

Identifikations Lösungen

Nedap Identifikations Lösungen sind der Ausgangspunkt für Milchviehhalter, um die Prozesse auf dem Hof weiter zu optimieren.

Sie erkennen automatisch Tiere in den Melkständen, Sortier- und Leitsystemen, Fütterungsstationen und Wiegeeinheiten. Welche Anwendung auch immer für einen Milchviehbetrieb relevant ist, die zuverlässige Identifikationstechnologie von Nedap stellt sicher, dass die richtigen Daten in jedem spezifischen landwirtschaftlichen/betrieblichen Prozess mit der richtigen Kuh verknüpft werden.

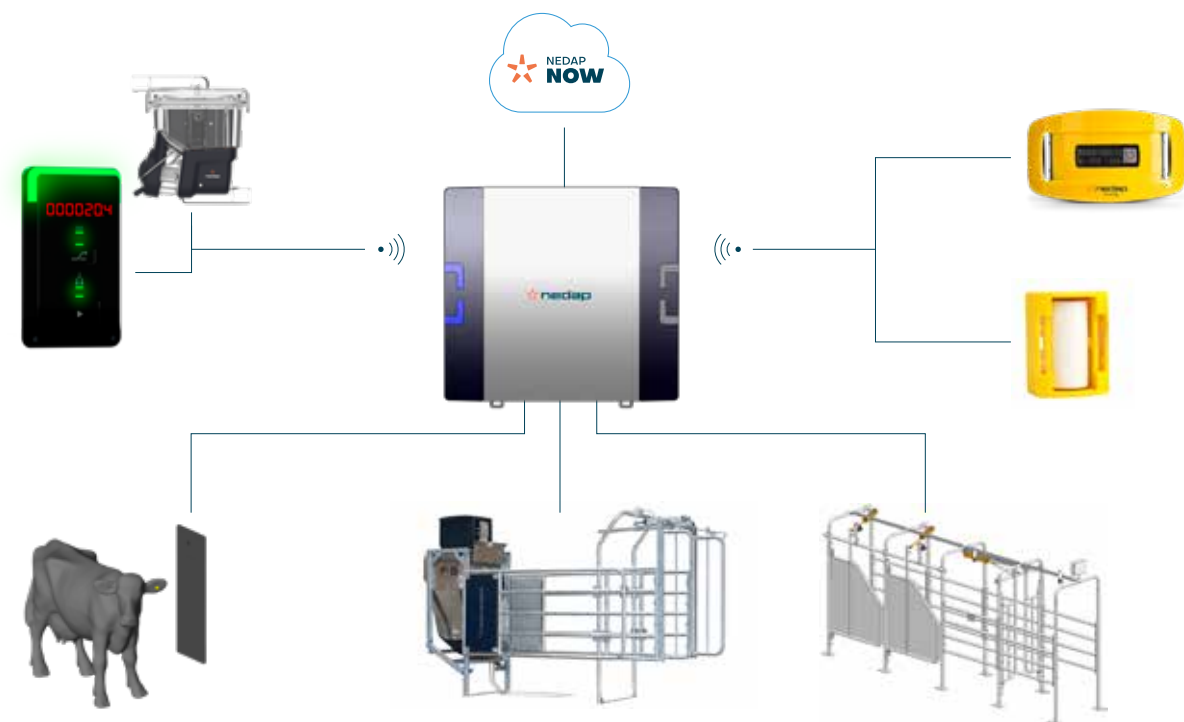
Die Nedap Identifikations Lösungen wurden in das Portfolio vieler Anbieter von Melkausrüstung integriert. Dadurch steht immer ein lokaler Partner zur Verfügung, der die Nedap-Identifikation anbietet.



Nedap Identifikation ist ISO-konform

Produktportfolio

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, die Nedap Identifikations Lösungen in einem Milchviehbetrieb zu implementieren. Unabhängig von der Betriebsgröße gibt es für jeden Milchviehhalter eine maßgeschneiderte und skalierbare Lösung, die seinen individuellen Bedürfnissen entspricht. Also, das nennen wir flexibel!



Mehr erfahren:
nedap.com/farmcontrol



Nedap
Postfach 104
7140 AC Groenlo
die Niederlande

+31 (0)544 471 444
livestockmanagement@nedap.com



Nedap FarmControl

Verbindet jede Kuh



Individuelle Tieridentifikation

Managen Sie Ihre gesamte Herde so effizient wie möglich. Konzentrieren Sie sich auf die Kühe, die Ihre Aufmerksamkeit tatsächlich benötigen. Ohne Zeit oder Energie zu verschwenden und mit der Möglichkeit, Stallprozesse wie Kuhverkehr und Fütterung zu optimieren. Eine Utopie? Nicht mit Nedap FarmControl!

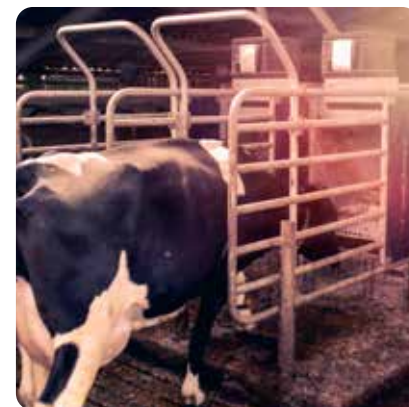
RFID (Radio Frequency IDentification) ist eine Technologie, bei der einzelne Tiere automatisch und drahtlos erkannt werden. Es ist die Grundlage für die individuelle Tierhaltung von Milchviehhaltern auf der ganzen Welt.

Die individuelle Identifizierung von Kühen ist essenziell, um eine einzigartige Tierdatei aufbauen zu können und alltägliche Aufgaben auf dem Betrieb zu automatisieren. Dies ist entscheidend, um fundierte Entscheidungen zu treffen und jeder Kuh die Aufmerksamkeit zu widmen, die sie benötigt, damit sie optimale Leistungen erbringt. Nedap FarmControl kann daher zu Recht als Herz der Milchviehhaltung bezeichnet werden.



Nicht ohne Grund haben 8 der 10 renommiertesten Automatisierungsanbieter weltweit Nedap FarmControl in ihr Portfolio integriert.

Die individuelle Tieridentifikation ist zudem die Grundlage für verschiedene Milchvieh-Managementlösungen im Produktportfolio von Nedap, die das Leben von Landwirten und Tieren verbessern.

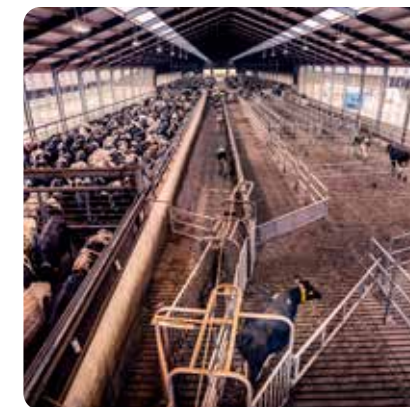


Fütterung

Optimale Produktionsergebnisse werden erzielt, indem jede Kuh automatisch mit dem am besten geeigneten Kraftfutter in der richtigen Menge versorgt wird. Dies führt zu noch mehr Kontrolle über die Leistung jeder einzelnen Kuh. Die Fütterungsstation folgt einer individuellen Futterkurve pro Kuh, die ihre optimale Leistung unterstützt und kann einfach basierend auf ihrer Milchleistung, Laktationsstadium, Produktionsgruppe oder als feste Ration eingerichtet werden.

Integration mit Nedap CowControl

Nedap CowControl überwacht jede Kuh rund um die Uhr. Der SmartTag, den die Kuh trägt, überwacht kontinuierlich deren Fruchtbarkeit, Gesundheit und ihren Aufenthaltsort. Auf dieser Grundlage erhält der Milchviehhalter relevante Hinweise und Erkenntnisse, um fundierte Entscheidungen zu treffen. Nedap Identifikation ist vollständig integriert mit Nedap SmartTag. Der SmartTag erkennt Ihre Kühe im Melkstand oder Roboter genauso wie in Ihren Sortier- und Weiterleitungslösungen sowie Futterstationen.



Kuhbewegung

Durch den Einsatz der Sortier- und Weiterleitungslösungen von Nedap können alle Kuhbewegungen auf dem Betrieb basierend auf einzelnen Kühen oder Kuhgruppen gesteuert werden. Vollautomatisch! Basierend auf bestimmten Zielen können Sie entscheiden, welche Kühe getrennt oder umgeleitet werden müssen und wohin sie geleitet werden müssen.

Integration mit Nedap MilkingControl

Nedap MilkingControl registriert die Milchleistung und den Milchfluss im Melkstand. Die Registrierung dieser Informationen pro Kuh erfolgt auf der Grundlage der Nedap Identifikations Lösungen. Milchviehhalter können bestimmte Kühe auf der Grundlage abweichender Indikatoren, die von Nedap MilkingControl bereitgestellt werden, automatisch separieren – z.B. aufgrund einer geringeren Milchleistung oder Milchfluss – um diese Kühe individuell kontrollieren zu können.

„Ich habe Nedap Identifikations Lösungen, MilkingControl und CowControl alle zusammen in meinem Betrieb implementiert. Alles passt nahtlos zusammen. Ich kann für jede Kuh bessere Entscheidungen treffen und gleichzeitig die Rentabilität meines Betriebs verbessern.“

Gerrit Hunnekink, die Niederlande



Optimale Herdenleistung und Betriebseffizienz durch individuelles Kuhmanagement unter Verwendung der weltweit führenden RFID-Lösungen.