

RadioInventory

Artikel-Bewirtschaftung mit RFID-Technologie optimieren

RadiolInventory ermöglicht es mit der RFID-Technologie Artikelbestände und deren Bewegung in Echtzeit zu überwachen und zuverlässig zurückzuverfolgen. Optimieren Sie mit dieser Lösung Ihre Bewirtschaftungsprozesse für hochpreisige / schwer lagerbare Artikel.

Taggen der Artikel: Durch das Taggen der Artikel mit RFID, ist es möglich alle relevanten Informationen, wie z.B. die Serien-Nr, die Charge, das Verfalldatum usw., auf den Artikeln zu hinterlegen. RadiolInventory ermöglicht es so jeden Artikel unverwechselbar zu überwachen und zurückzuverfolgen.

Authentifizierung: Die Artikelentnahme kann zudem einfach mit einem Schritt um die Authentifizierung des Personals erweitert werden. So ist es mit geringstem Aufwand möglich, Artikel bestimmten Mitarbeitern zuzuweisen und später einfacher den Patientenfällen zuzuordnen.

Dynamisierte Bestellmengen: Anhand des Verbrauchs werden die Bestellmengen berechnet und dynamisch dem Bedarf angepasst. Dabei werden Wochenenden und Feiertage, sowie hinterlegte Sicherheitsbestände berücksichtigt. So ist es möglich effizienter den Bedarf zu bestimmen und Lieferengpässe zu vermeiden.

Die Vorteile von RadiolInventory auf einen Blick:

- Vollautomatische Bewirtschaftung und Erfassung
- Führt das Lager exakt auf Charge, Seriennummer etc.
- Fehlerfreie Entnahme
- Leuchtet komplette Regale oder Schränke aus
- Geringe Bewirtschaftungskosten



Im Moment bieten wir unser RFID-System für hängende Ware, wie bspw. Katheter an. Um diese Artikel mithilfe der RFID Antennen zu erfassen, werden diese an einer speziellen Vorrichtung in Ihrem Regal oder Schrank angebracht.