



MobiDiK securPharm Arbeitsplatz



Richard Müller GmbH, Dortmund

Westfalendamm 263
D-44141 Dortmund

Telefon (0231) 94 10 500
Telefax (0231) 94 10 501
vertrieb@richard-mueller.de
www.richard-mueller.de

Ein Netzwerk aus Kompetenz

Das Thema securPharm ist bei allen Apotheken präsent. Ab Februar 2019 werden in Deutschland alle rezeptpflichtigen Medikamente über Seriennummern zu identifizieren sein und müssen im Rahmen des Wareneingangs oder der Abgabe an eine zentrale Stelle gemeldet werden.

Bei der hier beschriebenen Lösung handelt es sich um ein in sich geschlossenes System für die Prüfung und Abmeldung der Seriennummern über eine Kombination aus stationärem Scanner und Anwendungssoftware. Mit dieser Lösung sind Sie

„startklar für securPharm 2019“

MobiDiK SecurPharm Arbeitsplatz

Diese Lösung bietet eine autonome Variante für die Erfassung der SecurPharm Seriennummern über ein Förderband. Das Prinzip ist ähnlich wie im Supermarkt. Der Anwender erfasst über den stationären 2D Scanner den Barcode der Packung und legt im Anschluss die Ware auf das Förderband. Die Prüfung / Abmeldung erfolgt unmittelbar und wird dem Anwender am Bildschirm angezeigt. Bei fehlerhaften Seriennummern bleibt das Band stehen und die Meldung erscheint direkt auf dem angeschlossenen PC.



Das System wird komplett geliefert und aufgebaut und besteht aus folgenden Komponenten:

- 2D integrierter, stationärer Scanner
- Förderband (ca. 1 Meter, weitere Längen gegen Aufpreis möglich)
- All-In-One PC mit Touch-Funktion, WLAN / LAN Anschluss und Windows 10
- vorinstallierte Lösung MobiDiK SecurPharm

Für die Inbetriebnahme muss der Arbeitsplatz lediglich mit dem Internet verbunden werden und die individuellen Kundendaten (Anmeldung bei SecurPharm erforderlich) hinterlegt werden.

Software MobiDiK SecurPharm

Die MobiDiK Lösung verbindet sich automatisch mit dem deutschen securPharm-Server und liefert alle relevanten Informationen zum Status über die folgenden Funktionen:

Prüfen

Über diesen Menüpunkt erfolgt die Scannung der Artikel im Modus Prüfen oder Prüfen und Abmelden.

Auswertung

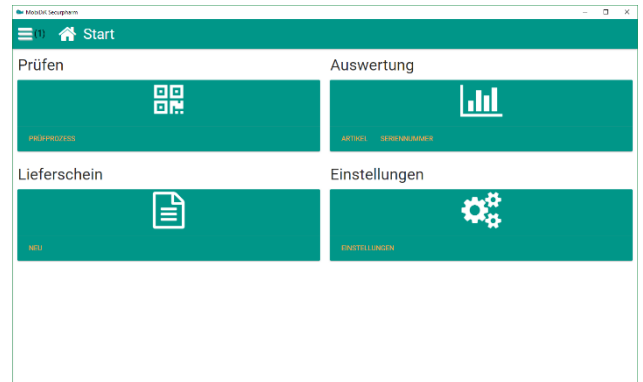
Suchmöglichkeiten über Artikel oder Seriennummern zu statistischen Zwecken.

Lieferschein

Mit dieser Funktion werden im Rahmen der Scannung zusätzlich Lieferscheine für die Abgabe an Dritte erzeugt. Diese Funktion ist nur in Verbindung mit einer Anbindung an die Warenwirtschaftssysteme AGFA ORBIS, SAP und AMOR III möglich.

Einstellungen

Hier werden die kundenindividuellen Einstellungen zur Benutzersteuerung sowie die Anmeldedaten zu securPharm hinterlegt.



Prüfprozess

Nach Start des Prüfprozesses in der Software starten das Förderband sowie der Scanner automatisch. Jeder gescannte Artikel wird auf dem Bildschirm visualisiert und an den deutschen Server übermittelt. Die Bezeichnung zum Präparat wird aus dem Datenbestand des ABDA Artikelstamms ermittelt. Das Ergebnis wird auf dem Bildschirm angezeigt. Für den Fall, dass der Server aus technischen Gründen nicht zur Verfügung steht, speichert die Software die Daten je Packung und übermittelt diese dann zu einem späteren Zeitpunkt.

EAN	Artikelnummer	Artikel	Charge	Ablaufdatum	Abgemeldet	Seriennummer
440595087595	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊘	123456789012
42545437347	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊘	123456789019
440595087595	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊙	123456789016

Wurde die Seriennummer bereits durch eine andere Quelle abgemeldet oder ist nicht bekannt, erfolgt eine Rückmeldung auf dem Bildschirm. Zusätzlich bleibt das Förderband stehen, um die betroffene Ware vom Band nehmen zu können.

EAN	Artikelnummer	Artikel	Charge	Ablaufdatum	Abgemeldet	Seriennummer
440595087595	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊘	123456789012
42545437347	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊘	123456789019
440595087595	425364617258310300000	Awesome Soft Keyboard	ABC1234567	01.01.2018	⊙	123456789016

Wartung und Betreuung

Für den laufenden Betrieb wird ein Servicevertrag angeboten. Dieser deckt folgende Bereiche der Installation ab:

- Update Service für ABDA Artikelstamm (alle 14 Tage)
- Kostenfreie Hotline und Remote Unterstützung durch den Support von Richard Müller
- Hardware Wartung, für den Fall, dass ein Defekt an Bauteilen auftritt.

Preise

MobiDiK SecurPharm Arbeitsplatz € 18.000, --
- Inklusive Aufbau und Inbetriebnahme vor Ort (Deutschland)
- Wartung für das Kalenderjahr 2019

Wartungsvertrag für Folgejahre pro Monat: € 490, --

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen MwSt. von 19 Prozent.

Unternehmensprofil

Das Unternehmen Richard Müller wurde 1904 in Dortmund gegründet. Zu diesem Zeitpunkt war es der erste Anbieter von Schreibmaschinen in dieser Region. Mit dem Siegeszug der Personal Computer war Richard Müller der erste autorisierte IBM Fachhändler in Dortmund. Im Jahr 2002 wurde das Unternehmen mit dem Innovationspreis „LOG-IT“ der europäischen Union und des Wirtschaftsministeriums NRW ausgezeichnet. Dort ging es um die optimale Verbindung von logistischen Prozessen und IT. Derzeit beschäftigt das Familienunternehmen 25 Mitarbeiter und fokussiert sich auf die Programmierung und Einführung von mobilen Lösungen im Bereich Industrie, Handel und dem Gesundheitswesen.

Software MobiDiK (Mobile Datenerfassung im Krankenhaus)

Seit Mitte der 80er Jahre erstellt und vertreibt das Unternehmen Lösungen für das Gesundheitswesen. Im Fokus stehen heute in erster Linie logistische Prozesssteuerungen über die Lösung MobiDiK Lager, Apotheke und WEB. Derzeit setzen über 80 Krankenhausapotheken, mehrere führende private Krankenhausträger und Verbünde sowie kommerzielle Logistiker und Onlineplattformen die Lösung für die Abbildung ihrer Bestell- und Lieferprozesse ein. Etwa 300 Krankenhäuser in Deutschland, Österreich und der Schweiz nutzen die MobiDiK Lösung.

Seit 2005 verfügt MobiDiK zusätzlich über ein eigenes Lagerverwaltungssystem, welches speziell für den Bereich Gesundheitswesen entwickelt wurde. Bei MobiDiK handelt es sich um eine modular aufgebautes System, welche es ermöglicht, alle Kundenstrukturen von großen Universitätskliniken bis hin zu dezentralen Lösungen für Logistiker über ein System abzubilden.

Kontakt:

Richard Müller GmbH
Herr Jens Müller
Westfalendamm 263
44141 Dortmund
Tel.: 0231 / 9410500
Mail: vertrieb@richard-mueller.de