

st2win. retail[®]

- » Individualisierte Kassensystemsoftware
- » Optimierte Retaillösungen

Individualisierte Kassensystemsoftware

Die Kassensystemsoftware **st2win.retail®** der Lime-Tec AG ist eine anpassungsfähige und innovative POS-Kassen-Lösung, welche von Grund auf eine sehr breite Funktionsbibliothek beinhaltet. Sie deckt auch den individuellen Bedarf nach speziellen Funktionen ab.

Den benötigten Transaktionen und Transaktionsarten werden Eigenschaften und Methoden gemäss den gewünschten Kundenprozessen zugewiesen. Funktionalitäten und die grafische Oberfläche sind unabhängig voneinander. Die Trennung des Funktionskerns von der Bedieneroberfläche und dem Betriebssystem führen zu einer einfachen Installation mit grösstmöglicher Betriebssystemunabhängigkeit. Dies macht **st2win.retail®** zu einer einfach managbaren und individuellen Retail Kassensystemsoftware, basierend auf den Standards am POS.

Die **st2win.retail®** POS-Gesamtlösung für den Detailhandel ist sehr umfassend, zukunftssicher, flexibel und skalierbar, da sie auf modernster Technologie aufbaut.

Anpassungen an eine Kassen-Standardsoftware können in der Entwicklung einen unter Umständen nicht genau voraussehbaren Aufwand an Zeit und Geld bedeuten. Die Anbindung an ein CRM-, ERP-System ist grundsätzlich gewährleistet, doch im Detail liegt die Herausforderung für den Systemintegrator. Eine einfache Warenwirtschaft ist Bestandteil des Programms, häufig wird aber die Anbindung an ein bestehendes System vorgenommen.

Mit **st2win.retail®** kann jederzeit sich veränderten Anforderungen Rechnung getragen werden. Dadurch ist ein hoher Investitionsschutz gewährleistet.

st2win.retail® ist eine Kassenapplikation, die im Einzelkassenverbund wie auch im Filialnetzwerk eingesetzt wird. Eine der wichtigsten Voraussetzungen im Betrieb ist die jederzeitige Sicherstellung des Verkaufsvorgangs, unabhängig von allen möglichen Netzwerkverfügbarkeiten.

Die Kassensystemsoftware **st2win.retail®** der Lime-Tec AG überzeugt durch eine benutzerfreundliche Bedienung. Sie ist optimiert für Touchscreenterminals und hardwareunabhängig. Es besteht keine Abhängigkeit zwischen Funktionalität und grafischer Oberfläche. **st2win.retail®** ist nicht webbasiert und daher können Funktionsausfälle vermieden werden.

Die drei Hauptbereiche von **st2win.retail®** sind:

1. Standardisierte Transaktionsarten

z.B.: Verkauf, Zahlung, Warenbewegungen, Depot, Gutscheinverkauf und -annahme, Retouren u.v.a.m.

2. Offen konfigurierbare Transaktionsarten

z.B.: Sammelverkauf, Geldverschiebungen, Inventuren, beliebige Kredi/Debi Zahlungsmittel-Verkäufe, virtuelle Kassen, Lieferservice, Leihwaren, Spesen, Weglegen von Transaktionen u.v.a.m.

3. Dienste

z.B.: Datendistribution/Replikation, Mail, Notification-Dispatcher (Report-Server), Maintainer (Daten-Integritäts- und Updatetool), Status-Viewer (GlobalStatusControl für Device und Dienst-Kontrolle), Import-Export-Manager u.v.a.m.

Weitere mögliche Anforderungen und Funktionen:

Filialverwaltung, Lieferantenverwaltung, Lagerwirtschaft, Stammdatenpflege, Kundeninformation, Arbeitszeitmodul, Webshopanbindung, Währungswechsel, Kundenkarten, Rabattsysteme, Benutzerverwaltung, Spezialtasten etc.

Weitere Funktionsbeschreibungen

Die nachstehende Liste beschreibt einige Funktionen, die von unseren Kunden häufig verwendet werden. Selbstverständlich ist diese Auflistung nicht abschliessend:

Belege/Reports

Benötigte Belege und Reports können individuell zusammengestellt werden. Sie können entweder nur am Bildschirm angesehen oder anschliessend ausgedruckt oder exportiert (z.B. PDF, XLS, XML, HTML, etc.) werden. Es stehen bereits diverse Reports und Belege zur Verfügung, individuelle Berichte können definiert werden. Bestehende Standardreports sind z.B.: Artikelreport, Warengruppenreport, Renner-Pennerliste, Warenbestandreports, Hauptwarengruppenreport, MwSt-Auswertung, Rabattauswertung, Zahlungsmittelreport, Bedienerreport etc. Alle Listen können pro Tag, Woche, Monat, Jahr und nach verschiedenem Hierarchielevel (Mandant, Land, Region, Filiale, Rayon, Kasse) erstellt werden. Dies gilt auch für eine Vielzahl von Belegen für alle verfügbaren Transaktions- und Verbuchungsarten.

Elektronisches Journal

Alle abgeschlossenen Transaktionen inkl. Kassenbon werden in einer Logtabelle abgelegt und können dort nach bestimmten Kriterien gesucht, angesehen oder gedruckt werden.

Fremdwährung

Das Führen sämtlicher möglicher Fremdwährungen inkl. Münz- und Notenstückelungen ist möglich. Die Grundwährung als auch die Währung für das Retourgeld sind frei wählbar. Sämtliche Anzeigen und Belege sind in einer frei wählbaren Währung auf Währungsknopfdruck möglich.

Import-Export Manager

Konfigurierbare und zeitlich steuerbare Schnittstelle zwischen st2win.retail® und Fremdsystemen. Import-Beispiel: automatisiertes Einlesen von aktualisierten Stammdaten. Export-Beispiel: automatisiertes Bereitstellen von Transaktions-Daten im XML-Format.



Hauptkasse

Kontrollstelle mit Noten und Münzzähloberfläche, Kontrolle der Kassen und Belegabrechnungen, Kontrolle sämtlicher Zahlungsmittel, Abschöpfungen und Einlagen, Soll und Ist -Geldkontrolle.

Weglegen von Transaktionen / Sammeleinkauf

Mehrere, gleichzeitig begonnene Transaktionen können jederzeit weggelegt und bei entsprechender Konfiguration von jedem anderen Device des Netzwerkes wieder aufgerufen und abgeschlossen werden. Damit können auch ladenübergreifende Sammeleinkäufe, Konfektionierungsaufträge, Liefervorbereitungen u.a.m. über normale Standardtransaktionsvorgänge vorgenommen werden.

Mobile Datenerfassung

Mobile Datenerfassung und WWS-Transaktionsarten, Kunden-Bestellung, Lagerbestellung, Materialbestellung, Wareneingang, Depoterfassung, Depotauflösung, Warenverschiebung, Gebindeverschiebung, Inventar.

Transaktions-Vorerfassungsterminal

Ein Verkauf kann an einem Tisch mit dem Kunden besprochen werden, sämtliche Angaben des Kunden können dort erfasst werden, Artikel, Adresse, Zahlungsmittel, Autorisierung der KK etc. Die vorefasste Transaktion kann von irgendeiner Kasse abgeholt werden, als Referenz dient der Belegbarcode. Diese Transaktion kann an der Kasse dann bezahlt und abgeschlossen werden, ohne dass der Kunde selber an die Kasse gehen muss.

Schnittstellen

Erweiterte Schnittstellen für individuelle Kundenlösungen, wie Waagen, Parkplatzsysteme usw. Standard-Schnittstellen (uni- oder bidirektional): ODBC, Oracle, XML, TXT, XLS, Axapta, Abacus, ProConcept, diverse AS400 Systeme, IDOC (Ziel: auch direkt ohne Konverter).

Transaktionsarten

Verkauf, Faktura, Spesen, Ankauf, Rücknahme, Debitoren-Zahlung, Depot-Einnahme, Depot, Rückzahlung, Anzahlung, Change, Gutschein Verkauf und Rückzahlung, Sammeleinkauf, Leihware, Lieferservice, Paketservice, Speditionsservice, Nacherfassung systemfremder Kassen, alle WWS-Transaktionsarten u.v.a.m.

Daten Reorganisation

Ein frei definierbares Lösch-, Komprimierungs-, Saldierungs- und Archivierungstool, das Daten nach einer frei definierbaren Anzahl Tagen archiviert, komprimiert, saldiert und, falls gewünscht, nach einer frei definierbaren Zeit ganz löscht und/oder in ein weiteres Archivierungssystem übermittelt.

Kundenkarte / Personalkarte

Die Kundenkarte wird an einem kassenintegrierten Magnetkartenleser eingelesen, die Karte wird via Blacklist Table geprüft und als Zahlungsmittel frei definierbar abgeschlossen. Die Kundenkarte kann auch via Scannerinput/Decodiertabelle frei definiert werden. Direkte, asynchrone Webservice-Abfrage auf dem Host (z.B. Berechtigungen, Kundenadresse, Karten-/Punktesaldo, etc.)

Daten Replikation

Daten können von irgendeinem System auf ein anderes System komprimiert/repliziert werden, dies über mehrere Stufen, VKT-Kasse-Backoffice-Zentrale. Von welchem System auf welches System welche Tabellen gesendet oder empfangen werden sollen, kann frei eingestellt werden. Das System kontrolliert selbständig Redundanzen, die Überwachung der Replikation erfolgt über einen parametrisierbaren Statusviewer. Es können für den Fehlerfall automatische Mails oder SMS-Meldungen versendet werden.

**Lime-Tec AG**

Die Firma Lime-Tec AG wurde im Jahre 1999 als Aktiengesellschaft mit Sitz an der Vogelsangstrasse 11 in Effretikon mittels eines Spin-Off aus der Firma NCR (Schweiz) AG gegründet.

Heute ist Lime-Tec AG einer der grössten unabhängigen Anbieter von Retail Gesamtlösungen mit mehreren hundert POS Systemen im europäischen Raum, mit dem Schweizer Markt als Schwerpunkt.

Im Verlauf der Jahre wurden diverse strategische Partnerschaften eingegangen und erfolgreich betrieben. Unter anderem ist Lime-Tec AG heute offizieller „Value Added Reseller“ der Firmen NCR (Schweiz) AG und TIPRO sowie offizieller Business Partner von eNventa ERP (Schweiz) AG.

Lime-Tec AG betreut heute Detailhandelskunden wie Vögele Shoes, PKZ, Benetton, Repeat, Bucherer, Fifa und viele mehr.

Wir legen grossen Wert auf faire, partnerschaftliche und offene Kundenbeziehungen. Zögern Sie nicht, sich bei unseren Kunden eine objektive Beurteilung unserer Firma einzuholen.



Lime  tec
your retail & it partner

Vogelsangstrasse 11
CH-8307 Effretikon

Tel. +41 52 354 13 13
Fax +41 52 354 13 14

info@lime-tec.com
www.lime-tec.com