

KASSENSYSTEME FÜR MENSA, KANTINE UND SHOPS

Mit der Chipkarte in der Kantine, der Mensa, am Kiosk oder
im Shop bezahlen - auch als Cloud-Lösung



SECANDA-Kunde Zeppelin Universität Friedrichshafen

ESSEN, GETRÄNKE UND ALLE EINKÄUFE MIT DER CHIPKARTE BEZAHLEN

Egal ob Ihre Gäste in der Kantine oder Mensa essen und trinken oder nur einen Coffee-to-go und eine Zeitschrift vom Kiosk mit auf den Weg nehmen wollen: Ihre Gäste bezahlen bargeldlos mit dem Chipkartenguthaben.

Dazu liefert SECANDA das gesamte Bezahlssystem: Die vom Gast ausgewählten Produkte werden vom Personal in die Kasse eingegeben, mit dem Barcode-Scanner eingelesen oder mit der integrierten Waage erfasst.

Der angeschlossene Chipkartenleser smart.DESK bucht den zu zahlenden Betrag direkt vom Chipkartenguthaben ab.

ZUM FESTPREIS

Werden die Produkte an der Theke ausschließlich zu einem festen Preis verkauft, lässt sich der Bezahlvorgang mit der Chipkarte noch vereinfachen: Der Gast hält die Chipkarte an das touch.ON Pauschalpreisterminal und der festgelegte Betrag wird abgebucht. Die Ampel springt auf Grün oder das Drehkreuz wird freigegeben und der Gast kann sich bedienen.

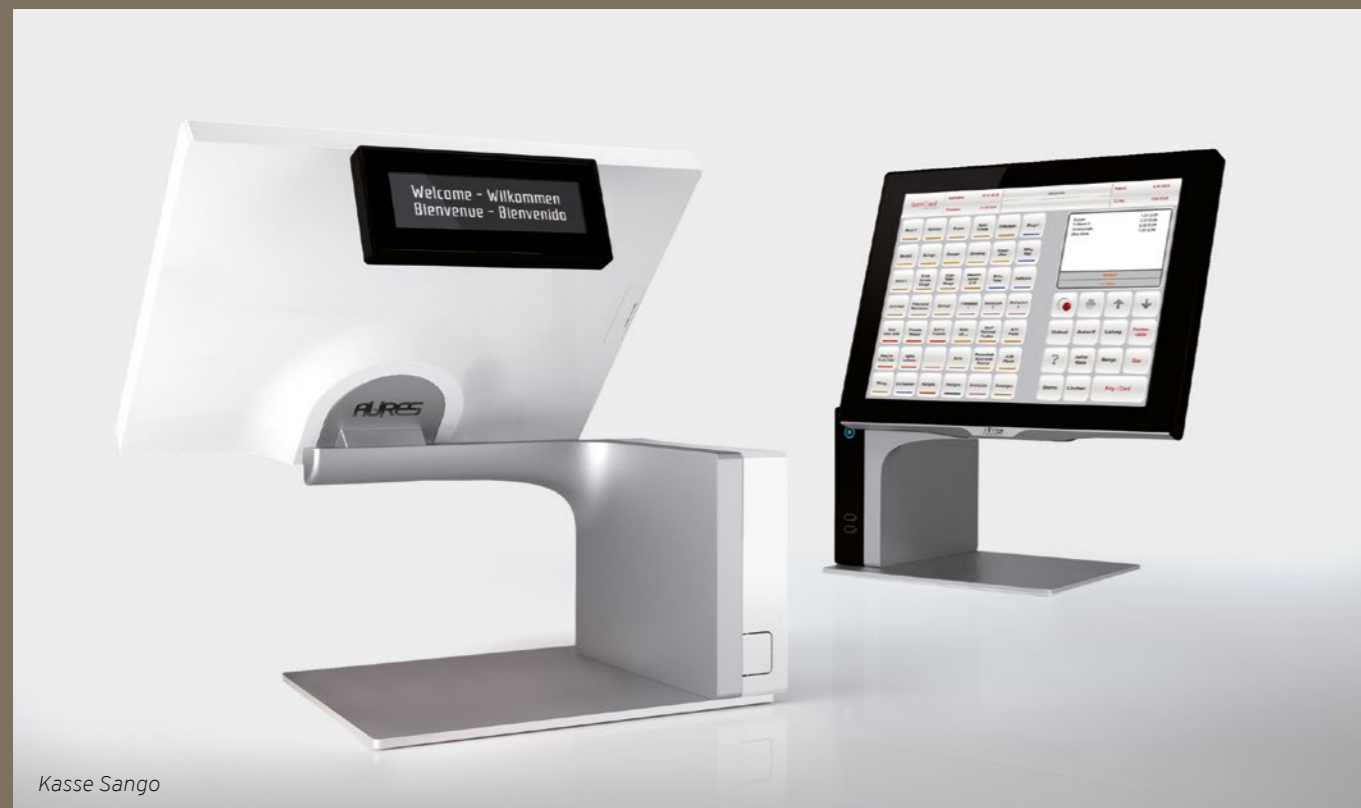
AUCH ALS CLOUD-LÖSUNG

Mit der neuen Cloud-Lösung für Kassensysteme machen Sie Ihren Tablet-PC und jedes Smartphone im Handumdrehen zur Kasse. Für die Kassenverwaltung brauchen Sie keine eigene Infrastruktur mehr installieren und können ihre Daten extern speichern und von überall bearbeiten.



Yuno Kassensystem mit smart.DESK Chipkartenleser, Waage und Kassenlade

KASSE SANGO



DIE INNOVATIVE UND DESIGNORIENTIERTE KASSE MIT TOUCHSCREEN

Die Kasse Sango verbindet innovative Technologie mit ausgezeichnetem Design.

Die Kasse scheint zu schweben, denn sie liegt nicht auf einem Untergestell, Sockel oder einer Konsole. Dadurch entsteht wertvoller Platz für eine Kassenlade oder einen Bondrucker unter dem Bildschirm.

Die standfeste und robuste Basis aus Metall wirkt wärmeleitend, eine Variante der Kasse kommt sogar ohne Lüfter aus. Hinzu kommt ein geringer Energieverbrauch durch den SSD-Flash-Speicher, der zusätzlich leiser und schneller ist als eine herkömmliche Festplatte und unempfindlicher gegenüber Erschütterungen.



Der schwenkbare LED-Monitor mit randfreiem Display wird in kapazitiver Multi-Touchscreen-Ausführung angeboten.

Vier verschiedene Prozessortypen und mehrere Kommunikations-Ports stehen zur Verfügung.

Optional können Sie die Kasse um einen 1D-Strichcode-Scanner oder einen Bondrucker ergänzen.

Die Rahmen der Kasse aus Polycarbonat sind in 7 verschiedenen Farben erhältlich und lassen sich problemlos austauschen.

KUNDENDISPLAY

Auf Wunsch kann die Kasse mit verschiedenen Kundendisplays ergänzt werden. Zur Auswahl stehen ein einfaches 2-zeiliges Display mit Pixelansteuerung oder ein Grafik-Display mit extrem hoher Bildqualität.

KASSE YUNO



DIE KOMPAKTE KASSE MIT TOUCHSCREEN

Die Kasse Yuno bietet moderne Technik, ergonomische Gestaltung, innovative Funktionen und gelungenes Design in einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

Der sparsame Prozessor im lüfterlosen Gehäuse verbraucht wenig Energie und das Aluminiumgehäuse wirkt als Kühlkörper.

Das Gerät verfügt standardmäßig über eine SATA SSD Festplatte.

Der Touchscreen ist widerstandsfähig gegenüber Erschütterungen und Kratzern. Die gesamte Kasse ist unempfindlich gegenüber Fetten, Krümeln, Staub oder Spritzern.

Das Display ist in zwei Formaten erhältlich: mit einem 15,1-Zoll-Bildschirm im Format 4:3 und mit einem 15,6-Zoll-Bildschirm im Breitbildformat 16:9. Der projiziert-kapazitive Bildschirm lässt sich mit Mehrfingergestenerkennung bedienen.



KUNDENDISPLAY

Das Display der Kasse lässt sich stufenlos mit einem Neigungswinkel zwischen 0° und 90° verstellen.

Alle Anschlüsse sind unauffällig im Sockel verborgen. Für einen zweiten Bildschirm steht ein MiniDP-Ausgang bereit.

Mit dem optionalen Rückmonitor für die Kunden ermöglicht Yuno das Abspielen von hochauflösenden dynamischen Inhalten.

Die Kasse kann mit VESA-Befestigungen entweder direkt an der Wand oder auf einem Ständer montiert werden.

Das Kundendisplay OCD 300 mit LED-Anzeige und LED-Hintergrundbeleuchtung passt auf jede Verkaufstheke und lässt sich dank dem von 0 bis 90° einstellbaren Neigungswinkel besonders vielseitig und platzsparend einsetzen.

MIT DER CHIPKARTE AN DER KASSE BEZAHLEN



smart.DESK Chipkartenleser

CHIPKARTENLESER SMART.DESK

smart.DESK ist ein kompakter, speziell für den Kassbereich entwickelter Chipkartenleser für effizientes bargeldloses Bezahlen in Mensen, Kantinen oder Cafeterien.

Der smart.DESK erfüllt mit seiner widerstandsfähigen Ausführung alle Anforderungen für unterschiedliche Kassenumgebungen. Die für den Anwender klar ersicht-

liche Kartenaufgabe verbunden mit einem gut lesbaren LCD-Display sorgt für ein intuitives und somit fehlerfreies Bezahlen mit der Chipkarte.

Die Aktionen am Terminal sind auf dem Display durch unterschiedliche Farben erkennbar. Bei Fehlermeldungen ertönt ein Signal.

Mit Buchungszeiten unter 1 Sekunde wird ein schneller Durchsatz speziell für Kassen mit hoher Kundenfrequenz erreicht.

FEST- UND PAUSCHALPREISE MIT DER CHIPKARTE BEZAHLEN



touch.ON Pauschalpreisterminal

TOUCH.ON PAUSCHALPREISTERMINAL

Das kompakte Chipkartenterminal wurde speziell für die Abrechnung von Menüs zu Pauschalpreisen entwickelt und ersetzt die aufwendige Kassenlösung mit Personal.

Der Gast hält seine Chipkarte an das Terminal, der Pauschalpreis wird abgebucht und der Zutritt zum Menü wird freigegeben.

Der Pauschalpreis wird entweder vom Chipkartenguthaben bezahlt oder über Kostenstellen abgerechnet.

Das Chipkartenterminal lässt sich problemlos mit Ihrem Kassensystem vernetzen.



Ampeln

AMPELN

Sollte eine optische oder akkustische Bestätigung der Bezahlung oder der Zutrittsfreigabe für den Essensbereich gewünscht sein, kann zusätzlich auch eine Ampel in das Bezahlensystem eingebunden werden.

KLASSISCHE BETRIEBS- SOFTWARE FÜR ALLE PC-KASSEN



Kassensoftware CC Classic

BETRIEBS- SOFTWARE CC CLASSIC

Die Software ist speziell für den Einsatz in der Gemeinschaftsverpflegung entwickelt worden. Sie ermöglicht eine schnelle und einfache Abwicklung der Kassiervorgänge sowie die Bezahlung in bar, per Kostenstelle oder mit dem Chipkartenguthaben.

Die Software ist sehr leicht zu bedienen und ermöglicht einen schnellen Einstieg in das effiziente Kassieren in Mensen, Kantinen, Cafeterien oder Shops.

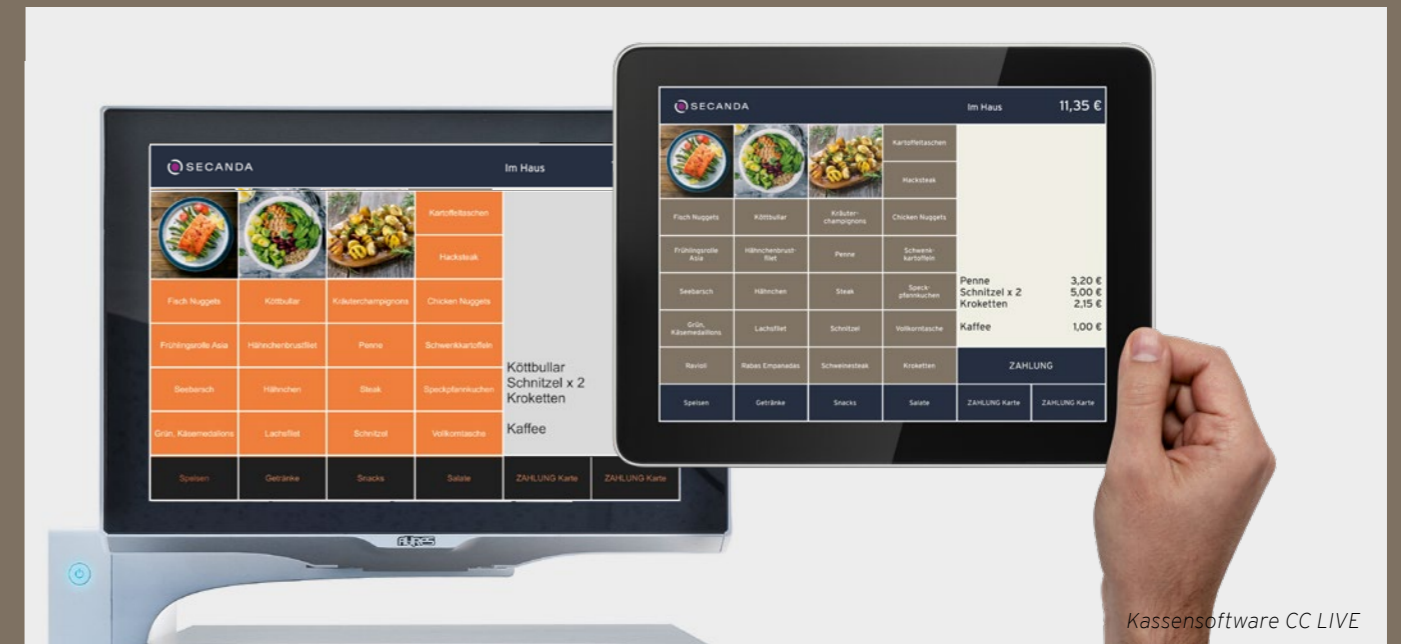
Zur Vereinfachung und Unterstützung immer wiederkehrender Arbeiten können Vorgänge vom Anwender individuell abgespeichert und später per Knopfdruck ausgeführt werden.

Der Anmeldevorgang erfolgt über den Kassierschlüssel oder Kassiererstift. Die Anbindung an Fremdprogramme wie z.B. Warenwirtschaft, Lohn und Gehalt oder der Datenaustausch mit Fremdsystemen lässt sich über die flexiblen Datenschnittstellen realisieren.

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

- Unterschiedliche Artikelpreise je nach Chipkarte oder Subventionsstruktur für verschiedene Benutzergruppen
- Eingabe von freien Preisen
- Preisberechnung durch Waage
- Sonderfunktionen durch Skripte
- Chipkartenleser anschließbar
- Administratorfunktionen für wichtige Aufgaben (z.B. Storno)
- Manueller Bonausdruck möglich
- Konfigurierbare Bonnrückverfolgung
- Aufladen von Chipkarten über Kontingente

KASSEN- SOFTWARE FÜR DIE CLOUD-LÖSUNG: AUCH AUF TABLETS UND ALS APP



Kassensoftware CC LIVE

CLOUD-LÖSUNG CC LIVE

Die Kassensoftware CC LIVE lässt sich auf jeder PC-Kasse und jedem Tablet installieren und sogar aus dem App Store laden. Voraussetzung ist lediglich das Betriebssystem Windows 10 oder iOS 11 von Apple. Chipkartenzahlung ist allerdings nur bei PC-basierten Kassen und Tablets^{*)} unter Windows möglich.

Die Kassensoftware arbeitet völlig autark auf dem Endgerät. Für die Verwaltung der Kassenlösung muss dagegen bei CC LIVE keine eigene Software mehr installiert werden.

Der Manager, also die Software hierfür und alle Daten liegen in der Cloud.

Die Kasse ist immer online mit der Verwaltung in der Cloud verbunden. Ist die Verbindung einmal unterbrochen, arbeitet die Kasse mit den zuletzt verfügbaren Daten weiter und synchronisiert sich zu einem späteren Zeitpunkt mit den Daten in der Cloud.

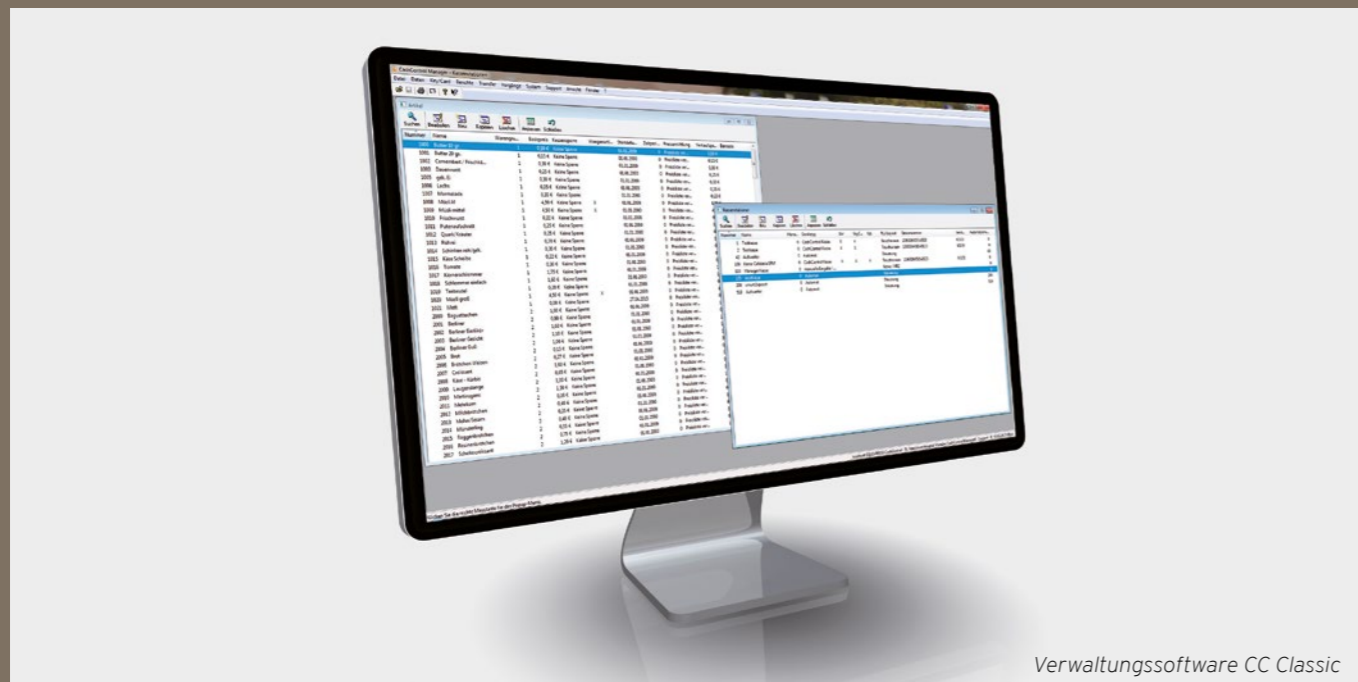
Das Layout der Nutzeroberfläche ist bis hin zum individuellen Branding frei konfigurierbar.

SPEZIELLE FUNKTIONEN

- Individuelles Preisschema pro Kasse, Kassengruppe oder Betriebsstätte
- Konfiguration der Kassen komplett im Browser, keine funktions-technischen lokalen Einstellungen
- Zeitgesteuerte Preislisten, Subventionen und PLU-Belegungen
- Teilzahlungen und Umbuchungen von verschiedenen Konten möglich
- Externes Kundendisplay monochrom und farbig mit animierter Grafik
- Happy-Hour-Funktion
- Speiseplantasten

^{*) Hardware bedarf der vorherigen Abstimmung}

DIE KLASSISCHE VERWALTUNGSSOFTWARE FÜR KASSENSYSTEME: CC CLASSIC



Verwaltungssoftware CC Classic



ZENTRALE DATENVERWALTUNG DES KASSENSYSTEMS

Mit den Softwarepaketen für die Datenverwaltung managen Sie zentral alle Stammdaten des Kassensystems:

- Artikel und Artikelgruppen
- Preise und Preisänderungen
- Benutzer- und Rechteverwaltung
- Aufladungsberechtigungen
- Benutzer-, Personal- und Kundenstammdaten
- Gerätestammdaten

Die Verwaltungssoftware ist intuitiv und leicht zu bedienen und für Personal ohne tiefgehende Erfahrung konzipiert. Die Menüstruktur der Software kann Ihren individuellen Bedürfnissen angepasst werden, nicht benötigte Menüeinträge können Sie einfach ausblenden.

Die Bedienoberflächen der Kassensysteme lassen sich mit der Verwaltungssoftware ebenfalls zentral konfigurieren und gestalten.

UMSATZDATEN-KONTROLLE

Die Softwarepakete unterstützen Sie bei der Kontrolle der Verkäufe, Saldenverfolgung, Kassenumsätze und Umsätze an Kioskautomaten. Die Umsatzdatenkontrolle erfolgt über alle Verkaufspunkte und Standorte.

Beim Starten und Beenden des Kassensystems werden Stammdaten automatisch in die Kassen ein- und Umsatzdaten aus den Kassen ausgelesen. Die Verwaltungssoftware liefert umfangreiche Umsatzberichte.

SYSTEMÜBERWACHUNG

Plausibilitätsprüfungen kontrollieren fortlaufend alle Transaktionsdaten.

So werden Fehlfunktionen von Geräten, Datenträgerfehler, fehlende Belege oder Manipulationen der Chipkarte sowie auffälliges Benutzerverhalten vom System erkannt.

Das System protokolliert jede Aktion wie beispielsweise Datum, Uhrzeit oder Kassenummer und erlaubt eine lückenlose Rekonstruktion aller Vorgänge.

DATENBANKKONZEPT

Alle Transaktionsdaten wie zum Beispiel Kassen- oder Aufwertsätze werden in einem Rohdatenformat in der Microsoft-SQL-Datenbank gespeichert und Ihnen zur weiteren Verarbeitung bereitgestellt.

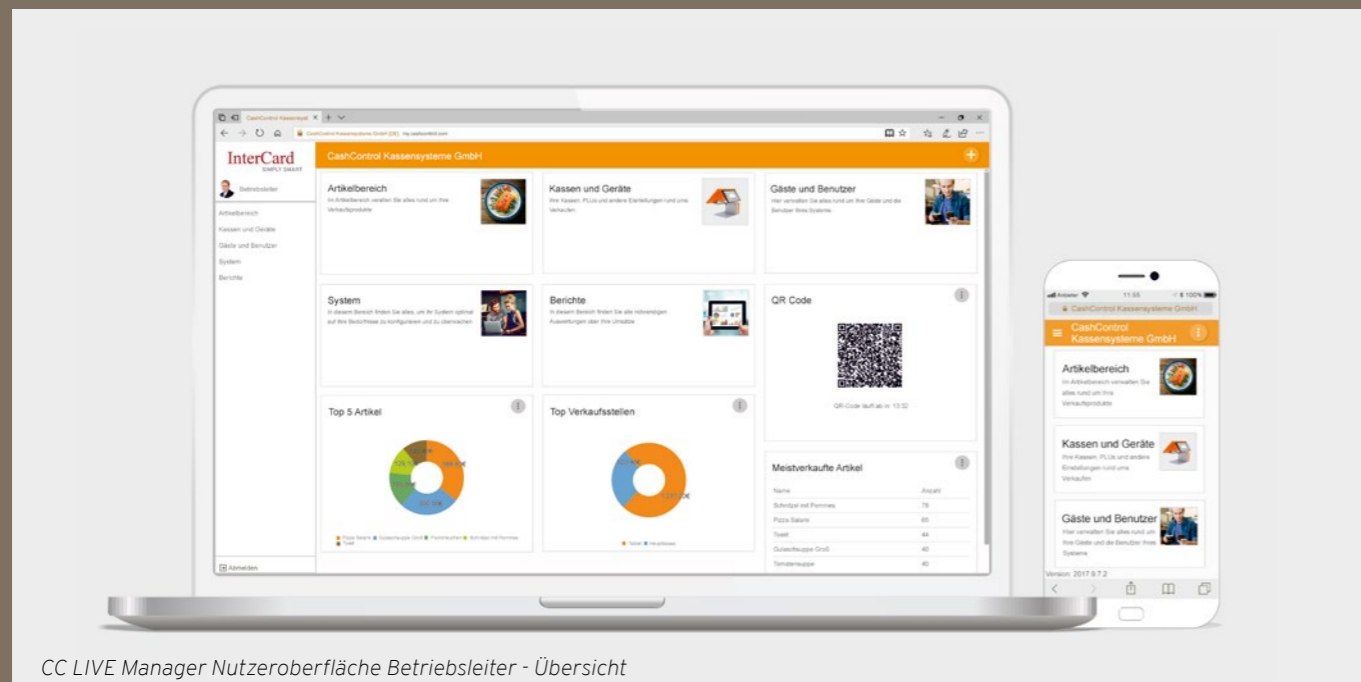
Die Verwaltungssoftware stellt Schnittstellen zu anderen Managementsystemen wie Warenwirtschaft und Finanzbuchhaltung zur Verfügung.

VERWALTUNGSMODULE

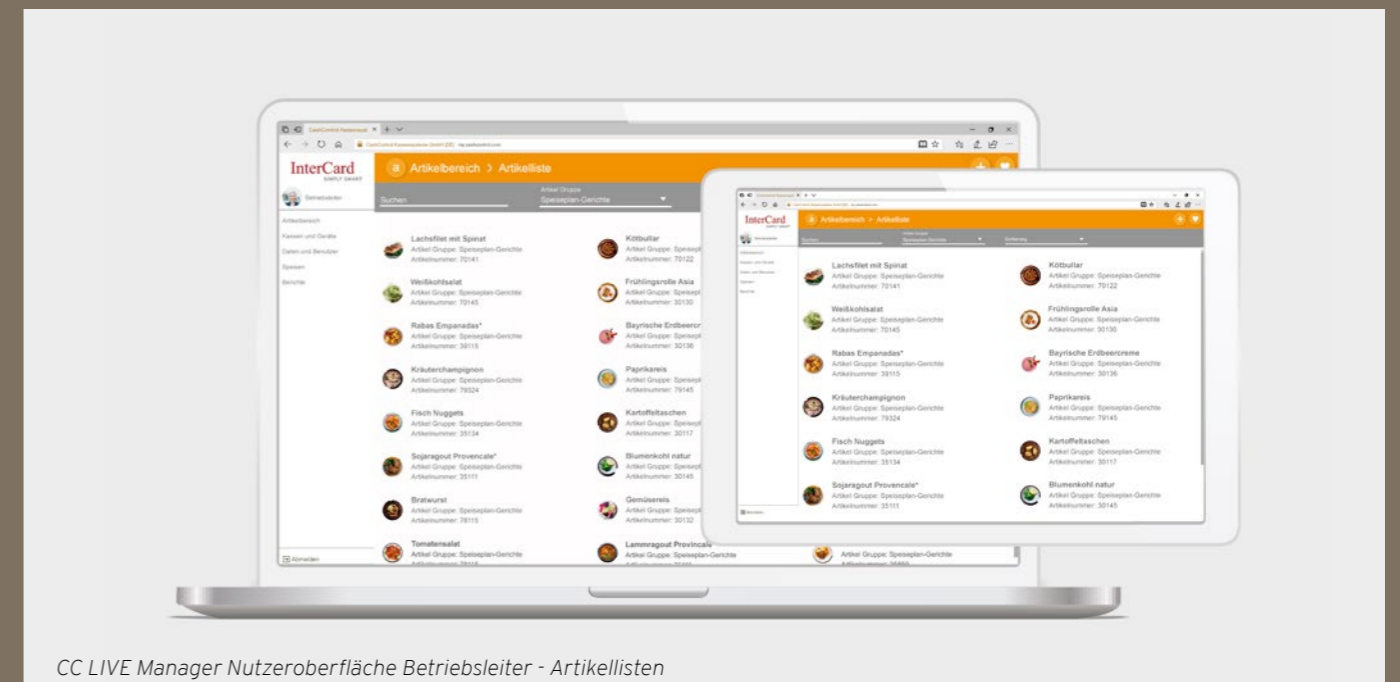
Über die Softwarepakete lassen sich Tischbelegungen und -buchungen, Kundenkarten sowie Zuschüsse verwalten.

Für die Kassensoftware sind zusätzlich Module für Verkaufsaktionen, Lagerbestandskontrolle, Rechnungsdruck und Etikettendruck erhältlich.

KASSENVERWALTUNG VON ÜBERALL: CC LIVE - DAS SYSTEM IN DER CLOUD



CC LIVE Manager Nutzeroberfläche Betriebsleiter - Übersicht



CC LIVE Manager Nutzeroberfläche Betriebsleiter - Artikellisten

CC LIVE MANAGER - DIE KASSENVERWALTUNG IN DER CLOUD

Der CC LIVE Manager ist der Kern des Kassensystems in der Cloud. Er verwaltet und pflegt alle Geräte- und Stammdaten, behält die Übersicht über all Ihre Betriebe, Kartensalden und erleichtert durch sein umfangreiches Berichtswesen das Controlling aller Umsätze.

Stammdatenmanagement

- Personal
- Artikel
- Benutzergruppen
- Key/Cards
- Kostenstellen
- Kassen und Automaten
- Rabatt und Subventionen
- Speiseplan

Berichte und Statistiken

- Artikelumsätze
- Periodenbericht
- Kassiererbericht
- Subventionsauswertungen
- Rechnung an Kostenstellen
- Farbige Diagramme für bessere Übersicht
- Tägliche Berichte auf Knopfdruck
- Live-Übersicht
- Export als PDF

FLEXIBLE PREISE, RABATTE UND SUBVENTIONEN

Für jeden Artikel kann das Kassensystem beliebig viele Preise bestimmen. Welcher Artikel zu welcher Zeit welchen Preis haben soll, bestimmen Sie ganz einfach durch Regeln mit dem ‚Wenn ..., dann...‘-Verfahren.

- Beliebig viele Preislisten pro Artikel
- Alle Preislisten zeitgesteuert
- Individuelles Preisschema pro Kasse, Kassengruppe, Standort oder Betrieb

Das Kassensystem zeichnet sich besonders durch sein einzigartiges Rabatt- und Subventionssystem aus. Hierbei können pro Benutzergruppe zeitbezogene Rabatte an jeder Kasse gewährt werden. Somit kann individuell auf Kundenwünsche reagiert und neue Kaufimpulse können gesetzt werden.

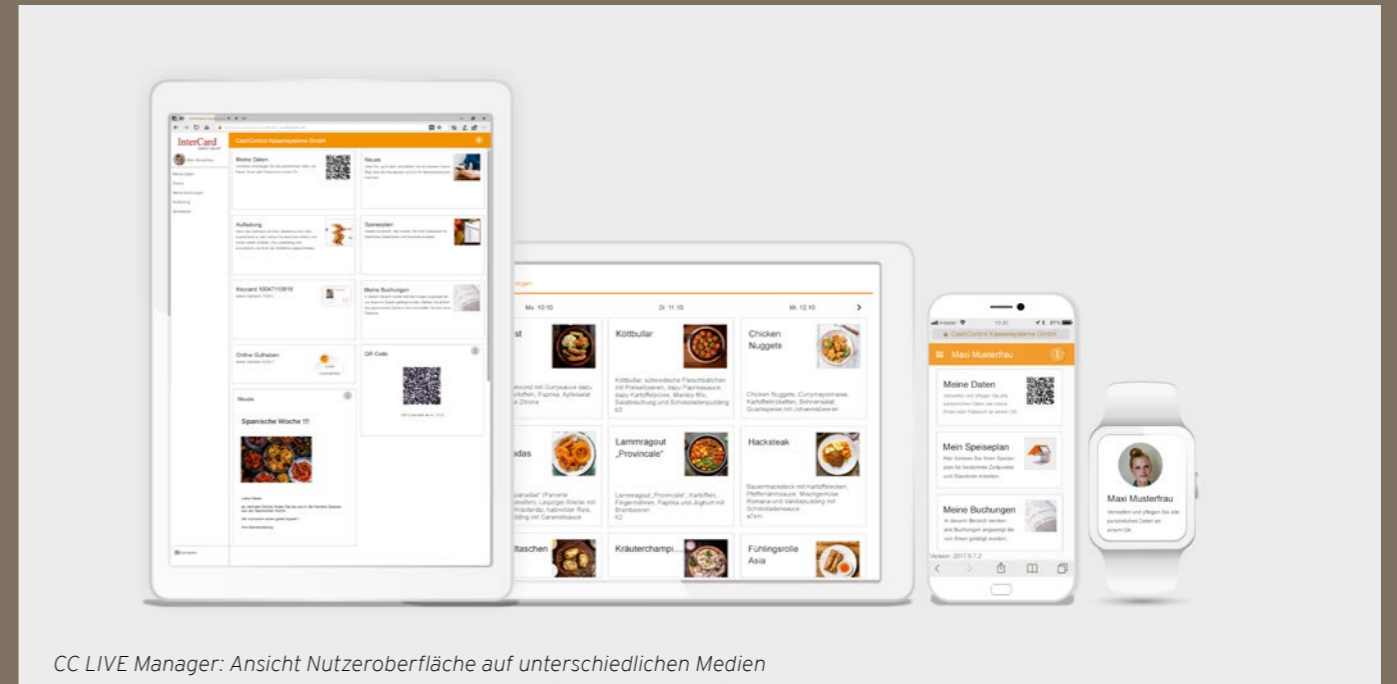
Rabatte und Subventionen

- Zeitbezogenen Rabatte und Kontingente pro Gruppe
- Subventionen auf Basis von Betrag, Stückzahl, Schwellwert
- Detaillierte Auswertung für externe Rechnungsstellung
- Gruppenbezogene Artikelsperre oder Preislistenumschaltung

VIELE VORTEILE IN EINER CLOUD



PERSÖNLICHE INFORMATIONEN FÜR JEDEN NUTZER



CC LIVE Manager: Ansicht Nutzeroberfläche auf unterschiedlichen Medien

OHNE INSTALLATION

Durch die Cloud-Lösung werden keine Installations- oder Adminrechte mehr benötigt. Eine einfache Anmeldung im Web genügt und man kann seine Daten von überall und zu jeder Zeit abrufen, verwalten und bearbeiten.

Hierbei spielt es keine Rolle, ob ein PC, Tablet oder Smartphone eingesetzt wird. Durch responsive Webdesign sind alle Endgeräte nutzbar.

ON THE FLY

Alle im System bekannten Kassen, Geräte und Nutzer werden ständig in der Cloud gesichert. So besteht die Möglichkeit, live mit den Daten zu arbeiten.

Nicht nur Artikel, sondern auch Änderungen an Rechten, Subventionen oder PLU-Belegungen werden „on the fly“ übertragen und verarbeitet. Sollte zum Beispiel im Manager eine PLU-Belegung geändert werden, so wird diese im selben Augenblick automatisch auch auf der Kasse geändert.

WEB SERVICES

Damit alle Daten zuverlässig und sicher gespeichert und allen Benutzern zu jeder Zeit zur Verfügung stehen, vertraut CC LIVE auf Microsoft-Rechenzentren. Alle Daten werden zertifiziert per SSL auf Bankenstandard verschlüsselt. Die Microsoft-Server liegen in Amsterdam und Dublin (EU Recht).

NUTZER-LOGIN

Mit CC LIVE haben auch Ihre Nutzer die Möglichkeit, sich über eine Webseite mit dem eigenen Login im System anzumelden, um verschiedene Vorteile zu nutzen.

So kann jeder Nutzer den Speiseplan mit allen Gerichten, Beilagen, Desserts, Allergenen, Zusatzstoffen und vielem mehr schon im voraus einsehen.

Außerdem können Ihre Nutzer alle ihre Belege einsehen, egal in welcher Kantine sie generiert wurden.

Spezielle Aktionen oder Angebote können ganz einfach über das News-System geteilt werden.

ZUBEHÖR FÜR DIE KASSENSYSTEME



Kassiererstifte und Kassierschlüssel



BarcodeScanner



Waage Bizerba CS 300



Kassenlade 3ST-100



Kassenlade 3S-430



ODP 333 Thermodrucker



TRP 100 Thermodrucker

KASSIERERZUBEHÖR

Mit dem Kassierschlüssel oder Kassiererstift regeln Sie die Kassenberechtigungen für mehrere Personen.

Die Schlüssel und Stifte werden entweder auf das Schloss aufgelegt oder in das Kassierschloss eingesteckt und bleiben magnetisch haften.

BARCODESCANNER

Mit dem BarcodeScanner werden mit Strichcode ausgezeichnete Produkte an der Kasse erfasst. Zum Scannen werden die Produkte unter das Gerät auf dem Sockel gehalten und automatisch gescannt. Bei manueller Bedienung wird der Scanner per Knopfdruck ausgelöst. Der Barcode-Scanner ist in 11 verschiedenen Farben erhältlich.

WAAGE

Die Bizerba Elektronik-Check-Out-Waagen, wahlweise freistehend (CS 300 TM) oder in den Kassentisch eingebaut (CS 300 TE), bieten mit ihren Schnittstellen-Varianten eine optimale Kombinationsmöglichkeit zwischen Waagen und Kassen. Das freistehende Anzeigendisplay auf dem Stativ lässt sich flexibel platzieren.

KASSENADEN

Die Kassenlade 3ST-100 ist mit 8 Hartgeld- und 6 Notenfächern ausgestattet. Auf Wunsch ist sie mit Edelstahl-Deckel erhältlich. Die Kassenlade 3S-430 mit austauschbarem Einsatz bietet 8 Scheinfächer sowie einen Einsatz für 8 Münztypen, dazu zwei Frontschlitze für Schecks oder Gutscheine. Die Lade ist in beige und schwarz erhältlich.

BONDRUCKER

Der Splashproof-Bondrunder ODP 333 verfügt über eine frontale Belegausgabe bei einer Druckgeschwindigkeit von 160 mm/Sek. Das quadratische und kompakte Design besticht mit glänzend und matt kombinierten Oberflächen in Schwarz oder Weiss. Der Bondrunder ist besonders energiesparend und schaltet automatisch in den Stand-By-Modus.

Der Thermodrucker TRP 100 bietet bei einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis ein hervorragendes Druckbild bei 160 mm/Sek und einen geringen Energieverbrauch. Der Bondrunder kann Papierrollen von bis zu 80 mm Durchmesser aufnehmen. Optional lässt sich der Drucker über eine Parallel-, LAN- oder WIFI-Schnittstelle einbinden.

NEHMEN SIE KONTAKT MIT UNS AUF

SECANDA Systems AG

Standort Villingen-Schwenningen

Marienstraße 10
78054 Villingen-Schwenningen

T +49 7720 9945 0

Standort Nienhagen (b. Celle)

Im Nordfeld 5
29336 Nienhagen (b. Celle)

T +49 5144 4958 176

E info@secanda.com

Standort Dresden

Wiener Straße 114 - 116
01219 Dresden

T +49 351 31558 0

Standort Köln

Heidestraße 183
51147 Köln

T +49 2203 92576 0



[secanda.com](https://www.secanda.com)