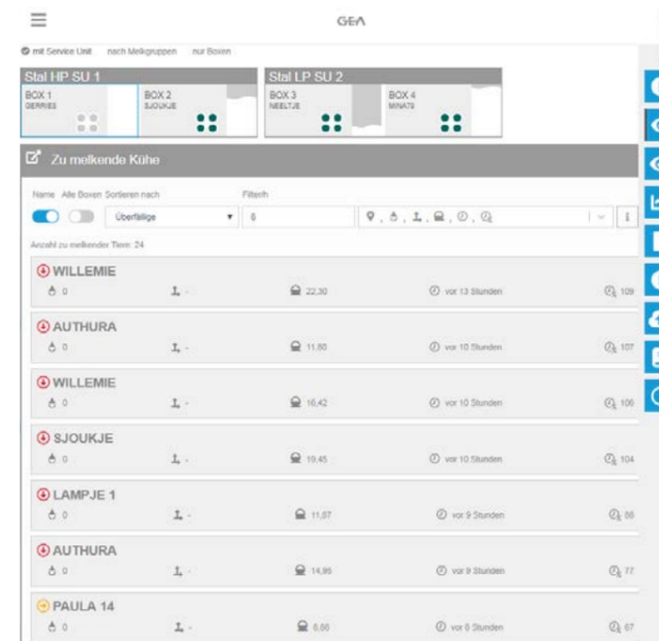
Profitieren Sie von maximaler Datensicherheit, ob Transfer zwischen Server und Anlage oder tägliche Sicherungskopie. Das bewährte Hardware-Tool mGuard schützt vor Fremdzugriffen, während das tägliche Backup Ihre Melkprozessdaten sichert. Kann kommen, was will, mit GEA FarmView sind Sie auf der sicheren Seite!

Bequem steuern mit der App

FarmView gibt Ihnen sinnvolle Funktionen direkt in die Hand: Sollten Sie zum Beispiel einmal vergessen, den manuellen oder überwachten Modus auszuschalten, erledigen Sie dies bequem und mobil mit der App, vollkommen unabhängig davon, wo und wann!



✓ Rundum sicher: Tägliche Backups schützen vor Datenverlust und erleichtern die Fehleranalyse.



Größte Flexibilität in der Möglichkeit zur Überwachung.



Auf einen Blick: Analysedaten, eine perfekte Basis für Optimierungsstrategien.

✓ Übersichtliche Auswertungen vereinfachen das Überwachen, Analysieren, Optimieren.
Per Live-Ansicht lassen sich Melkprozess und aktueller Systemstatus verfolgen.



In jeder Hinsicht effizient

Schnelle Reaktionszeiten sichern den kontinuierlichen Betrieb.

Lückenlos, dank Logbuch

FarmView bietet lückenlose Transparenz, denn jede Serviceaktivität wird im Logbuch dokumentiert. Die kompakte Information macht es dem Servicetechniker leicht, die Anlagenhistorie zu verfolgen und sich auf einen eventuellen Besuch vorzubereiten. So geht nichts verloren, gerät nichts in Vergessenheit, gerade für Sie als Anlagenbetreiber!

Intelligentes Warnsystem

Definieren Sie Grenzwerte für verschiedenste Parameter und lassen Sie sich bei Überschreiten vom intelligenten Warnsystem per Push-Nachricht direkt am Smartphone informieren. Verfolgen und optimieren Sie anschließend Ihre individuellen Einstellungen: Alarme werden in einer übersichtlichen Liste angezeigt und lassen sich rückwirkend filtern und analysieren.



✓ Durch einen Servicevertrag mit dem Fachzentrum stehen Techniker und das globale GEA-Expertenteam rund um die Uhr zur Seite

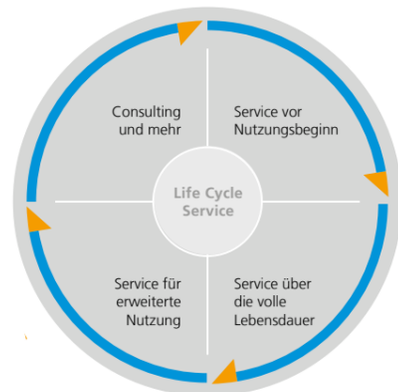


✓ Mobile Systemalarme helfen schnell zu reagieren.

Individuell einstellbare Systemalarme: Push-Nachrichten setzen Sie augenblicklich über den Status Ihrer Anlage in Kenntnis.

▶▶▶▶ GEMEINSAM MIT IHNEN

▶▶▶▶ STETIGE WEITERENTWICKLUNG



▶▶▶▶ PERFEKTER START

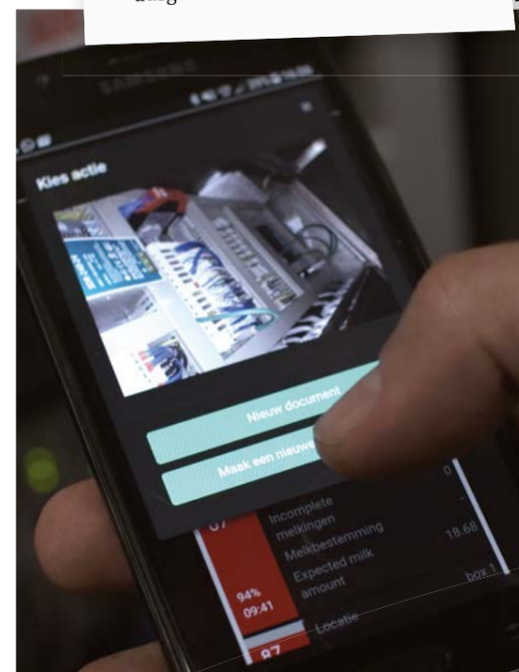
▶▶▶▶ LEISTUNG NON-STOP



Logbuch Einträge filtern

| | | | |
|----------------|--|-------|-----------|
| Max Mustermann | Kohl, Herbert - Regelservice durchgeführt | 14362 | 0 1 1 |
| Max Mustermann | Kohl, Herbert - Zitzengummi gewechselt | 14361 | 0 1 1 |
| Max Mustermann | Kohl, Herbert - Zitzengummi gewechselt | 14360 | 0 1 1 |
| Max Mustermann | Kohl, Herbert - PI 5 und PI 15 Kommunikationsfehler Kamera | 14359 | 1 1 2 |

✓ Maximale Transparenz garantiert: Das Service-Logbuch dokumentiert ausgeführte Arbeiten.



IMMER INFORMIERT
Das Logbuch hält Sie auf dem Laufenden, auch nach Jahren des Betriebs.

Wir leben unsere Werte.

Spitzenleistung • Leidenschaft • Integrität • Verbindlichkeit • GEA-versity

Die GEA Group ist ein globaler Maschinenbaukonzern mit Umsatz in Milliardenhöhe und operativen Unternehmen in über 50 Ländern. Das Unternehmen wurde 1881 gegründet und ist einer der größten Anbieter innovativer Anlagen und Prozesstechnologien. Die GEA Group ist im STOXX® Europe 600 Index gelistet.

GEA Deutschland

GEA Farm Technologies GmbH

Siemensstraße 25 - 27

D-59199 Bönen

Tel +49 23 83 93 7-0

Fax +49 23 83 93 8-0

info@gea.com

gea.com