

DATALOGIC TREIBT DIE DIGITALE TRANSFORMATION VON UNTERNEHMEN WEITER VORAN UND ERWEITERT SEIN SOFTWARE-LOSUNGSPORTFOLIO UM DATALOGIC CONNECT

Mit Datalogic Connect verändert Datalogic die Art und Weise, wie Unternehmen ihre Datenerfassungsprozesse überwachen und steuern. Die intelligente Plattform bietet fortschrittliche Funktionen für Fernüberwachung, zentrale Steuerung und datengestützte Einblicke – alles in einer einzigen Benutzeroberfläche. Von der Echtzeitüberwachung und Fernkonfiguration bis hin zu erweiterter Diagnose und vorausschauender Analyse ermöglicht Datalogic Connect es Unternehmen, die Geräteperformance zu optimieren, Ausfallzeiten zu reduzieren und den strategischen Mehrwert ihrer gesamten Geräteflotte zu maximieren.

Bologna, Italien, 15. Oktober 2025. – Datalogic, ein weltweit führender Anbieter im Bereich der automatischen Datenerfassung und industriellen Automatisierung, kündigt heute die Einführung von Datalogic Connect an – der ersten umfassenden digitalen IoT-Plattform des Unternehmens, mit der sich alle eingesetzten Geräte zentral steuern, verwalten und auswerten lassen.

Datalogic Connect wurde entwickelt, um die Betriebsleistung zu optimieren, Geräteausfälle zu reduzieren und die Einhaltung von Unternehmensrichtlinien sicherzustellen. IT- und Betriebsteams erhalten damit ein leistungsstarkes Tool, um sämtliche Datalogic-Geräte über einen zentralen digitalen Hub nahtlos zu verwalten – unabhängig davon, wo diese eingesetzt werden. Ob mobile Computer, Handscanner oder stationäre Scanner im Einzelhandel: Mit Datalogic Connect können Benutzer ihre gesamte Geräteflotte sicher aus der Ferne lokalisieren, konfigurieren, überwachen und Störungen beheben.

Mit der Einführung dieser Plattform unterstreicht Datalogic seinen strategischen Fokus, das Hardware-Angebot konsequent durch innovative Softwarelösungen zu ergänzen – mit dem Ziel, den Mehrwert für Unternehmenskunden und ihre Investitionen nachhaltig zu steigern. Ein flexibles, abonnementbasiertes Lizenzmodell bietet kontinuierlichen Support und stärkt Datalogics Ansatz einer langfristigen, partnerschaftlichen Zusammenarbeit.

Datalogic Connect basiert auf drei zentralen Funktionsbereichen, die flexibel an die Anforderungen jedes Unternehmens angepasst werden können:

Gerätesichtbarkeit:

Überwachen Sie jedes Datalogic-Gerät in Echtzeit – mit direktem Zugriff auf Verbindungsstatus, Akkuzustand, Garantiedetails und Standortdaten. Erweiterte Monitoring-Funktionen und detaillierte Systemprotokolle helfen, Offline-Probleme frühzeitig zu erkennen und den Support für die gesamte Flotte zu optimieren.

Gerätekonfiguration:

Führen Sie Firmware-Updates und benutzerdefinierte Konfigurationen für Tausende von Geräten bequem aus der Ferne durch. Planen Sie Aufgaben, setzen Sie unternehmensweite Richtlinien durch und stellen Sie sicher, dass alle Geräte stets sicher, konform und auf dem neuesten Stand sind – über eine einzige, intuitive Schnittstelle.

Geräteanalyse:

Nutzen Sie intelligente Diagnosen, Anomalieerkennung und prädiktive Wartung, um wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen. Identifizieren Sie leistungsschwache Geräte, prognostizieren Sie Batteriewechsel und vergleichen Sie den Scan-Durchsatz – für kontinuierlich gesteigerte Produktivität und reduzierte Ausfallzeiten.

Gezielte Lösungen für zentrale Herausforderungen

Ob Verkaufsfläche, Logistikzentrum oder Außendienst – die Anforderungen an Transparenz, Sicherheit und Kontrolle von Geräten steigen stetig. Viele Unternehmen kämpfen mit ungenutzten Assets, nicht konformen Konfigurationen und ungeplanten Wartungskosten.

Datalogic Connect begegnet diesen Herausforderungen durch:

- Echtzeit-Einblicke in Nutzung und Standort aller Geräte
- Fernüberwachung von Compliance- und Konfigurationsrichtlinien
- Automatisierte Software-Updates und Patches
- Integrierte Garantie- und RMA-Verfolgung
- Zentrale Steuerung sämtlicher Gerätetypen – von mobilen Computern bis zu Scannern und Peripheriegeräten

Zwei innovative Funktionen machen Datalogic Connect besonders leistungsfähig:

Eine automatische Echtzeiterkennung neuer Geräte ermöglicht die schnelle Registrierung ganzer Flotten, ohne manuelle Eingaben oder Seriennummern-Upserts. Zudem erlaubt der offene Plattformansatz die nahtlose Integration in bestehende MDM-Lösungen.

„Datalogic Connect erfüllt die Mission unseres Unternehmens, intelligente Lösungen bereitzustellen, mit denen Unternehmen effizienter arbeiten und sich auf ihre eigene Vision konzentrieren können“, erklärt Rosario Casillo, Executive Vice President Product and Solutions

Data Capture bei Datalogic. „Durch Echtzeit-Transparenz und fortschrittliche Analysefunktionen können unsere Kunden von reaktiver Wartung zu proaktiver Optimierung übergehen – und so Ausfallzeiten sowie Betriebskosten erheblich senken.“

Jetzt starten mit Datalogic Connect

Datalogic Connect ist ab sofort mit seiner Funktion Device Visibility weltweit verfügbar. Unternehmen können unmittelbar mit ihrer digitalen Transformation beginnen, indem sie die Geräteüberwachung auf einer Vielzahl von Datalogic-Geräten aktivieren.

Mit künftigen Plattform-Updates wird der Funktionsumfang sukzessive erweitert – bis hin zu umfassender Fernkonfiguration und erweiterten Analysefunktionen. Datalogic plant, das gesamte Data-Capture-Portfolio, einschließlich der Produktlinie Datalogic Mobile, in die Plattform zu integrieren.

Datalogic Connect – eine Plattform, unendliche Einblicke.