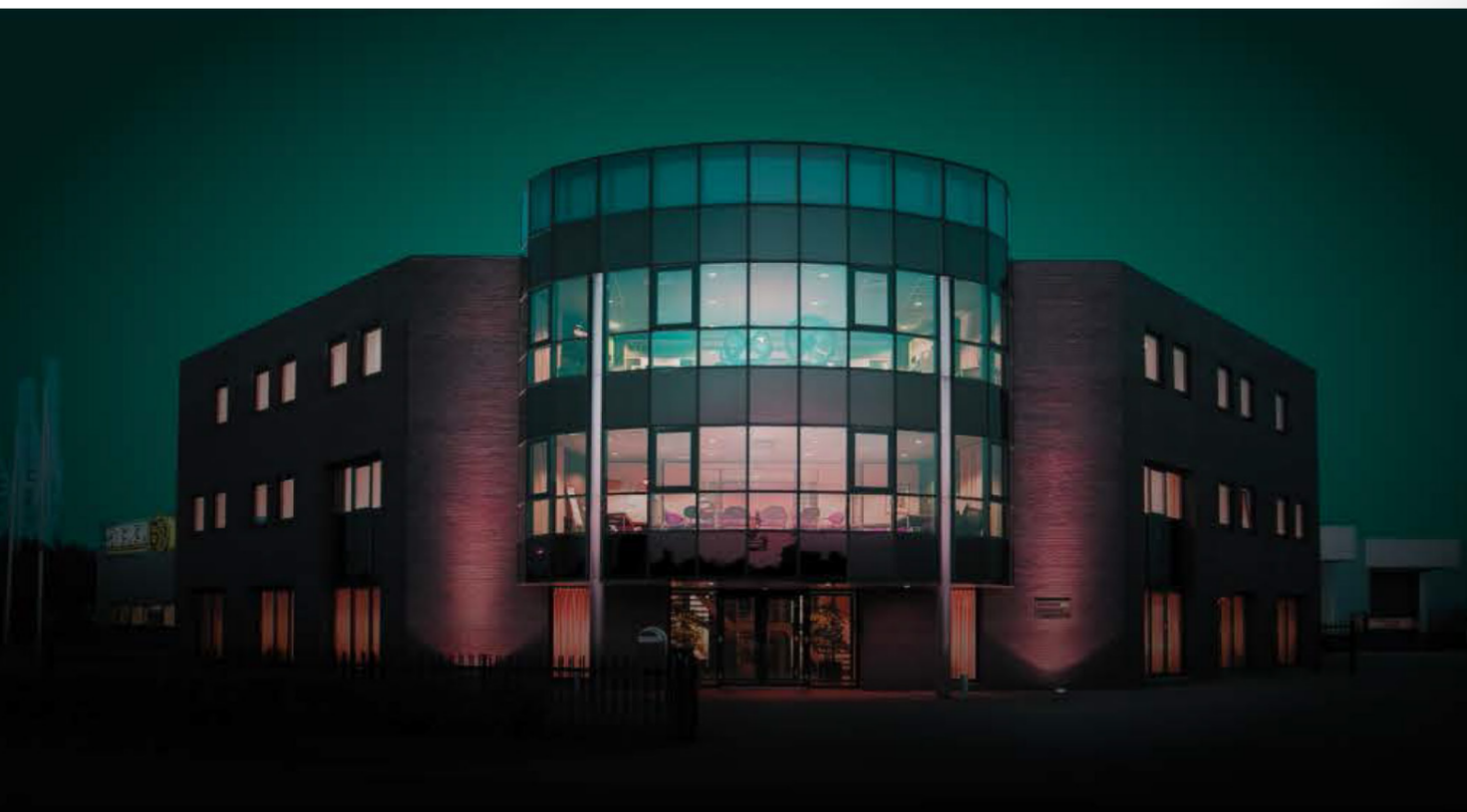


ÓPTIMA PROTECCIÓN DE SUS DATOS

FarmConnect ha sido diseñado y desarrollado siguiendo las más altas normas de seguridad sobre cibercrimen. Así su sistema y sus datos están protegidos de forma óptima contra intervenciones malintencionadas desde el exterior.

EL VALOR AÑADIDO DEL INTERCAMBIO DE DATOS

Los empresarios agrarios consideran cada vez más que la recopilación y el análisis de datos son un valor añadido. También las entidades piden datos cada vez con más frecuencia. Puede exportar datos de forma sencilla a otros programas de gestión y análisis. Así podrá intercambiar datos fácilmente, por ejemplo, con veterinarios, asesores y proveedores (de piensos).



STIENEN AGRI AUTOMATION

Stienen es una prominente empresa familiar (1977) con fuertes raíces en la ganadería intensiva. Nuestra empresa mantiene por naturaleza un contacto muy directo con el usuario final. Proporcionamos a nivel mundial soluciones innovadoras de automatización para explotaciones avícolas y porcinas. Soluciones de climatización, sistemas de automatización, software de gestión y sus periféricos correspondientes, todos ellos desarrollados y producidos en la propia empresa.

Stienen
Mangaanstraat 9 - 6031 RT Nederweert
T +31 (0)495 - 63 29 26
E sales@stienen.com
www.stienen.com

STIENEN 



STIENEN 

FARMCONNECT

NEXT GEN



Plataforma de computación

- Manejo y lectura a distancia, 24 horas al día y en cualquier parte del mundo
- Resúmenes claros por nave, por explotación o por ciclo
- Intercambio de datos sencillo
- Óptima protección de datos

FARMCONNECT VER. COMPARAR. ANALIZAR Y ADMINISTRAR

FarmConnect es el programa de gestión de Stienen. Se encarga de que usted esté noche y día en conexión con todos los ordenadores de gestión de Stienen de su granja. El programa le permite observar el rendimiento de sus animales. A través de Internet, podrá ver tranquilamente los datos de sus animales y compararlos con los resultados de otras naves u otros ciclos.

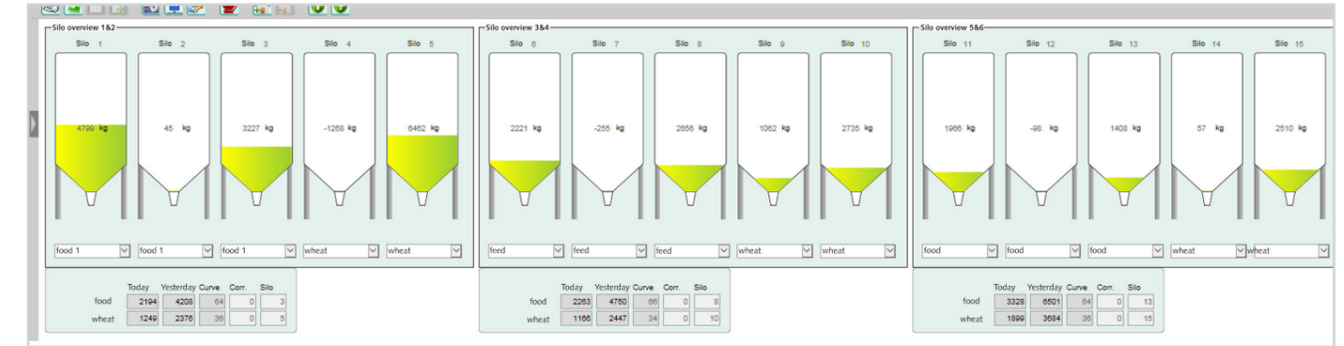
Podrá mirar, comparar, analizar y dar órdenes cuando haga falta. Estos paneles de control del rendimiento vienen de serie con FarmConnect y pueden ser hechos especialmente a medida para usted por encargo. De este modo tendrá siempre y en todas partes una vista general de toda su granja y ya no dejará nada al azar.



AGUA Y PIENSO

FarmConnect le puede ayudar con su estrategia de alimentación y le da información para que pueda dirigir su granja obteniendo los mejores resultados, como unos menores costes de alimentación y un mejor rendimiento de los animales. importante de la salud de sus animales.

Además, la relación pienso-agua es un indicador importante de la salud de sus animales. Las diferencias en el consumo de agua y pienso se pueden ver directamente. Así podrá intervenir a tiempo en caso de anomalías, a menudo incluso antes de que pueda haber consecuencias negativas



CLIMA

La nueva generación de ordenadores de gestión regula el clima en la nave y genera datos importantes. Se registran diferentes variables climáticas como la ventilación, la temperatura, la humedad relativa del aire y el CO2. FarmConnect reúne todos los datos actuales y del historial procedentes de los ordenadores de gestión y los presenta en claros gráficos y tablas.

En una sola pantalla podrá ver todos los parámetros relacionados con un control determinado. Un buen clima da lugar a buenos resultados técnicos. Por este motivo, nuestros ordenadores de gestión registran, entre otros, los consumos de pienso y agua, el aumento de peso, los desechos y la uniformidad.



DEL PESO ANIMAL

La monitorización del peso y, en consecuencia, del crecimiento de sus animales suele ser de gran importancia. Con ella podrá determinar el peso de entrega óptimo e intervenir enseguida en caso de parón de crecimiento o retroceso en el peso. El peso también da información sobre la salud de sus animales. Puede vincular el peso a los datos de pienso, agua y clima para tener siempre una perfecta visión del rendimiento animal.

Si genera estos datos de diferentes naves, podrá comparar entre sí sus resultados tras cada ciclo y aprender de ello. La salud del animal se traduce en buenos resultados técnicos. El crecimiento del animal por día y la ingestión de pienso y agua son parámetros importantes para cualquier usuario para poder tomar decisiones a tiempo.

