



Servinvent.

Die digitale Plattform zum einfachen, kostengünstigen und schnellen Erfassen und Verwalten von beliebigen Geräten und Gegenständen.

Mit Servinvent können Hersteller, Wiederverkäufer und Betreiber von Geräten und Gegenständen jeglicher Art, diese einfach und schnell erfassen und verwalten. Dies beinhaltet die Zustandsverwaltung, bis hin zum End of Life-Zyklus sowie die Verwaltung der dazugehörigen Dokumentation und Zertifikate eines Gerätes. Die Reparatur- und Serviceprozesse können aktiv gesteuert, dokumentiert und überwacht werden.

AUSGANGSLAGE.

Durch neue Regularien wie MDR (Medical Device Regulation) werden Hersteller, Wiederverkäufer und Betreiber in der Medical Branche stärker in die Pflicht genommen. Betreiber müssen dafür sorgen, dass Geräte gemäss Vorgaben der Hersteller gewartet und dokumentiert werden. Dabei wird die Verwaltung von Gerätedaten und die Historisierung von Wartungsarbeiten heute vor allem durch manuelles Erfassen und Pflegen von Datensätzen in statischen Listen und Datenbanken vorgenommen. In modernen ERP wird zwar sehr oft die Verwaltung von Geräten angeboten, doch diese sind meist sehr kompliziert aufgebaut, eine Erfassung und Pflege dieser Daten äusserst zeitaufwendig und kompliziert.

LÖSUNG.

Servinvent ist heute wegen der Einfachheit in der Bedienung und der Umsetzungsmöglichkeit für die MDR Anforderungen (Medical Device Regulation) speziell im medizinischen Umfeld sehr beliebt. Spitäler, Pflegeheime, Physiopraxen, Zahnarztpraxen, Labore und Tierarztpraxen haben die Software für sich entdeckt.

Die Industrie nutzt die Software zum Erfassen und Verwalten von Maschinen, Werkzeuge, Fahrzeugparks, Messgeräten und Prüfmitel aller Art, für einfach alle Gegenstände mit einem Wartungs-, und Reinigungszyklus, inklusive Zertifikat- und Dokumentationen-Verwaltung.

Die webbasierte Plattform «Servinvent» ist ohne Installation auf jedem beliebigen Gerät mit einem Webbrowser nutzbar. Daten können über Schnittstellen automatisiert von ERP-Systemen importiert oder auch direkt mithilfe der Servinvent Benutzerschnittstelle erfasst werden.

Anwendende erhalten eine Übersicht über alle Geräte und können sich kommende oder fällige Wartungstermine anzeigen lassen. Servicetechniker haben die Möglichkeit, Geräte mithilfe von QR oder Datamatrix Codes via Mobile (Smartphone oder Tablet) zu scannen und durchgeführte Wartungen direkt über die Servinvent Plattform zu erfassen oder benötigte Instruktionen, Manuals und Zertifikationen abrufen.



Weitere Informationen:
bechtle.com/



Name	Status	Lebenszyklus	Datum	Artikelnummer	Seriennummer	UDI	End of Life	Wartungs Fälligkeitsdatum
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42217	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42215	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42212	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42213	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42216	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4100-0400410	42214	7630828905237	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto profile	-	-	-	GM4151-0051410	42495	7630828905855	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto Schließvorrichtung	-	-	-	GM2152-0052002	0005021	7630828905960	7. Dez. 2030	7. Dez. 2030
SWISS opto Beckenüberlaufbehälter	-	-	-	GM4110-001	0005041	7630828914028	8. Dez. 2030	8. Dez. 2030
SWISS opto variator	-	-	-	GM4050-0005000	46156	7630828907828	8. Dez. 2030	8. Dez. 2030
SWISS opto IEP stabile mini	-	-	-	GM4551-0705100	08783	7630828913126	8. Dez. 2030	8. Dez. 2030
SWISS opto redukt. hpl	-	-	-	GM6151-0300000	01194	7630828910768	10. Dez. 2030	10. Dez. 2030
SWISS opto Schließvorrichtung	-	-	-	GM2152-0125002	0005025	7630828901024	6. Dez. 2030	6. Dez. 2030

DIE HIGHLIGHTS IM ÜBERBLICK.

- Unterstützung bei der Umsetzung von Regularien wie MDR und andere
- Verwaltung von beliebigen Gerätetypen und deren Dokumentation
- Erfassung von gerätetypenspezifischen Wartungszyklen
- Historisierung von Wartungsarbeiten
- Koordination von Inspektionen, Wartungen, Reparaturen und End-Of-Life
- Schnittstelle Import / Export der Gerätedaten von ERP-Systemen zu Servinvent und umgekehrt
- Generierung von QR-Codes zur Identifizierung von Geräten
- Scanning von Geräten mit QR- und Datamatrix-Codes
- Getrennter Zugang für Hersteller, Wiederverkäufer und Betreiber
- Benutzer- und Rechteverwaltung
- Kann als Ergänzung zu bestehenden Lösungen eingesetzt werden
- Zugriff via Mobile und Desktop Geräte

Warum Bechtle.

Als ein führender IT-Dienstleister der Schweiz sind wir, Bechtle Schweiz AG, für KMU, Grosskunden und öffentliche Institutionen der Partner erster Wahl für Consulting, IT-Infrastruktur, Cloud-Lösungen, IT-Services und Software.

Unser Angebot umfasst von der Beratung über die Umsetzung bis zum Betrieb den gesamten IT-Lifecycle. Unsere Kunde profitieren von höchsten Partner-Zertifizierungen bei den meisten namhaften Herstellern.

Gloor AG

Telefon + 41 34 427 47 47

gloor@gloor.ch | gloor-medical.ch

Burgdorf | Sursee | Lübeck DE

Bechtle Schweiz AG

Telefon +41 848 820 420

info.ch@bechtle.com | bechtle.ch

Basel | Bern | Mägenwil | Morges | Petit-Lancy | Pratteln | Rotkreuz | St.Gallen

Warum Gloor.

Als innovative KMU und renommierter Hersteller von Medical Armaturen und Gasentnahmegesetzen im Medical Markt kennen wir die Spitallandschaft Schweiz äusserst gut. Die Bedürfnisse unsere Kunden, gerade beim Gerätemanagement und / oder bei verschiedenen Produkt - Wartungsthemen, beschäftigen uns tagtäglich. Lösungsorientiert und praxisnah begleiten und unterstützen wir unsere Kunden bei diesen komplexen Projekten.

GLOOR
MEDICAL

Ihr starker IT-Partner.
Heute und morgen.

