



Monitoring
und Control App
für die Landwirtschaft

Smarte Sensorik.
Starke Entscheidungen.

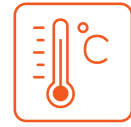
Sensorik

monica.farm



Sensorik

Mit monica's intelligenten Sensoren behältst du alle wichtigen Werte von deinem Hof immer im Blick.



Temperatur- und Feuchtigkeitssensoren zur Stallklimakontrolle:

Überwache Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Stall, damit du kontinuierlich optimale Bedingungen aufrechterhältst.

Futterlagerung:

Überwachung der Bedingungen in Silos und Lagerräumen, um die Qualität des gelagerten Futters sicherzustellen.



Lichtsensoren für automatische Beleuchtungssteuerung:

Anpassung der künstlichen Beleuchtung basierend auf dem natürlichen Lichtniveau, um Energie zu sparen und das Wohlbefinden der Tiere zu fördern.



Füllstandssensoren für optimales Ressourcenmanagement:

Überwachung von Füllständen in Tanks und Silos für Wasser, Futter und Düngemittel, um rechtzeitige Nachfüllungen zu gewährleisten und Verschwendung zu vermeiden.



Stromsensoren zur Energieverwaltung:

Echtzeitüberwachung des Energieverbrauchs zur Identifizierung von Ineffizienzen und zur Verhinderung von Überlastungen.



Bewegungssensoren für mehr Sicherheit und Überwachung:

Einsatz in Sicherheitssystemen zur Überwachung unbefugten Zugangs und zur Tierbewegungsanalyse.

- **Rundum-Überwachung:** Temperatur, Licht, Füllstände – **monica** hat alles im Blick.
- **Smarte Entscheidungen:** Automatisierte Steuerung für optimale Ergebnisse.
- **Mehr Zeit für dich:** Weniger Stress, mehr Freiraum.



Der ganze Hof in deiner Hand.

Fazit:

Mit monica's intelligenten Sensoren hast du Stallklima, Futterlagerung, Licht, Füllstände, Energieverbrauch und Bewegung jederzeit im Blick. Die kontinuierliche Überwachung und automatisierte Steuerung sorgt für optimale Bedingungen, weniger Verschwendung und mehr Sicherheit – damit du effizienter arbeitest und mehr Zeit für das Wesentliche hast.

-Durch **Monica** wird das **Zusammenspiel der einzelnen Technologien**, bestens **aufeinander abgestimmt**.

Monica ist eine eingetragene Marke der FFT-Power Solutions GmbH. FFT-Power Solutions GmbH behält sich alle Rechte bezüglich ihrer Marke vor. Jede unberechtigte Verwendung von FFT-Power Solutions GmbH-eigenen Marken oder die Verwendung von Marken, die einer FFT-Power Solutions GmbH-eigenen Marke zum Verwechseln ähnlich sind oder wahrscheinlich zur Verwechslung mit einer FFT-Power Solutions GmbH-eigenen Marke führen, stellt einen Verstoß gegen die Exklusivrechte von FFT-Power Solutions GmbH dar. Alle Rechte vorbehalten. Die Informationen in dieser Publikation sind nur zu Informationszwecken bestimmt und begründen kein Kaufangebot. Bestimmte Produkte können in einzelnen Ländern nicht verfügbar sein bzw. können die gelieferten Produkte von den abgebildeten abweichen. Nichts aus dieser Publikation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der FFT-Power Solutions GmbH kopiert oder per Druck, Photokopie, Mikrofilm oder jede andere Art veröffentlicht werden. Obwohl alle Informationen in dieser Broschüre mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt wurden, kann FFT-Power Solutions GmbH für keinerlei Schäden haftbar gemacht werden, die durch Fehler oder Unterlassungen in dieser Dokumentation, entstehen.

