

Lieferscheine



Scannen statt Tippen!

Bestell-Nr. 4711

Trink Coca-Cola

Nord-Ostsee-Getränkproduktion
Eltra GmbH & Co. KG

☐ Mölln ☒ Hamburg

Leergut-Lieferschein

Kompletteergut

3,0Lr	3,0Lr PPK	3,0Lr PPK	1,0Lr PPK	1,0Lr PPK	0,5Lr	0,5Lr	0,5Lr	Anzahl/Prismen	3er	6er	12er	1er	Anzahl/Prismen	Ungut
								1 0					1 5 0	
X								2 0 0	X	X			3 0 0 0	
								2 3			X		2 3	
					X			1 2 0			X		1 8 0 0	
X								5	X				1 6 0 0	
	X							5 0			X		5 0	
						X		7 2	X				2 8 8 0	

Kunststoffkisten

3,0Lr	3,0Lr PPK	3,0Lr PPK	1,0Lr PPK	1,0Lr PPK	0,5Lr (0,33)	0,5Lr	0,5Lr	0,5Lr PPK	Beh. 18 Lr	Beh. 8 Lr	Anzahl/Prismen	3er	6er	12er	1er	Anzahl/Prismen	Ungut
									X							7 5	
					X				X			X				3 2 0	
	X													X		7	
						X										4 0 0 0	

Europapletten: 2 3 0 1 9 8 Datum: 23.01.98 LKW: 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Lagermeister Kunde: _____

Bemerkungen: _____

Mobilstütz ☎ (040) 797 360 0 ☎ 040 797 360 1

- Auswerten
- Prüfen
- Korrigieren
- ➔ Abrechnen

Kunststoffkisten

1,5Lr PPK	1,5Lr Bonosa	1,0Lr PPK	1,0Lr Bonosa	1,0Lr Kistig	0,33 - 0,33	0,5Lr	0,5Lr PPK	Beh. 18 Lr	Beh. 8 Lr	Anzahl/Prismen	3er	6er	12er	1er	Anzahl/Prismen	Ungut
								X							7 5	
					X			X							3 2 0	
													X		7	
							X								4 0 0 0	

Datum: 23.01.98 LKW: 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Projektbeispiel
Coca-Cola
- Mölln -



... mit QS-Beleg

Projekt-Ablauf



■ Kunde

Nord-Ostsee-Getränkeproduktion ELTRA GmbH & Co. KG, Mölln

■ Aufgabe

Unser Kunde betreibt die Abfüllung und den Vertrieb von Erfrischungsgetränken. Die Annahme von leeren Kisten und Flaschen wird durch ein Formular dokumentiert. Diese Belege werden von den Distributoren beim Beladen der LKWs ausgefüllt, in der Zentrale abgegeben, eingetippt und gehen schließlich in die Abrechnung ein.

Um die zeit- und kostenintensive Eingabe der Daten zu erleichtern und die Abrechnung zu vereinfachen, sollte ein System zum automatischen Erfassen und Verarbeiten eingeführt werden.

■ Beleggestaltung

Um die Ergebnisse der automatischen Interpretation der Belege zu optimieren und damit die Nachbearbeitung zu minimieren, ist der bisherige Beleg umgestaltet worden. Wichtigste Maßnahmen sind die Vergrößerung der Handschrift- und Markierungsfelder und der Einsatz von Blindfarbe.

■ Anpassung der On-Screen-Korrektur

Angepasst an die Daten auf dem Beleg wurde von unseren Mitarbeitern eine Auswertmaske mit dem **QS-Beleg** Editor erstellt. Bei der Korrektur werden die Daten zusammen mit den entsprechenden Beleg-Ausschnitten angezeigt (On-Screen-Korrektur). Die Daten müssen auf Vollständigkeit und Fehler überprüft werden. Diese Kontrolle **ersetzt die bisherige Eingabe**.

■ Prüfungen

Um den Aufwand für die Nachbearbeitung zu minimieren, wurden eine Reihe von Prüfungen realisiert. Insbesondere sind dies eine Existenz- und Gültigkeitsprüfung der Kundennummer, eine Prüfung des Datums, Berechnungen der Zeilensummen und Vollständigkeitsprüfungen (Unterschriften, Personnummer). Alle Prüfungen haben zur Folge, dass die Felder farblich markiert werden, was zügig erkennen lässt, ob noch Korrekturen notwendig sind.

■ Verarbeitung und Archivierung

Nach der Korrektur werden die Daten in einem Format aufbereitet, das mit der nachfolgenden Verarbeitung (Fakturierung) abgestimmt ist. Die Bilder werden mit den dazugehörigen Indexdaten automatisch in ein Archivsystem gebracht und stehen dann im Netzwerk zur Verfügung.



... mit QS-Beleg

QS QualitySoft GmbH - Zum Fürstenmoor 11 - 21079 Hamburg

Tel.: (040) 790 100 40 - <http://www.qualitysoft.de>