



Rx- Universe®

Rx- Universe®

LAB MANAGEMENT SOFTWARE FÜR DIE RX-PRODUKTION

Rx-Universe

LAB MANAGEMENT SOFTWARE

Begrenzte LMS-Systeme, kaum verfügbare Unterstützung durch Experten und ein Mangel an auswertbaren Produktionsdaten sind für Labs die größten Hindernisse für Labs, ihr volles Potenzial auszuschöpfen. Rx-Universe, die führende Lab Management Software auf dem Markt, ist das ultimative Werkzeug, für Labs, um ihre Ziele zu erreichen: Effizienz, Qualität und Wirtschaftlichkeit.

Rx-Universe ist die perfekte Lösung für alle Labs, die eine zuverlässige und einfach zu bedienende Rx-Lab Management Software suchen.

Diese leistungsstarke Unternehmenslösung bietet Labs:



Umfassende Produktionskontrolle:

dynamische Workflows, Automatisierung und Integration von Werkzeugen zur Überwachung jedes Auftrags von Anfang bis Ende und zur kontinuierlichen Anpassung des Produktionsprozesses, um Effizienz und Qualität zu steigern



Integrierte Business Intelligence

Echtzeit-Zugriff auf vollständige und genaue Daten und zuverlässige Analysen aus dem Lab und der Produktionsumgebung, für schnelle und fundierte Entscheidungen



Modernes Bedienerlebnis

eine modern und einfach zu bedienende Browseroberfläche, die mit jedem Gerät und Betriebssystem genutzt werden kann und in vielen Sprachen verfügbar ist



Flexible + skalierbare Architektur

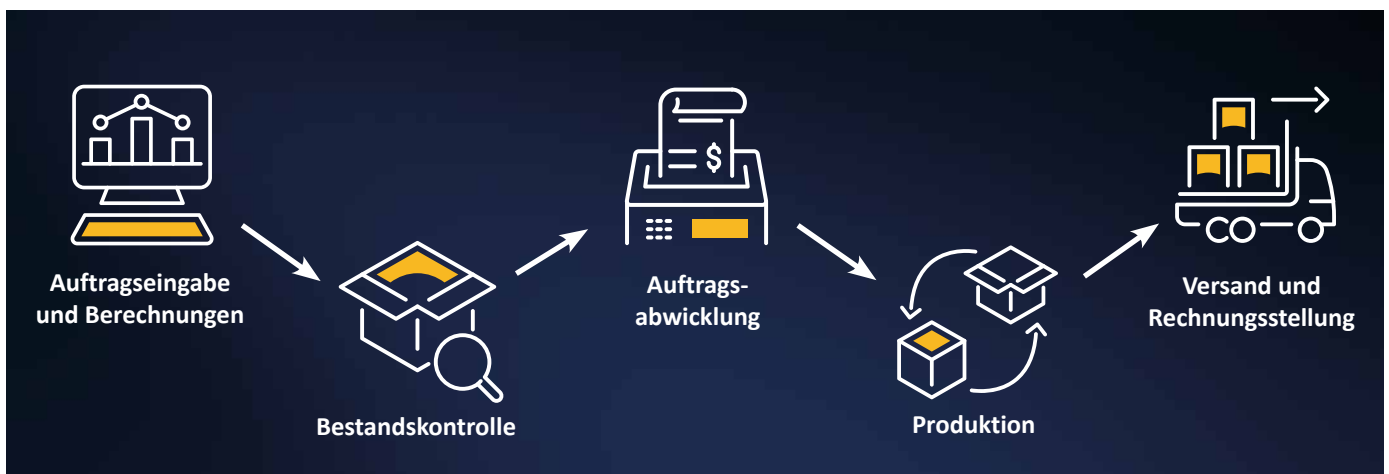
Modulares Softwaredesign mit verschiedenen Optionen, die sich an jede Lab-Größe und -Struktur anpassen und bei Wachstum nahtlos skalieren lassen. So werden sowohl die Bedürfnisse von kleinen In-Store-Labs mit 20 Jobs pro Tag, als auch die von großen Labs mit 5000+ Jobs pro Tag berücksichtigt

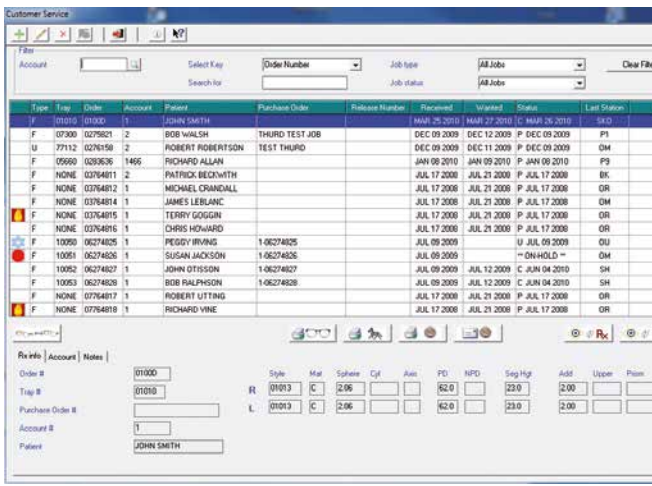


Überragende Branchenkompetenz und Unterstützung

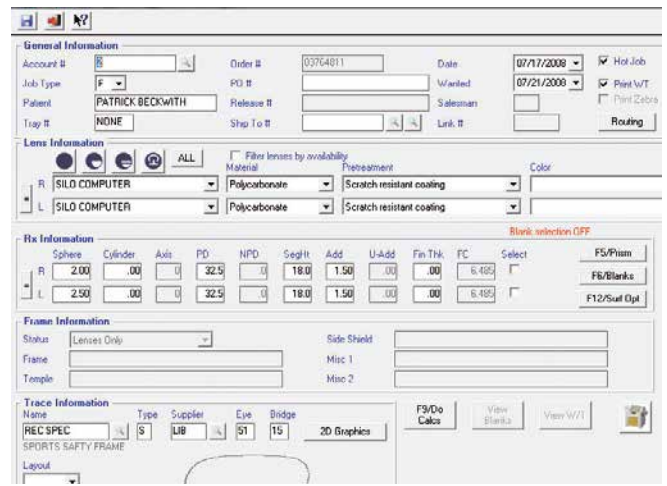
Ein globales Team von Experten steht bereit, um jedes Problem zu lösen- von der Installation bis hin zur technischen Unterstützung auf Abruf.

Gesteigerte Produktivität & maximale Effizienz. Die Funktionalität von Rx-Universe Lab umfasst:





Hauptbildschirm Kundenservice



Eingabebildschirm für die manuelle Erfassung von Aufträgen

ÜBERSICHT PAKETE & MODULE

	Rx-Universe Pakete	Rx-Universe Easy	Rx-Universe Basic*	Rx-Universe 360	Nur in Nord-amerika Rx-Universe Micro	Nur in Süd-amerika Rx-Universe Toric
	Für Labs mit	Metro-Lab max. 100 Jobs/Tag	>100- 5,000+ Jobs/Tag	unbegrenzte Jobs/Tag	max. 100 Jobs/Tag	max. 100 Jobs/Tag
Standardmodule	Rx-Order verwaltet Informationen zur Auftragsfassung und-bearbeitung	●	●	●	●	●
	Rx-Device bildet die Schnittstelle zu allen Produktionsanlagen (Satisloh und Fremdgeräte)	●	●	●	●	●
	Rx-Edge verbindet und kommuniziert mit Endbearbeitungsgeräten	●	●	●	●	●
	Rx-Performer Digital Integration in digitale Design-Rechner	●	●	●	●	●
	Rx-Performer Toric Berechnungsmodul für torische Standard-Rx-Linsen	●	●	●	●	●
	Rx-Tracking verfolgt und verwaltet Arbeitsabläufe	●	○	●	●	●
	Rx-Xplore Bietet Zugang zu integrierten vordefinierten Berichten	●	●	●	●	●
	Rx-Connect elektronischer Auftragsingang und Übermittlung von Labor zu Labor	●	○	●	○	○
	Rx-Pricing verwaltet Preislisten, erstellt Preisdokumente und exportiert Rechnungsdaten	●	○	●	○	○
	Rx-Inventory Bestandskontrolle für Brillengläser, Halbfertigprodukte und Fassungen	●	○	●	○	○
Erweiterte Module	Rx-Xplore Designer erstellt benutzerdefinierte Berichte und Dashboards zur Anzeige von Produktionskennzahlen	○	○	●	○	○
	Rx-Site Remote-Bestellmöglichkeit mit Auftragsverfolgung	●	○	●	○	○
	Rx-Site (North America only) Remote-Bestellmöglichkeit mit Auftragsverfolgung	○	○	○	○	○
	Rx-Transfer ermöglicht Datenexport mittels API-Verbindung	○	○	●	○	○
	Vision Web Interface elektronische Bestelloberfläche mit Vision Web Service	○	○	○	○	○
	Eyefinity Interface elektronische Bestelloberfläche mit Eyefinity eLab Service	○	○	○	○	○
	Rx-PMS Interface Schnittstelle für elektronische VC-Bestellung mit Drittanbieterquelle	○	○	○	○	○
Anzahl inkludierter Lizenzen: erforderlich, um Arbeitsplätze, Maschinenschnittstellen, digitale Rechner etc. einzubinden, zusätzliche Lizenzen können in 5-er Schritten erworben werden		10	10	15	5	1

* nicht in Nordamerika verfügbar

● inklusive ○ optional



Benutzerdefinierte Berichte und Dashboards bieten leistungsstarke Einblicke und Analysen über das Lab

Rx-Universe verwaltet die Prozessinformationen für die gesamte Rx-Herstellung, berechnet und verarbeitet Standard- und Freiformgläser und unterstützt auch komplexe Aufträge wie die Berechnung von Fassungskurven, spezielle Facetten, Satteltori, etc.

Rx-Universe ist mit den neuesten Maschinen und Software von Satisloh (einschließlich MES-360) und anderen Herstellern kompatibel. Im Gegensatz zu vielen anderen LMS auf dem Markt sind alle Anbindungen bestehender Lens Design Software (LDS) an Rx-Universe völlig kostenlos. Auch neue Softwarefunktionen werden automatisch und ohne zusätzliche Kosten implementiert.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Systemanforderungen:

Alle Netzwerke benötigen ein Windows 2008/2012/2016 Betriebssystem der 32/64-Bit-Serverklasse.

Datei-Server-Spezifikation:

- Windows 2008/2012/2016 Server 32/64-Bit
- 16 GB RAM oder mehr
- 100 GB freier Festplattenspeicher
- Backup-System (Band, externes USB-Laufwerk, webbasierte Backup-Lösung)
- Dual or Quad-Core-Prozessor empfohlen
- Antivirus Software
- offener Router-Port 5640, 6523

Rechner-Spezifikation:

- Windows 10
- 8 GB RAM oder mehr

Peripherie:

- Laserdrucker
- Barcode-Leser (optional)

Verbindungen:

- Internet
- Teamviewer (für technischen Support)
- 1 USB-Port für Security-Dongle
- 100/1000 Mbit LAN-Verbindung

Geräteschnittstellen:

- jeder Arbeitsplatz muss Zugang zu mehreren seriellen Schnittstellen haben, entweder über eine Multiserial-Karte im Computer oder über eine TCP/IP-Karte mit mehreren seriellen Schnittstellen
- kompatibel mit allen multiseriellen IO-Karten von Windows
- unterstützt serielle VC DCS- und TCP/IP-Schnittstellenprotokolle

Ein laufender Service- und Wartungsvertrag ist erforderlich. Detailliertere Spezifikationen sind auf Anfrage erhältlich.

Rx-Universe ist ein Warenzeichen von Optical Lab Software Solutions, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern, verwendet unter Lizenz von Satisloh

Änderungen der technischen Daten ohne Ankündigung vorbehalten. Wenden Sie sich zur Klärung von Einzelheiten bitte an Satisloh.

KONTAKT

Satisloh AG

Neuhofstrasse 12
CH- 6340 Baar
Schweiz
Tel.: +41 (0) 41766 16 16
E-mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

Nordamerika

Tel.: +1 262 255 6001
E-mail: info.usa@satisloh.com

Europa

Tel.: +49 (0) 6441 912 0
E-mail: info.de@satisloh.com

Asien

Tel.: +852 27 56 7711
E-mail: info.asia@satisloh.com

Zentral- und Südamerika

Tel.: +55 11 2930 8600
E-mail: info.latam@satisloh.com

Service

+1 262 255 6001
service.usa@satisloh.com
+49 (0) 6441 912 222
service.de@satisloh.com
+852 27 56 7654
service.asia@satisloh.com
+55 11 2930 8600 (pt)
+57 300 798 3374 (es)
service.latam@satisloh.com

satisloh®