



4Vending®

Verwaltungssoftware
für Automaten



Swarovskistraße 15
A-6130 Schwaz
Tel.: +43 (0) 5242/203 20
Mobil: +43 (0) 664/211 84 58
info@vendidata.com
www.vendidata.com



Unser Geschäftspartner:



Schillerstr 661 • 3571 Gars am Kamp
Tel.: +43 2985 30914 • Fax +43 2985 30914-51
www.intertronic.at

Konzept

Ressourcen effizient eingesetzt? Ein Thema, das jeden Unternehmer betrifft.

Viele sind bereits seit Jahren auf dem Markt tätig und müssen sich einem immer stärker werdenden Konkurrenzdruck stellen.

Das bedeutet, immer mehr Mitbewerber bieten die gleiche Leistung zu immer günstigeren Preisen an, gleichzeitig steigen aber die Kosten oder können bestenfalls konstant gehalten werden.

Daraus folgt, dass trotz guter Arbeit der Verdienst immer stärker sinkt! Wer bestehen will, kann nicht durch Dumpingpreise sein Ziel erreichen. Es gilt, Stillstand zu vermeiden – egal, ob es die Nutzung der dem Betrieb zur Verfügung stehenden Automaten oder die Auslastung der Mitarbeiter betrifft.

Mit **4Vending** können Sie der Wettbewerbssituation entgegenwirken und den Ablauf des Tagesgeschäftes optimieren. Gleichzeitig erhalten Sie ein Kontrollinstrument der Geldgebarungen, welches Unregelmäßigkeiten und Fehler sofort aufzeigt.

Vending 3.2.4
 Detail Ansicht Automatenbauteile Stammdaten Produkte Verwaltung Tour Extras Fenster Hilfe

Automat (VM) / 6 / 14247

Explorer starter x

- Vending
 - Automaten
 - Automat (VM)
 - Automatenbauteile
 - Grundautomat
 - Münzgerät
 - Banknotenleser
 - Bezahlsystem
 - Verschleißteil
 - Zubehör
 - Stammdaten
 - Kundenverwaltung
 - Lieferanten / Hersteller
 - Mitarbeiter
 - Firmen
 - Produkte
 - Produktverwaltung
 - Produktbewegungen
 - Produktverläufe
 - Verwaltung
 - easyDATA Import
 - Abgleich
 - Gewinn und Verlust pro VM
 - Kassensabschluss
 - Monatsabschluss
 - Rabattabgleich
 - Periodische Zahlungsübersicht
 - Verschleißteil-Status
 - Bauteilverfügung
 - Produktverfügung
 - Tourenplanung
 - Toureditor
 - Tourviewer
 - Tools
 - Fidialisten
 - VM-Pollliste
 - Benutzersuche
 - Zusatzfelder
 - Formal Editor
 - Berichtverwaltung
 - Unbehandelte Störungsereignisse
 - Fehlergruppe

Benachrichtigungen x

- Drucke Etikett für Scan-ID 712312842
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312839
- Print label for Scan ID 712312835
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312834
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312833

Automat (VM) / 6 / 14247

Einzelansicht des Automaten (VM) mit Stammdaten und Komponentenübersicht.

Einrichtungen & Komponenten

Case No.	Inventar-Nr.	Geräte-Nr.
ONE XS (Grundautomat) Inventar geführt Serien-Nr. 6	14247	08184711
REX CF 8000 (Münzgerät) Inventar geführt Serien-Nr. 1711	14000	HG29424
Eureka (Banknotenleser) Inventar geführt Serien-Nr. 572	14454	804711
Bezahlsystem (Bezahlsystem) Inventar geführt Serien-Nr. 65748854	15648	46554646
Cartr RomServ (Verschießer) Inventar geführt Serien-Nr. 15	15346	
Verbleibende Ablaufzeit	11:07:16	

Details der ausgewählten Komponente

Serien-Nr. 6 Geräte-Nr. 08184711
 Inventar-Nr. 14247 Lieferdatum 08.01.2009
 Typ One XS
 Eigentumsart Einkauf -> Eigentum

Becher-Füllmenge 140 cm
 Punkte ist in VM eingebaut

VM-Komponente suchen

VM-Typ: One XS
 Suchfeld:
 Komponenten mit Abgang (nicht verfügbare Komponenten) einschließen
 Suche wird über Serien-Nr., Geräte-Nr. und Inventar-Nr. ausgeführt

Serien-Nr.	Inventar-Nr.	Geräte-Nr.	Typ
6		15.330	One XS
6		15.331	One XS
1201191601		15.383	One XS
4780		15.414	One XS
4748001		15.471/4747001	One XS
4748002		15.472/4747002	One XS
4748003		15.473/4747003	One XS
4748004		15.474/4747004	One XS
4748005		15.475/4747005	One XS
4748006		15.476/4747006	One XS
4748007		15.477/4747007a	One XS

104 Komponente(n) gefunden, angezeigt 25, bitte Suchkriterien verfeinern.

Datum: 18.04.2017 11:01:10
 Notizen:

Auswählen Abbrechen



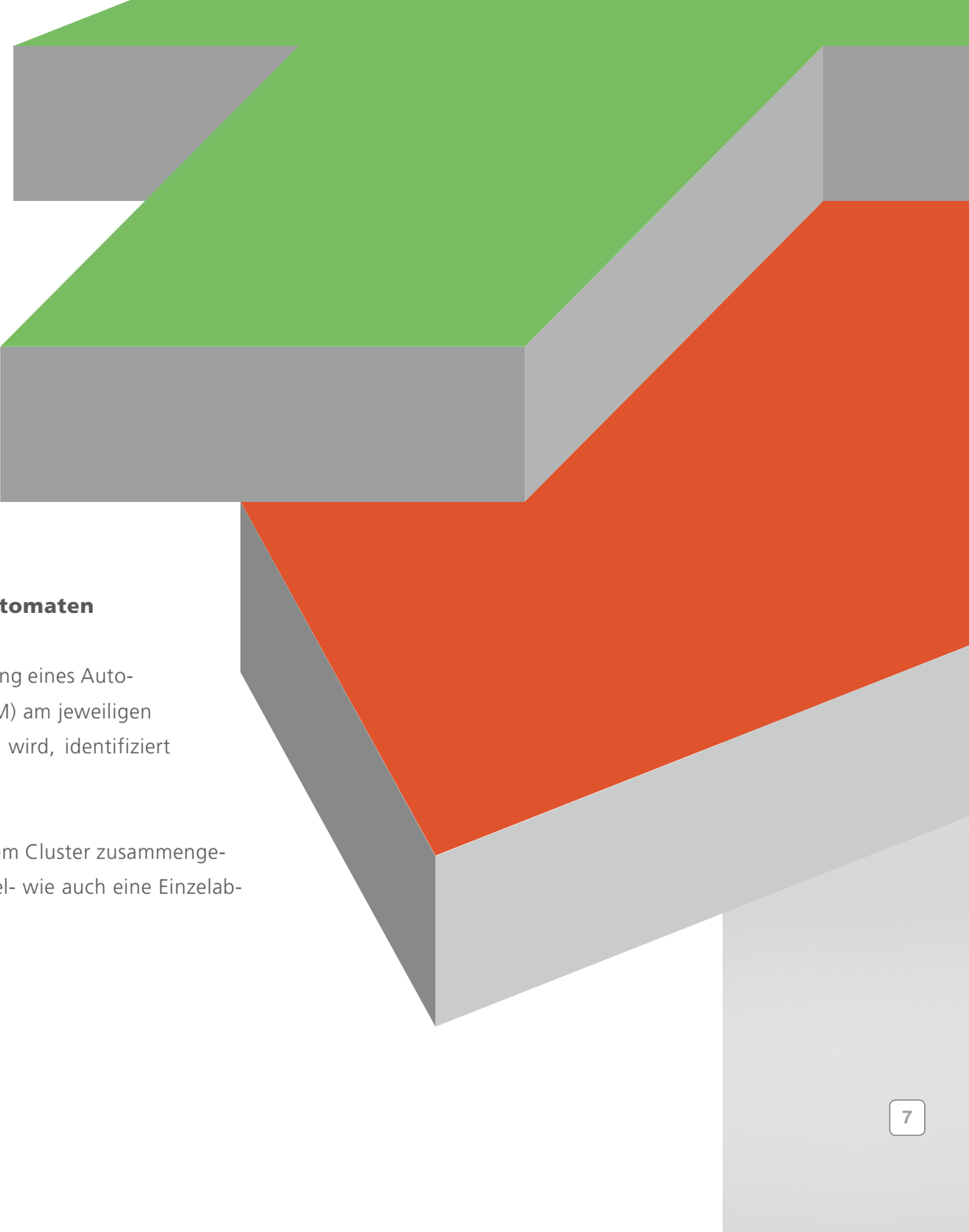
Ausstattung einer Vendingmaschine (VM) mit Komponenten

Unter dem Menüpunkt „Automaten“ werden die beim Einkauf ins Programm eingepflegten Komponenten (Grundautomat, Münzschaftgerät, Geldscheinprüfgerät, Quickmodul etc.) zu einem aufstellbereiten Automaten zusammengebaut. Der Vorgang in **4Vending** erfolgt analog zu den Arbeiten in der Werkstätte.

Jede Änderung oder Erweiterung, die bauteileseitig erfolgt, bleibt in der Datenbank über die Lebensdauer des Verkaufsautomaten hinaus erhalten und man erhält jederzeit Einblick in die Historie der einzelnen Komponenten.

4Vending

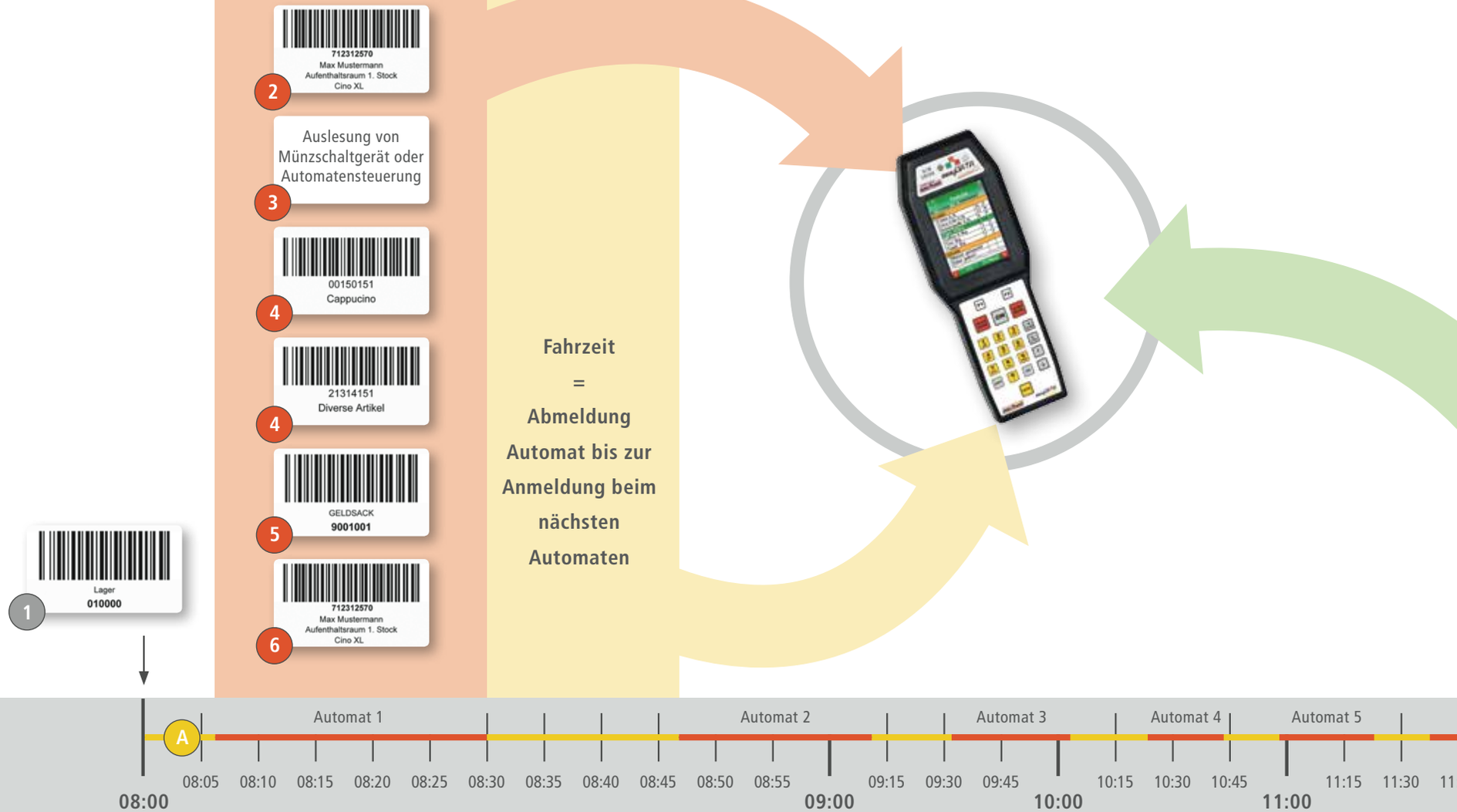




Verwaltung der bei den Kunden aufgestellten Automaten

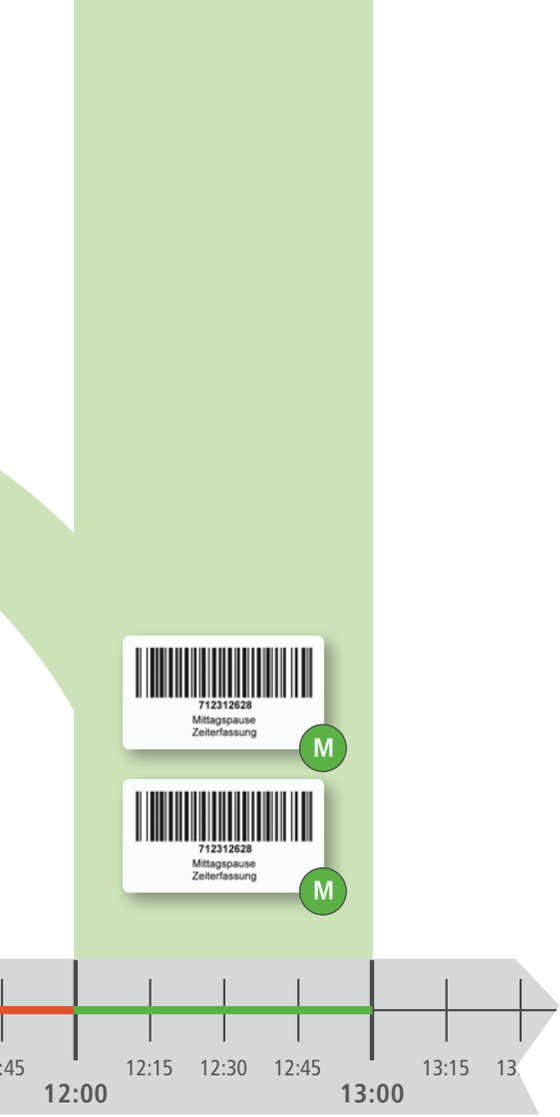
Um eine lückenlose Historie zu erhalten, wird bei der Zuteilung eines Automaten an einen Kunden eine Virtual Vending Machine (VVM) am jeweiligen Standplatz erstellt. Die BarcodeID, welche dabei generiert wird, identifiziert den Automaten.

Diverse Standorte eines bestimmten Kunden können zu einem Cluster zusammengefasst werden und ermöglichen dadurch sowohl eine Sammel- wie auch eine Einzelabrechnung der Standorte.



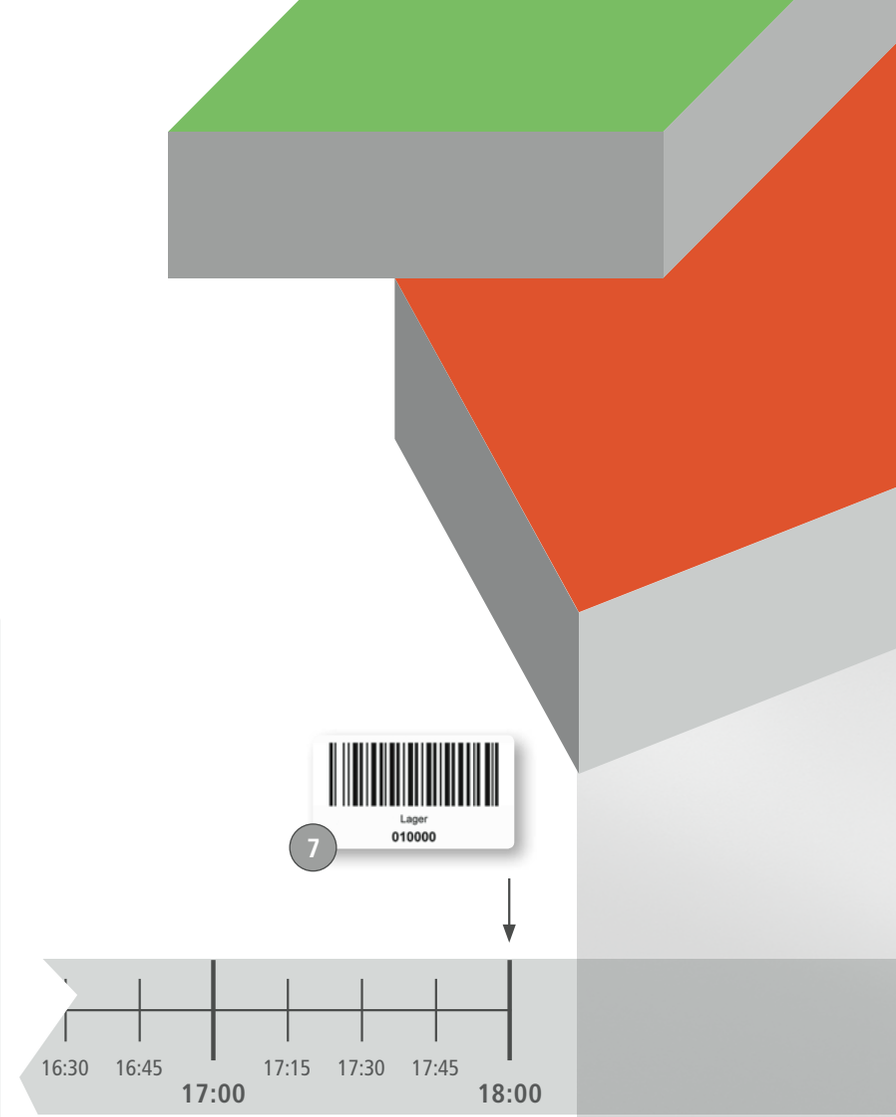
Lückenlose Aufzeichnung des Tagesgeschäftes

Arbeitsbeginn - Arbeitsende • Zusammenfassung der Fahrzeiten • gesamte Zeit der Automatenkontakte
 Anzahl und Art der gefüllten Produkte • eingesammelte Gelder nach Automaten getrennt
 automatischer Abzug der Pausen • Reparaturen oder Komponententausch



Legende

- 1 Arbeitsbeginn = anmelden durch Scannen des Lager-Barcodes
- A Fahrt zum nächsten Kunden
- 2 Anmeldung am Automaten = Scannen des AutomatenscanID-Barcodes
- 3 Auslesen der Daten per IrDA oder Kabel am Automaten oder Münzprüfgerätes
- 4 Füllen der Produkte
- 5 Scan des Geldsack-Barcodes, Kassa entleeren
- 6 Abmeldung am Automaten = Scannen des AutomatenscanID-Barcodes
- M Mittagspause Beginn/Ende = Scannen des Zeiterfassungsbarcodes
- 7 Arbeitsende = abmelden durch Scannen des Lager-Barcodes



4Vending





Datenimport

Bei Verwendung eines elektronischen Auslesegerätes werden die von den Automaten gelieferten Daten für **4Vending** aufbereitet und sofort nach dem Import ausgewertet. Das bringt den Vorteil, dass bei Unregelmäßigkeiten die Fehlerquellen sofort erkannt werden und eine langwierige Suche nach möglichen Ursachen entfällt.

Lästige und aufwendige Verwaltung über PC-Tabellenkalkulation oder gar handschriftlich geführte Listen fallen weg. Man spart somit Zeit und verringert den Aufwand im Betrieb.

Abgleich

Vending

Ausgewählte VM: Suche: 9000002
 Scan-Nr.: 712312700 ID-4th: 1294 VM-ID: 153
 Anton Rubbeor, Test 2 easyDATA
 Cino XL, Mitsu Operating

Ausgewählter Geldsatz: Suche: 9000002
 Scandatum: 15.12.2015 11:28:37
 Mitarbeiter: Daniel Hoppler
 easyDATA 10128

Letzte verbuchte Geldensätze

Datum	VM	Typ	Betrag
27.02.2017 14:48:09		3 Münze	€ 666,00
17.01.2017 09:33:14		212 Münze	€ 2,00
17.01.2017 09:01:52		190 Token	13.977,00 59.
17.01.2017 09:01:52		190 Münze	€ 18.668,00
13.01.2017 08:01:53		180 Buchstabe	€ 11.000,00

Gesamtes Geld eintragen

Betrag: Geldart: Münze

Datum: 18.04.2017 Buchungspunkt:

Notizen:

Abgleich (Geldsatz)

Geldart	Erwarteter Betrag	Aktueller Betrag	Buchungsgrund
Münze	€ 45,40	€ 45,40	
Zehnnot	€ 0,00	0,00	
Token	€ 0,00	0,00	

Scandatum der Geldsätze: 15.12.2015 Datum der Geldsätze: 18.04.2017 Scandatum verwenden

Nur ungehörige Auszeichnungen verwenden Datum merken Immer Scandatum verwenden

Nur Summen

Es gibt weitere offene Geldsätze für diese VM: 9000002

OK Abbruch

Aufgeladene Daten / Aufgeladene Geldsätze

Zeige nur offene Datensätze Zeige alle Datensätze bis zum letzten Monatsabschluss Zeige alle Datensätze

Datensätze

KFS	15.12.2015 - 20.01.2016	Monatsabschluss	---
Typ	Zähler	Ernahmen	Durchsch...
Geld	108	€ 49,65	€ 0,46
Chip	0	€ 0,00	---
Erwartetes Geld			€ 45,40

Geldensätze

Beleg	Betrag

Gesamte Werte (für den angegebenen Zeitraum): Fehlbetrag: € 45,40 Schaltungen: 108 Ernahmen: € 49,65 Durchschritt: € 0,46



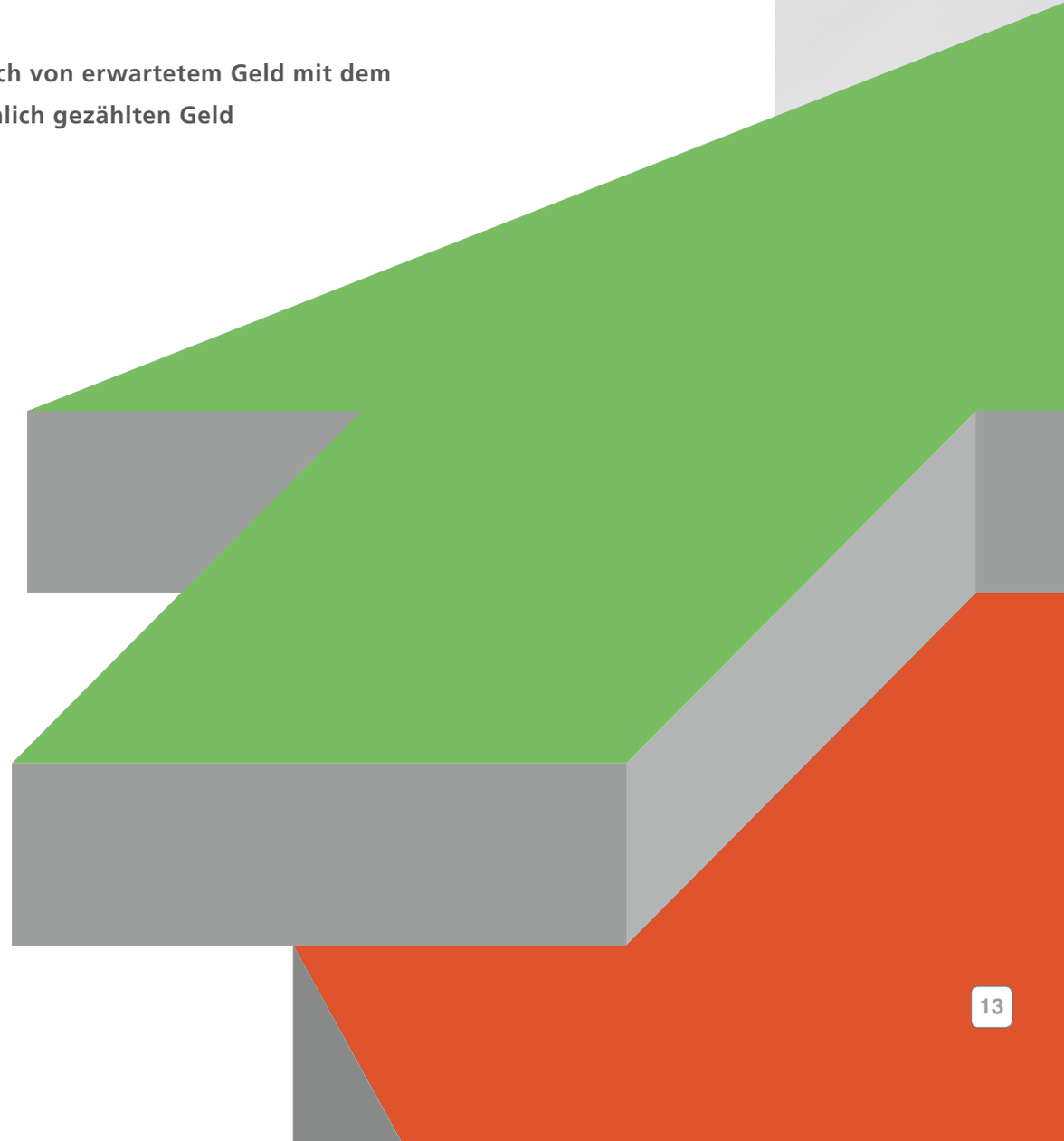


Abgleich von erwartetem Geld mit dem tatsächlich gezahlten Geld

Abrechnung

Die Abrechnung gibt den Weg des Geldes oder der bargeldlosen Zahlungen in der Software wieder. Das funktionelle und zeitsparende Erfassen der Gelder und die Ermittlung der Differenzen erleichtert die Arbeit in diesem sensiblen Bereich.

Der Kassenabschluss spiegelt die täglich gezahlten Beträge und dient zum Vergleich mit der Zählmaschine. Kassenabschlüsse werden an einem vom Anwender bestimmten Tag zu einem Monatsabschluss zusammengefasst. Über Berichte erhalten Sie Auswertungen, die von der Buchhaltung verwendet werden können.



Wending 2.2.4
 Detail Ansicht Automatenbestells Stammdaten Produkte Verwaltung Tour Extras Fenster Hilfe

Explorer starter x

- Wending
 - Automaten
 - Automat (VM)
 - Automatenbauteile
 - Grundautomat
 - Münzgerät
 - Banknotenleser
 - Beschlüssen
 - Verschleißteil
 - Zubehör
 - Stammdaten
 - Kundenverwaltung
 - Lieferanten / Hersteller
 - Mitarbeiter
 - Prima
 - Produkte
 - Produktverwaltung
 - Produktbewegungen
 - Produktverkäufe
 - Verwaltung
 - easyDATA Import
 - Abgleich
 - Gewinn und Verlust pro VM
 - Kassenabschluss
 - Monatsabschluss
 - Periodische Zahlungsübersicht
 - Verschiebung/Status
 - Baustellverfolgung
 - Produktverfolgung
 - Tourplanung
 - Toureditör
 - Tourviewer
 - Tools
 - Printlisten
 - VM-Printliste
 - Benutzersuche
 - Zusatzfelder
 - Formal Editor
 - Berichtverwaltung
 - Unbehandelte Störungsereignisse
 - Fehlergruppe

Produktverkäufe

Ausgewählte VM

Suche

Scan-Nr. 712312603 VM-ID 190

abr-Testnutz, Feuerschutz easyDATA

Luft, Mess Operating Neueste oben

Auswahl über ISO-Datensätze

Auswahl	ID	Intervall
<input type="checkbox"/>	10	11.05.2012 11:20 bis 11.05.2012 11:20
<input type="checkbox"/>	19	11.01.2012 17:22 bis 13.02.2012 16:09
<input type="checkbox"/>	28	11.01.2012 17:22 bis 13.01.2012 16:05
<input type="checkbox"/>	17	11.01.2012 16:32 bis 11.01.2012 17:32
<input type="checkbox"/>	26	27.12.2011 13:09 bis 11.01.2012 16:32
<input type="checkbox"/>	18	27.12.2011 13:16 bis 27.12.2011 13:09
<input type="checkbox"/>	20	30.09.2011 18:21 bis 30.09.2011 18:21
<input type="checkbox"/>	112	19.09.2011 13:15 bis 19.09.2011 13:19

Auswahl über Monatsabschlüsse

Erstellt	Erster Datensatz	Letzter Datensatz
18.10.2010	01.01.1970	30.10.2010
02.09.2010	01.01.1970	02.09.2010
20.08.2010	01.05.2010	20.08.2010
26.08.2010	01.01.2010	30.04.2010
16.08.2010	24.07.2010	08.08.2010
03.08.2010	01.01.1970	13.07.2010
17.05.2010	01.01.1970	17.05.2010
01.04.2010	14.04.2009	26.08.2009

Auswahl über Datum

von

bis

OK

Produktverkäufe

Produktnummer	Name	Anzahl	Preis pro Produkt	Gesamtpreis	Bezahl-Typ	MWST	Verkäufte
20012	Cappuccino	100	€ 1,00	€ 100,00PAID		20,0%	9
20012	Cappuccino	4	€ 1,20	€ 4,80TEST		20,0%	9
20012	Cappuccino	3	€ 1,30	€ 3,90FREE		20,0%	9
99999	Cappuccino - ...	1	€ 1,29	€ 1,29PAID		20,0%	1
20004	Coca-Cola	18	€ 1,00	€ 18,00PAID		10,0%	3
20004	Coca-Cola	29	€ 1,00	€ 29,00TEST		10,0%	3
20004	Coca-Cola	31	€ 1,00	€ 31,00FREE		10,0%	3
20010	Kaffee	21	€ 0,60	€ 12,60TEST		20,0%	6
20010	Kaffee	119	€ 0,62	€ 71,30PAID		20,0%	6,64
20010	Kaffee	27	€ 0,60	€ 16,20FREE		20,0%	6
20018	Kakao	33	€ 1,20	€ 39,60TEST		20,0%	7
20018	Kakao	38	€ 1,20	€ 42,00FREE		20,0%	7
20018	Kakao	303	€ 1,20	€ 363,60PAID		20,0%	7
20002	Snickers	9	€ 1,20	€ 10,80FREE		20,0%	4
20002	Snickers	7	€ 1,20	€ 8,40TEST		20,0%	4
20002	Snickers	51	€ 1,20	€ 61,20PAID		20,0%	4

Diagramm

Produktverteilung

Kaffee

Kakao

Cappuccino

Andere Produkte

© 2011 Sie auf das Diagramm mit der Maus klicken

	Menge (bezahl)	Betrag (bezahl)	Menge (gesamt)	Betrag (gesamt)
Summe aus Produktverkäufen	488,00	€ 495,28	687,00	€ 693,55
Summe aus ISO-Datensätzen	8,00	€ 2,15	68,00	€ 412,68

Benachrichtigungen x

- Drucke Etikett für Scan-ID 712312603
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312639
- Print label for Scan ID 712312635
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312634
- Drucke Etikett für Scan-ID 712312633

Ausgabe

Produkte

Die verwendeten Produkte werden einmalig erfasst und können anschließend als Grund- und Verkaufsprodukte geführt werden. Diese werden den einzelnen Automaten zugeteilt und mit den jeweiligen Preisen bei den Kundenstandplätzen gespeichert. Die Aussagekraft liegt im Vergleich der gelieferten zur verkauften Ware. Eine Alternative stellt die Gegenüberstellung des Warenwertes mit den verkauften Portionen an Hand einer Schnittberechnung dar.





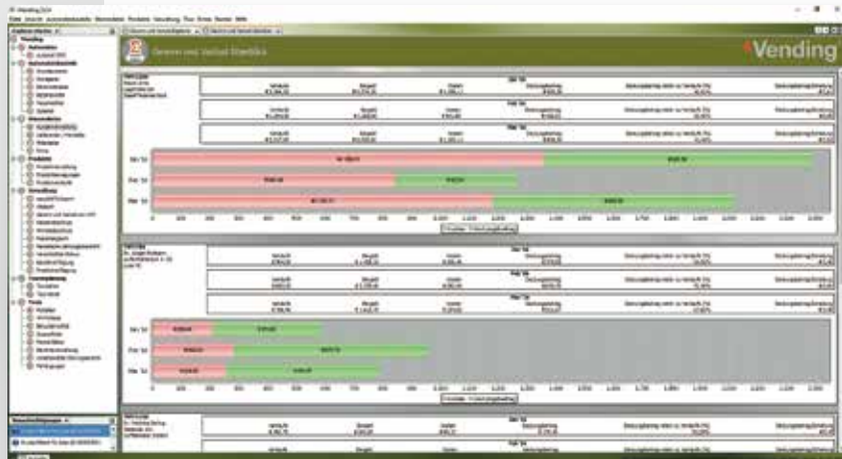
Weiterentwicklung

Durch Anregungen unserer Kunden wurde die Weiterentwicklung von 4Vending in den letzten 2 Jahren stark vorangetrieben.

Die gestiegene Nachfrage nach einem frei konfigurierbarem Controlling-Tool auf Automatenenebene, mündete schließlich in die Entwicklung der „Erfolgsrechnung“.

Die Erfolgsrechnung ist frei konfigurierbar, bietet zahllose Variationsmöglichkeiten in der Datenvisualisierung, wodurch eine betriebswirtschaftlich verwertbare Abbildung des Unternehmens auf Automatenenebene ermöglicht wird. Am Ende der Erfolgsrechnung steht eine übersichtliche Zusammenfassung der Daten, welche sowohl vielfältige Drill-Downs als auch den Export nach Excel oder CSV erlaubt.

Durch die schnelle und flexible Konfiguration der Erfolgsrechnung mittels Drag & Drop, können Unternehmer bisher schwer zugängliche



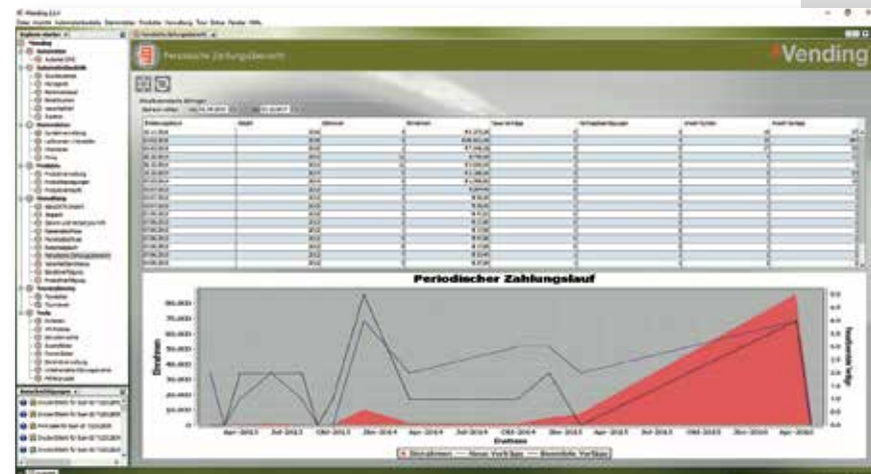
Daten/Kennzahlen in kürzester Zeit abrufen und/oder visualisieren. Schon die ersten Auswertungen in der Testphase, zeigten deutlich auf, dass das Wissen um die Kostenseite auf Automatenenebene ein großes Einsparungspotential bietet.

Die Zahlen in der Buchhaltung sagen zwar über den gesamten Betrieb etwas aus, was das für den einzelnen Automaten heißt, bleibt allerdings im Verborgenen. Das Tagesgeschäft beansprucht den Operator zunehmend, und die Zeit um aufwändige, automatenbezogene Berechnungen von Hand durchzuführen ist nicht mehr vorhanden. Genau an dieser Stelle bietet Ihnen die 4Vending-Erfolgsrechnung das benötigte Werkzeug.

Mit der Möglichkeit zur Verrechnung von Mieten und Teilzahlungsverträgen setzt 4Vending einen weiteren Kundenwunsch um.

Miet- und Teilzahlungsverträge werden über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg in 4Vending verwaltet und bieten stets einen exakten Blick auf die wesentlichen Kennzahlen (verrechnete Zahlungen, offene Laufzeit, inkludierte Komponenten, Kündigungsfristen, ...). Regelmäßige Anpassungen an die Inflation oder andere Indices können sowohl global als auch für einzelne Verträge vorgenommen werden, ob vorzeitige Kündigung oder das Aussetzen von Mieten oder Raten, unsere Software deckt nahezu jede Anforderung im Bereich der periodischen Verrechnung ab. Wir freuen uns auf die täglichen Herausforderungen und Unterstützen Sie gerne.

Teilen Sie uns Ihre Anforderungen/Wünsche mit, wir freuen uns diese mit Ihnen zu diskutieren und gegebenenfalls umzusetzen.



Automatenkontakte

Mitarbeiter:	Fred Fleißig		
Zeitraum:	21.07.2011 - 21.07.2011		
Arbeitszeit gesamt:	08:00 h		
Fahrzeit gesamt:	01:56 h		
Anzahl besuchte Automaten:	23		
Anzahl Arbeitstage:	1		
Durchschnittliche Automatenkontakte pro Tag:	23		
Durchschnittliche Arbeitszeit am Automaten:	15 m 54 s		
21. Juli 08:00 Uhr bis 17:00 Uhr	23 Automatenkontakte		Zeitraum 8h
Fahrtzeit: 1 h 56 m	Operatingdauer: 6 h 4 m		Summe: 8h
Durchschnittliche Zeit am Automaten:	15 m 54 s		

Wegzeit zum nächsten Automaten 08:00 - 08:06 6 m

Max Mustermann, Ort

12570 Aufenthaltsraum, 1. Stock 08:06 - 08:18 12 m

Wegzeit zum nächsten Automaten 08:18 - 08:44 6 m

Freiwillige Feuerwehr, Ort 2

12620 1. Zug, Gerätehaus 08:44 - 09:05 21 m

weitere Wegzeiten und Automatenkontakte 09:05 - 12:00 2 h 55 m

Wegzeit zum nächsten Automaten 12:00 - 12:00 0 m

Zeiterfassung

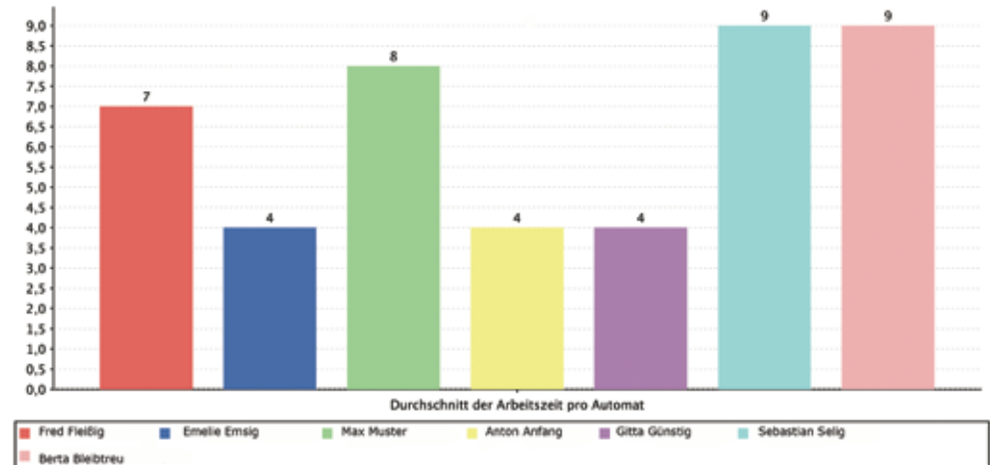
12628 Mittagspause 12:00 - 13:00 -1 h

Wegzeit zum nächsten Automaten 13:00 - 13:08 8 m

weitere Kunden bis Arbeitsende

Durchschnitt der Arbeitszeit pro Automat von Mitarbeitern

Zeitraum: 1. Januar 2011 bis 31. Dezember 2011



Abrechnung Operating nach Kunden ohne offene R nach Automatenart pro VVM

Gewählter Zeitraum 01. Januar 2009 bis 31. Dezember 2009

Aufwerte als Erlös

PerCom-Soft Stans HandelsgesmbH	Differenz € -1.647,81	Durchschnitt € 0,57	
Erlös MünzgelD € 3.487,75	Ist-Geld Münzen € 1.840,46	Soll-Geld Münzen € 3.487,50	Differenz-Geld Münzen
Erlös Chip € -3,10			
Erlös Quick € 3,60			
Aufworte € 30,00	Ist-Geld Scheine € 0,00	Soll-Geld Scheine € 20,00	Differenz-Geld Scheine
Token Gesamt €	Ist-Token 17,0	Soll-Token 2	
Schaltungen Gesamt 6161	Schaltungen Münze 6107	Schaltungen -10	Schaltungen Quick 11
Summe Korrekturbuchungen € 1,50			
Kalk Steuersatz 10%	Differenz € 2.198,59	Durchschnitt € 6,62	
Hilfs Steuersatz 20%	Differenz € 17,50	Durchschnitt € 6,41	
Hilfs Kalk Comb Steuersatz Multi	Differenz € 813,96	Durchschnitt € 6,49	

ACME
A company that makes something

Records

Gesamterlös € 3.518,25

€ -1.647,04

€ -20,00

€ 2.551,00

€ 380,50

€ 586,75

Seite 1 / 9

Kaffeeladen
Manfred Steiner
Fred-Hochschwarzen-Weg 7
6130 Schwab

ACME
A company that makes something

Brutto-Erlöse für ausgewählten Cluster nur abgeschlossene Erlöse nach Standplatz

Gewährter Zeitraum 01. Jänner 2009 bis 31. Dezember 2009
Aufverteilt als Erlös

PerCom-Soft Stans HandelsgesmbH

Demonstrator 1				Gesamterlös € 0,00
Erlös Münzgeld	€ 0,00	Ist-Geld Münzen	€ 0,00	
Erlös Chip	€ 0,00			
Erlös Quitt	€ 0,00			
Aufverteilt	€ 0,00	Ist-Geld Scheine	€ 0,00	

Kaffeilöcher 1.0/8				Gesamterlös € 0,00
Erlös Münzgeld	€ 0,00	Ist-Geld Münzen	€ 0,00	
Erlös Chip	€ 0,00			
Erlös Quitt	€ 0,00			
Aufverteilt	€ 0,00	Ist-Geld Scheine	€ 0,00	

Kaffeilöcher EG 1a				Gesamterlös € 3.518,25
Erlös Münzgeld	€ 1.497,75	Ist-Geld Münzen	€ 1.040,40	
Erlös Chip	€ 0,00			
Erlös Quitt	€ 0,00			
Aufverteilt	€ 30,00	Ist-Geld Scheine	€ 0,00	

Demo2				Gesamterlös € 0,00
Erlös Münzgeld	€ 0,00	Ist-Geld Münzen	€ 0,00	
Erlös Chip	€ 0,00			
Erlös Quitt	€ 0,00			
Aufverteilt	€ 0,00	Ist-Geld Scheine	€ 0,00	

Zusammenfassung der Brutto-Erlöse nach Standplätze

Demonstrator 1	€ 0,00
Kaffeilöcher 1.0/8	€ 0,00
Kaffeilöcher EG 1a	€ 3.518,25
Demo2	€ 0,00
Summe der Brutto-Erlöse	€ 3.518,25

PerCom-Soft Munich HandelsgesmbH

Wiederanzug 2				Gesamterlös € 320,00
Erlös Münzgeld	€ 320,00	Ist-Geld Münzen	€ 320,00	
Erlös Chip	€ 0,00			
Erlös Quitt	€ 0,00			
Aufverteilt	€ 0,00	Ist-Geld Scheine	€ 0,00	

Gedruckt von: Gerhard 21/10/2009 Seite 1 / 2

Kaffeeladen
Manfred Steiner
Fred-Hochschwarzen-Weg 7
6130 Schwab

ACME
A company that makes something

Verschleißteilzustand

Geba Elektronische Geräte Vertik rücksetzbar

Inventarnummer:	15190	Seriennummer:	20090929-003	Geräteummer:	
			7900,00		0,00%

Brta OneWay RemDays

Inventarnummer:	15069	Seriennummer:	20090824-001	Geräteummer:	0
			73,00		58,40%

Brta Cartr RemServ

Inventarnummer:	15169	Seriennummer:	20091021-002	Geräteummer:	
			6500,00		86,67%

Brta Cartr RemDays

Inventarnummer:	14603	Seriennummer:	35432432	Geräteummer:	
			305,84		97,40%

Brta Cartr RemDays

Inventarnummer:	15198	Seriennummer:	20091021-001	Geräteummer:	
			355,99		97,57%

Brta Cartr RemDays

Inventarnummer:	15000	Seriennummer:	20090728102	Geräteummer:	
			322,84		97,54%

Brta Cartridge Remaining Days

Inventarnummer:	null	Seriennummer:		Geräteummer:	
			939,84		99,14%

Brta Cartridge Remaining Days

Inventarnummer:	null	Seriennummer:		Geräteummer:	
			939,84		99,14%

Brta Cartridge Remaining Days

Inventarnummer:	null	Seriennummer:		Geräteummer:	
			939,84		99,14%

Brta Disposable Remaining Days 2

Inventarnummer:	null	Seriennummer:		Geräteummer:	
			39998,84		99,99%

Brta Cartr RemDays

Inventarnummer:	14536	Seriennummer:	4712	Geräteummer:	
			100,00		100,00%

Brta Cartr RemDays

Inventarnummer:	15168	Seriennummer:	20090923-001	Geräteummer:	
			25,00		100,00%

Gedruckt von: Gerhard 20/10/2009 Seite 1 / 5

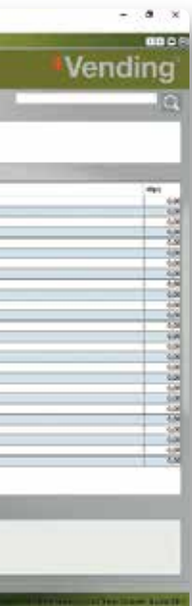
Reports

Die zahlreichen Daten, die sich in der Datenbank ansammeln, stehen auch für eine nutzenbringende Auswertung in Papierform zur Verfügung. Es ist immer wieder erstaunlich, wie der tägliche Arbeitsaufwand wesentlich verbessert werden kann.

An die 300 solcher Standardberichte werden mit der Software mitgeliefert.

4Vending





Tools

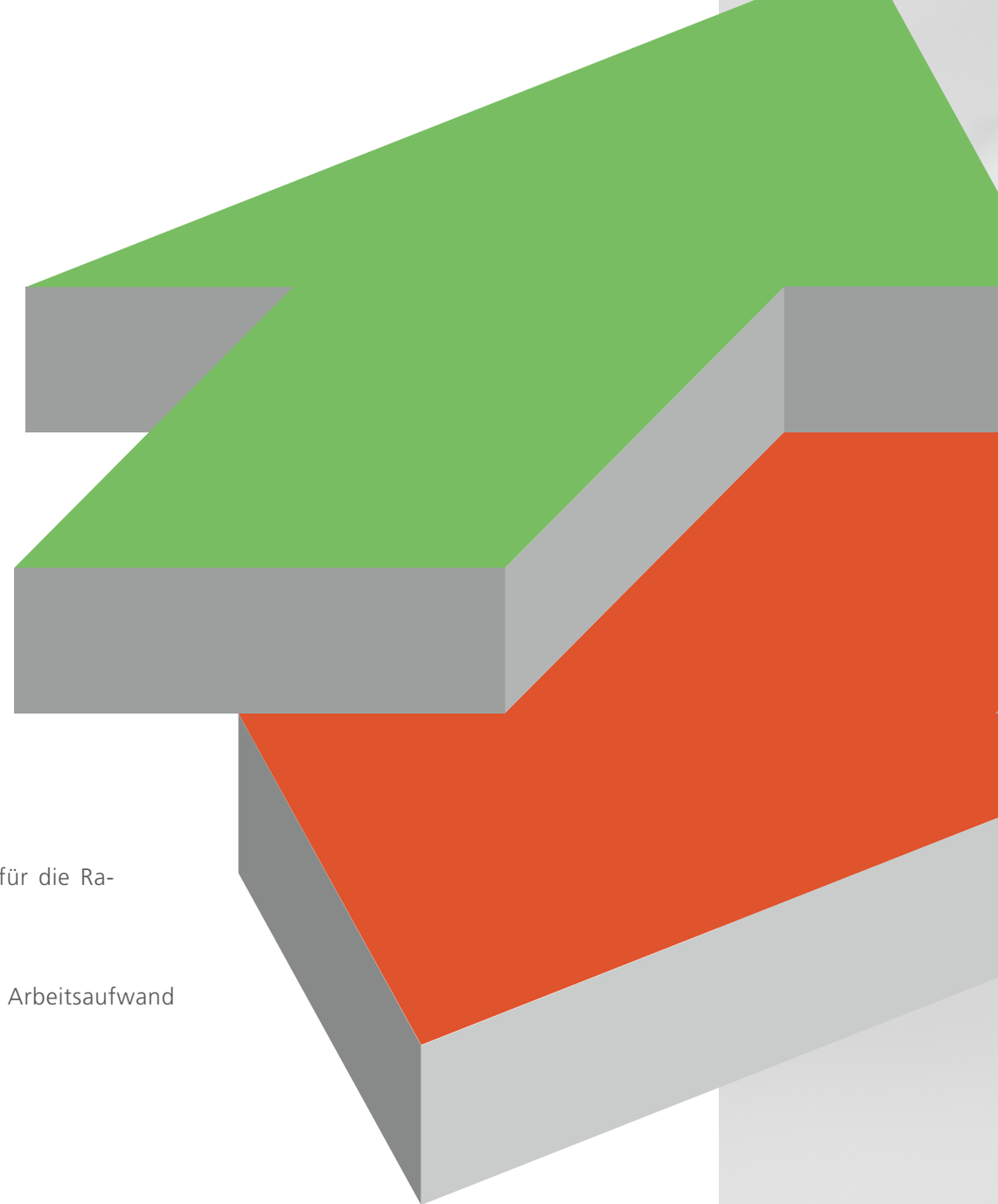
Um den Umgang mit der Software so einfach und effizient wie möglich zu gestalten, werden verschiedene Tools eingesetzt. Um nur einige zu nennen, seien hier die folgenden Punkte erwähnt:

Picklisten: ein Katalog von Begriffen, die an notwendiger Stelle als Auto-fill Funktion zur Verfügung stehen.

Benutzerrechte: garantieren dafür, dass nur derjenige auf Daten Zugriff hat, dem das Recht auf Dateneinsicht explizit gegeben wurde.

Formeleditor: hilft bei der Erstellung auch komplexer Formeln für die Rabatt- und Provisionsberechnung

Ein Menüpunkt, der zur Kundenzufriedenheit beiträgt und den Arbeitsaufwand verringert.



- Explorer startler x
- Vending
 - Automaten
 - Automat (V9)
 - Automatenbauteile
 - Grundautomat
 - Münzgerät
 - Einleitenschieber
 - Bezahlstation
 - Verschleißteil
 - Zubehör
 - Stammdaten
 - Kundenverwaltung
 - Lieferanten / Hersteller
 - Mitarbeiter
 - Finanz
 - Produkte
 - Produktverwaltung
 - Produktbewegungen
 - Produktüberkäufe
 - Verwaltung
 - easyDATA Import
 - Abgleich
 - Gewinn und Verlust pro VM
 - Kassenabschluss
 - Monatsabschluss
 - Rabattabgleich
 - Periodische Zahlungsübersicht
 - Verschleißteil-Status
 - Bezahlverfügung
 - Produktverfügung
 - Tourplanung
 - Tourstart
 - Tourviewer
 - Tools
 - Funktest
 - VM-Profile
 - Benutzerrrechte
 - Zusatzfelder
 - Formel Editor
 - Benutzerverwaltung
 - Unbehändelte Störungsereignisse
 - Fehlergruppe

- Benachrichtigungen x
- Drucke Etikett für Scan-ID 712212841
 - Drucke Etikett für Scan-ID 712212839
 - Print label for scan ID 712212836
 - Drucke Etikett für Scan-ID 712212834
 - Drucke Etikett für Scan-ID 712212832
- Ausgabe

Tour
Vending

Tour Name	Mitarbeiter
Püller	Bergles, Susi
Püller	Hogler, Markus

Name: Beschreibung:

Mitarbeiter:

Hogler, Denis

Anzeigeformat:

VMs zuordnen:

VM:

von Kunden:

Import von: seit 01.02.2017

VM/Zeitraum	Gültig ab	Gültig bis	Reihenfolge	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Wiederholen (Wochen)
VM 153 [712212730] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014	11.04.2015	300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 17											
Scheide 36											
VM 30015 [712212732] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 24											
VM 30022 [712212740] (Test 5 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 8											
VM 30046 [712212794] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 14											
VM 30056 (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 27											
VM 30059 [712212821] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 22											
VM 204 [712212794] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 29											
VM 30014 [712212803] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 5											
VM 30027 [000030020] (Brau 13 L, 6. OG - Biedlers Huber, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 33											
VM 300 [712212729] (best1 - Bus & UGW Service GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 10											

VM/Zeitraum	Gültig ab	Gültig bis	Reihenfolge	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Wiederholen (Wochen)
VM 153 [712212730] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014	11.04.2015	300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 17											
Scheide 36											
VM 30015 [712212732] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 24											
VM 30022 [712212740] (Test 5 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 8											
VM 30046 [712212794] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 14											
VM 30056 (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 27											
VM 30059 [712212821] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 22											
VM 204 [712212794] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 29											
VM 30014 [712212803] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 5											
VM 30027 [000030020] (Brau 13 L, 6. OG - Biedlers Huber, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 33											
VM 300 [712212729] (best1 - Bus & UGW Service GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 10											

VM/Zeitraum	Gültig ab	Gültig bis	Reihenfolge	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Wiederholen (Wochen)
VM 153 [712212730] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014	11.04.2015	300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 17											
Scheide 36											
VM 30015 [712212732] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 24											
VM 30022 [712212740] (Test 5 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 8											
VM 30046 [712212794] (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 14											
VM 30056 (Test 2 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 27											
VM 30059 [712212821] (Test 3 - Anton Rubasov, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 22											
VM 204 [712212794] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 29											
VM 30014 [712212803] (Biere, Kaffeeleiche - Autohaus Schöb GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 5											
VM 30027 [000030020] (Brau 13 L, 6. OG - Biedlers Huber, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 33											
VM 300 [712212729] (best1 - Bus & UGW Service GmbH, A-61301 Schwab)	11.04.2014		300	<input checked="" type="checkbox"/>	1						
Scheide 10											

Tourenplanung

Die 4Vending Tourenplanung erlaubt die Erstellung eines Anfahrtsplans mit unterschiedlichen Intervallen (Wochen) für unterschiedliche Wochentage. Z.B. können für einen Automaten folgende Anfahrtsintervalle hinterlegt werden:

- Montag, wöchentlich
- Mittwoch, alle 3 Wochen
- Freitag, alle 4 Wochen u.s.w.

Der daraus resultierende Tourenplan, kann natürlich ausgedruckt werden. In Verbindung mit dem Auslesegerät easyDATA Vending Plus oder Professional, wird auch ein Soll-Ist-Vergleich angeboten, der folgende Fragen beantwortet:

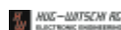
- Wurde der Automat tatsächlich angefahren?
- Wurde der Automat ausgelesen?
- Wurde ein Geldsack gescannt?

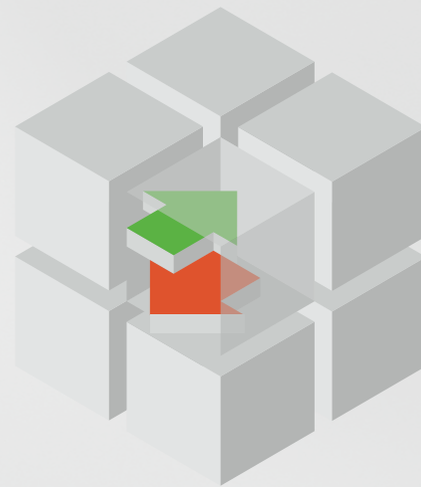
Neben den oben genannten Fragen, werden die Tourenpläne natürlich auch auf das easyDATA Vending Plus übertragen, um den Füllfahrer bei seiner Tätigkeit zu unterstützen. Sofern die Daten in 4Vending eingepflegt wurden, unterstützt das easyDATA Vending Plus den Füllfahrer, indem es bereits vor Besuchsantritt die zu verwendenden Produkte anzeigt und so hilft unnötige Wege zu vermeiden.



better together

Eine gut funktionierende Zusammenarbeit zwischen den herstellenden Firmen auf der einen Seite, sowie zwischen Anwendern auf der anderen Seite, ist für den gemeinsamen Erfolg von zentraler Bedeutung.





4Vending[®]

Verwaltungssoftware
für Automaten



Swarovskistraße 15
A-6130 Schwaz
Tel.: +43 (0) 5242/203 20
Mobil: +43 (0) 664/211 84 58
info@vendidata.com
www.vendidata.com