

WinWeigh Plus

Die vielseitige Wägedatenmanagement-Software mit:

- Wägedatenerfassung und - Verwaltung
- anlagenorientierten Statistiken und Berichten
- Einzel- / Sammelbeleg, Pauschalwägung, Laufschein, Bar- / Einzel- / Sammelrechnung, Gutschrift, Auftragsbestätigung und mehr ...

und vielen weiteren Funktionalitäten ...

- Kurzer Wägezyklus, unterstützt durch Auswahllisten oder Suchdialogen mit Angabe kombinierbarer Suchbegriffe
- Gewichtsanzeige am Bildschirm mit Virtuellem Wägeprozessor VWP100 als Anzeige-/Bedienterminal und eichfähigem Speicher für Wägeergebnisse, dadurch **eichfähige Speicherung**
- Konzipiert als Einzel- oder Mehrplatzsystem (Server / Client) mit Unterstützung von mehreren Waagenanbindungen pro Arbeitsplatz (im Grundpaket ein weiterer Arbeitsplatz enthalten)
- Verwaltung von mehreren Mandanten und zugehörigen Anlagen
- Modularer Aufbau, deshalb in vielen Branchen einsetzbar
- Umfassende Konfigurations- und Optimierungsmöglichkeiten durch freie Gestaltung der Wägemaske und Script-Schnittstelle zur individuellen Steuerung der Wägevorgänge
- Mehrsprachig (zurzeit DE-, EN-, FR-, IT-, SK-, ESP-, RO-, LT-)
- Stetige Weiterentwicklung; dadurch hohe Investitionssicherheit
- Flexibles, leistungsstarkes Statistikprogramm
- keine versteckten Kosten

The screenshot displays the 'Wägen' (Weighing) form in the WinWeigh Plus software. The interface is organized into several sections:

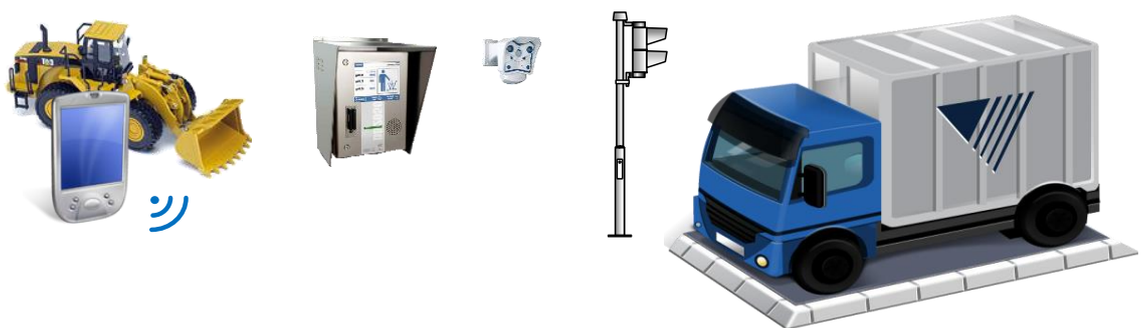
- Header:** Includes menu options like 'Datei', 'Aktionen', 'Ansicht', 'Konfiguration', and 'ECash'. The main title is 'Wägen'.
- Form Fields:**
 - Anlage/Mandant [Alt+A]:** Pfister Waagen Bilanciai GmbH
 - Belegnummer [Alt+N]:** 2020 20200904141614n
 - Richtung [Alt+R]:** Wareneingang
 - Bearbeiter [Alt+X]:** Herr Gailer
 - Kunde [Alt+K]:** 0815, Pfister Waagen Bilanciai GmbH, Waagen & Wägetechnologien, Linker Kreuthweg 9, 86444 Affing-Mühlhausen
 - Baustelle [Alt+B]:** 003, Niederlassung Hamburg, An der A7, 21435 Stelle
 - Spediteur [Alt+S]:** 10090, Pfister Waagen Bilanciai GmbH, Waagen & Wägetechnologien, Linker Kreuthweg 9, 86444 Affing-Mühlhausen
 - Lieferort [Alt+L]:** 10090, Pfister Waagen Bilanciai GmbH
 - Lieferart [Alt+L]:** ab/bis Werk, Fracht berechnen
 - Entsorger:** 90000, Pfister Entsorgung HKR
 - Auftrag:** AUF1000021
 - Rech.empfänger [Alt+Z]:** 0815, Pfister Waagen Bilanciai GmbH
 - Bemerkung:** Das ist eine Testbemerkung
 - Delikterfassung [Alt+D]:** 0815, verunreinigt - gemeldet
 - Istwert der Waage-2:** 38.660
- Position Section:**
 - Fahrzeug [Alt+F]:** Kennzeichen / Code: AIC-PW 150, Sattelzug: 9,72 t
 - Material [Alt+M]:** 4711-3, 101 Gefährlich, gefährlicher Schlamm aus'm Lech, Konsistenz: pastös
 - Lagerort [Alt+O]:** SILO1, Box Nummer 1
 - Wägedaten [Alt+W]:** Erstgewicht: 38,66 t, Zweitgew., Brutto, Tara, Z-Tara, Verp.-Tara: 0,0150 t, Netto, Menge, Trocken
 - Sollmenge [Alt+Q]:** Soll: 1.200.000 kg, Ist: 280.400 kg, Rest: 919.600 kg
 - Entsorgungsnachweis [Alt+E]:** EN: ENAOPWB00001, VE: 1, BGS: 11823714824984, AVV: 170507
 - Preise netto [Alt+P]:** Preis: 123,3400, Normalpreis: 123,3400 /t, Gesamt: 0,00, Sonderpreis: 0,00, Position gesamt brutto: 0,00 EUR
 - Verpackung [Alt+V]:** Suchbegriff: 4, Bezeichnung: MGB 1201, Typ: Karton, Anzahl: 1 x, Tara: 0,0150 t = 0,0150 t
- Footer:** Includes buttons for 'Abbruch', 'Speichern', 'Erstwägung', 'Nur Zweitw.', 'W-Beleg-D', 'manuelle Erf.', 'Beleg', 'Drucken', 'Stornierung', 'Korrektur', 'Belegkopie', 'Aufteilen', and 'Abspalten'.

Beispiel eines Wägemusters

Eigenschaften und Ausbaustufen von WinWeigh Plus

-  Steuerung von Peripheriegeräten wie Ampeln, Schranken, Fernanzeigen, Kassendisplays, ...
-  Angebots-, sowie Auftragsverwaltung mit selektiver Preisfindung
-  Fakturierung zur Erstellung von Sammelrechnungen / Gutschriften / etc.
-  Mahnwesen mit Offener Posten-Verwaltung
-  Verwaltungsmodul für die Abfallwirtschaft: mit Entsorgungsnachweis, sowie
-  Europäischer Abfallkatalog AVV
-  Verwaltungsmodul für **elektronisches Abfallnachweisverfahren (eANV)**
-  Verwaltungsmodul zur Budgetierung von Kunden, sowie Materialien für statistische
-  Auswertungen bzw. Prüfung zum Zeitpunkt der Erfassung
-  Kundensammlung: Verwaltungsmodul zur Budgetierung von Kundengruppen
-  Deklarationen für die Entsorgungswirtschaft nach der Schweizer VeVA
-  Modul für Analysenverwaltung mit Analysemuster, Materialanalyse, Belegeanalyse
-  (z.B. zur Rezeptverwaltung)
-  Replikation; automatischer Abgleich mehrerer Datenbanken an verschiedenen Standorten
-  Ansteuerung von Identsystemen bzw. Online-Kommunikation mit Hostrechnern bzw. SPSEN,
-  z. B. Kartenleser / Touchscreens / Handhelds (PDA) / Signaturpads / Kamerasystemen
-  (Video) / KFZ-Kennzeichenerkennung
-  Schnittstellen zum Datenaustausch (Import Fahrzeuge, Material, Kunden, Baustellen,
-  Aufträge bzw. Export von Belegdaten, Fibudaten) mit betriebsinternen Programmen (ERP-
-  System, FiBu, SAP, Baan, Navision, DATEV, BRZ, Lexware, GWS, etc.)
-  Containerverwaltung / Disposition

Beispielhaftes Anlagenschema für Wägedatenmanagementsystem WinWeigh Plus



Funktionalität im Wägebetrieb

- ✔ Kundenspezifische Erstellung von Wägemustern durch Einsatz von Schollentechnik. Eine Scholle ist ein einzelnes oder eine Gruppe von Eingabe- oder Anzeigefeldern. Sie kann auf der Bildschirmmaske sichtbar oder unsichtbar sein. Ihre Größe ist skalierbar, die Platzierung in der Wägemaske ist veränderbar.
- ✔ Mehrere Wägemuster mit Wäge- und Bearbeitungsfunktionen: Abbruch, Speichern, Erst-/Zweitwägung, Zwischenwägung, Beleg, Drucken, manuelle Erfassung, Storno, Korrektur, Aufteilen, Beladung, Abspalten, Nachtrag
- ✔ Einstellbare Eingabereihenfolge der Wägebeidaten und frei definierbare Tastenkombinationen (Hot keys) zum schnellen Erreichen der Schollen
- ✔ Schnelle Übernahme der Wägebeidaten in die Wägemaske durch Arbeiten mit Fahrzeugvorbelegung bzw. der Auftragsverwaltung
- ✔ Schnelles Auffinden von Stammdaten durch komfortable Suchfunktionen einschließlich inkrementeller Suche (= Suche während Eingabe)
- ✔ Selektive Preisberechnung bei mehreren unterschiedlichen Materialien bei einer Wägung. Über die Funktion „Aufteilen“ kann ein Gewichtswert in mehrere Anteile aufgeteilt werden.
- ✔ Durch die Funktion „Abspalten“ kann von einem Beleg ein Teilbeleg mit Angabe des Kunden, Zahlers, Material und Gewichtsanteil erzeugt werden.
Typische Anwendung: 1 Wägung mit Rechnungsstellung an mehrere Zahler.
- ✔ Kassenfunktion für Barzahler mit Skontoüberwachung (in maximal zulässiger prozentualer Abweichung und Absolutbetrag) und Online-Skontorechner
- ✔ Umfangreiche Tara-Funktionalität bzw. E-Mailfunktionen
- ✔ Anlegen von Stammdaten während der Erfassung eines Wägevorganges
- ✔ Offene Belege (Hofliste, offene Sammelbelege) und abgeschlossener Beleg
- ✔ Automatik- und Halbautomatikbetrieb

Softwareanforderungen für WinWeigh Plus

WinWeigh Plus benötigt folgende Softwareumgebung:

Betriebssystem	:	Windows® 7 Professional, Win. 8 Pro / 8.1, Windows® 10 Pro (mind. 4 GB RAM), (64-Bit) Windows® Server2012R2/2016/2019 (mind. 8 GB RAM), mit den jeweils aktuellsten, installierten Service Packs von MS
Netzwerk	:	Internetprotokoll (TCP/IP)



Hardwareanforderungen für WinWeigh Plus (Rechner-Hardware, Drucker)

Empfehlungen und Mindestanforderungen für den Betrieb des Programmes

Server / Desktop (Einzelplatz)

Prozessor	:	ab Intel® Pentium® Celeron und kompatible Prozessoren
Festplatte:	:	mind. 4 GB freier Festplattenspeicher
CD-ROM	:	sollte vorhanden sein (für Installationsmedium)
Bildschirm	:	mindestens 1024x768 Bildpunkten, (empfohlen: 1280x1024 und höher)
Netzwerkkarte	:	mindestens 100 MBits, optional bei Client-/Server-Installation

Schnittstellen : je nach Art & Anzahl der einzubindenden Komponenten
(Drucker/Wägeterminals)

Client

Prozessor : ab Intel® Pentium® Celeron und kompatible Prozessoren
Festplatte: : mind. 500 MB freier Festplattenspeicher
Bildschirm : mindestens 1024x768 Bildpunkten, (empfohlen: 1280x1024 und höher)
Netzwerkkarte : mindestens 100 MBits, optional bei Client-/Server-Installation
Schnittstellen : je nach Art & Anzahl der einzubindenden Komponenten
(Drucker/Wägeterminals)

Drucker

Grundsätzlich kann jeder Drucker verwendet werden, für den unter der eingesetzten Betriebssystemversion vom Druckerhersteller ein Druckertreiber angeboten wird.

Verwaltung

Neben dem Wiegeprogramm steht im Grundpaket das Programm WinWeigh für die Verwaltung von System- und Stammdaten zur Verfügung. Es unterteilt sich in folgende vier Gruppen:

1) Basisfunktionen

- ✔ Feldsensitive Hilfe, benutzerorientiertes Design der Übersichten, spaltenweise Sortierung, Drucken von Stammdatenlisten, Suchfenster und Schnellsuchdialog, freie Feldauswahl beim Drucken, Menüdesign, zentraler Protokolldruck, Uhrzeitüberwachung zwischen Server und Clients
- ✔ Autokeys: automatische Nummernvergabe für Adressen, Waggon, Verpackung, Material, Fahrzeug, Delikte, Routen, Textbausteine, Umverteilung, Kunden/Spediteure, Baustellen, Lieferorte/Herkünfte, Lagerorte.
- ✔ Individuelle Preisgestaltung durch Verwendung von Vorschriften zur Preisberechnung. Maximal 9 Staffelvorschriften mit Angabe der Staffel (zum Ermitteln der Vorschrift) und Berechnungseinheit (zur Preisberechnung).
- ✔ Individuelle Steuerung der Frachtberechnung über Lieferart, Baustelle und Fahrzeug. Entfernung-, Fahrzeug- und Mengenabhängige Preisberechnung.
- ✔ Festlegung von verschiedenen Beträgen und Zuschlägen: Liefergrundbetrag, Lieferkleinmengenzuschlag (Lieferkleinmenge), Rechnungsmindestbetrag, Bargrundbetrag, Barmindestbetrag, Barkleinmengenzuschlag (Barkleinmenge) sowie materialbezogenem Grund- und Mindestpreis
- ✔ Selektive Preisberechnung über das Modul der Auftragsverwaltung
- ✔ Druckverwaltung für Belegdaten wie: Lieferschein, Barrechnung, Wägeschein, Pauschalwägung, Bar- / Einzel- / Sammelrechnung, Gutschrift, Kassenjournale und Mahnung
- ✔ Feldeinstellungen zum Vorbelegen, Freischalten und Überschreiben von Feldern in Stammdatenformularen
- ✔ Benutzerverwaltung auf Basis des Windows-Betriebssystems
- ✔ Archivfunktion für Kunden / Aufträge / Belege
- ✔ „letzte Erfassung“ für Kunden / Fahrzeuge zur Einhaltung der DSGVO
- ✔ Jahresabschlussassistent / Daten löschen-Assistent
- ✔ Mailfunktion für jegliche Formulare
- ✔ Datensicherung / Backup / Redundante Datenbank

2) System

- ☑ Mandantendaten und -parameter
- ☑ Zahlungsbedingungen
- ☑ Anlagendaten und -parameter
- ☑ Steuerarten
- ☑ Lieferarten
- ☑ Delikte
- ☑ Textbausteine
- ☑ Routen
- ☑ Umverteilung
- ☑ Extra
- ☑ Systemparameter

3) Stammdaten

- ☑ Adressen / Kontakte
- ☑ Kunden / Spediteure
- ☑ Lieferorte / Herkünfte
- ☑ Baustellen
- ☑ Vertragsgebiete
- ☑ Material
- ☑ Lagerorte
- ☑ Fahrzeuge
- ☑ Verpackung
- ☑ Waggon
- ☑ ID-Träger / Ausweise

WinWeigh Plus Stammdaten - (Kunden / Spediteure)

Kd.Krzl. 0815 Ist Kunde Ist Entsorger Kundengruppe interne Firmen Vermerktext Sammelbeleg

Anschrift
Adr.Krzl. A00000001 Anrede
Name Pfister Waagen Bilanciai GmbH
Zusatz Waagen & Wägetechnologien
Straße Linker Kreuthweg 9
Land D PLZ 86444 Ort Affing-Mühlhausen

Drucksteuerung
Lieferscheine drucken
Preise auf Lieferschein
Einzelnachweis drucken
Frachtkostennachweis drucken
Textbaustein für Beleg Kuntext
Textbaustein für Rechnung Leistungsdat

kommerzielle Daten
Preisliste 10000 Fracht skontofähig
Meine Preisliste Steuer berechnen
Rechn.stellungsmod. ohne Baustelle Transportgutschrift berechnen
Rechnungsintervall täglich Kleinmengenzuschlag anwenden
Sped.gutschr.intervall täglich Lieferung Grundbetrag anwenden
Zahlungsart Unbar Rechnungsminderbetrag anwenden
Zahlungsbeding. Debitoren 11 zu ändernde Tage (Humobakt)
Zahlungsbeding. Kreditoren 14 25 Tage
Mahnrart Mahnung Guthaben 0,00
Meng.kumul. Einzelbeleg Kreditlimit 10,00
Kundenrabatt 10% Kundenrabatt 2

Entsorgungswirtschaft
VeVA/DSD-Betriebsnummer Einwohner
Entsorgungsnummer ENF1234567
Beförderernummer BEF1234567 Erzeugernummer ERZ1234567
DSD-Typ DSD-GGA

Notizen
04.09.2020
-unter +49 8207 95899 77 gibt es eine Software-Hotline

Letzte Änderung 04.09.2020 16:00:17 Geändert von rindt Letzte Erfassung 05.06.2020 11:55:55 Ändern erlaubt
04.09.2020 16:00:29 Pfister Waagen Bilanciai GmbH - Waagen & Wägetechnologien

WinWeigh Plus Stammdaten

Aufträge

Anlagen	Anlage	Auftrag	Zähler	Angebot	Ang. Zahl	Bezeichnung	Dauerauftr.	Kd.Krzl.	Kunde
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000018	7				Wertstoffhof Hohenthann Anlieferung	Ja (T)	11845	Wertstoffho
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000021	4				Lehner zu Pfister	Ja (T)	11934	Lehner, Hebi
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000024	4				Stadt Thierhaupten	Ja (T)	10600	Stadt Landst
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000028								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000481								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000482								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000483								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000484								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000485								
1	Pfister Waagen Bilanciai AUF1000486								

Material

Material Krz. 131100 Materialart Kompostierung Input Rabattfähig Erlöskonto 8201
Materialgruppe Kompostierung Input Eingang Ausgang Kostenstelle
Bezeichnung 1 Grüngut (t) (DE) Kostenträger
Bezeichnung 2 (DE) Zusatzmaterial
Vermerktext Sortenschlüssel Steuerart mit MwSt. (19%)

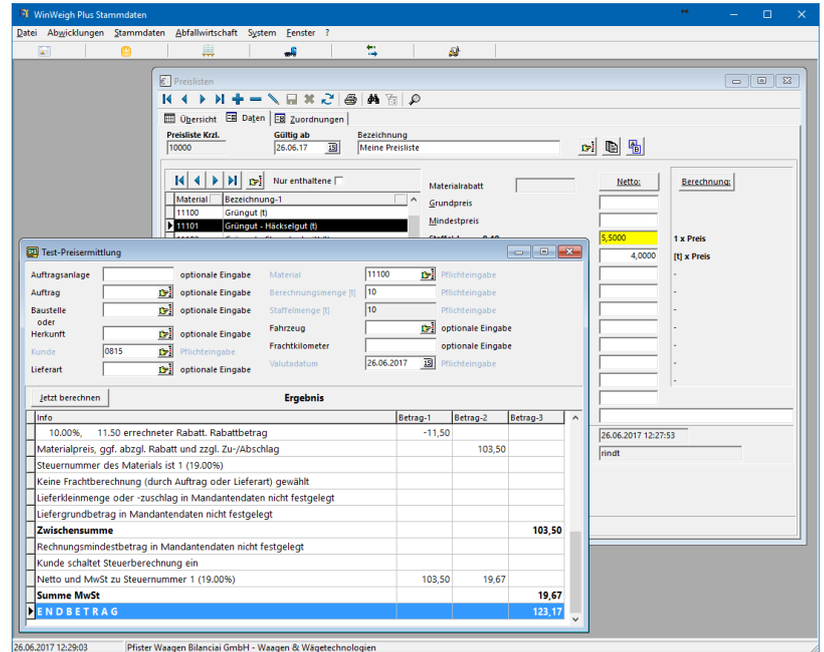
Erfassungsart Berechnungsweise Zusatzangaben
Erfassung des Gewichts Preisberechnung Dichte
Gewichteinheit t Berechnungseinheit t Dichte feucht
Erfassung Extra Staffekriterium Material feucht
Einheit für Extra Staffeleinheit t Stückgewicht

Entsorgung / Deponie
Abfallschlüssel
Überwachung Nicht gefährlich DSD-Empfänger DSD-GGA
VeVA-Überwachung Mindestmenge Einbaustelle Behandlung keine Einstellung

Letzte Änderung 26.06.2017 12:35:37 Geändert von rindt Ändern erlaubt
26.06.2017 12:37:29 Pfister Waagen Bilanciai GmbH - Waagen & Wägetechnologien

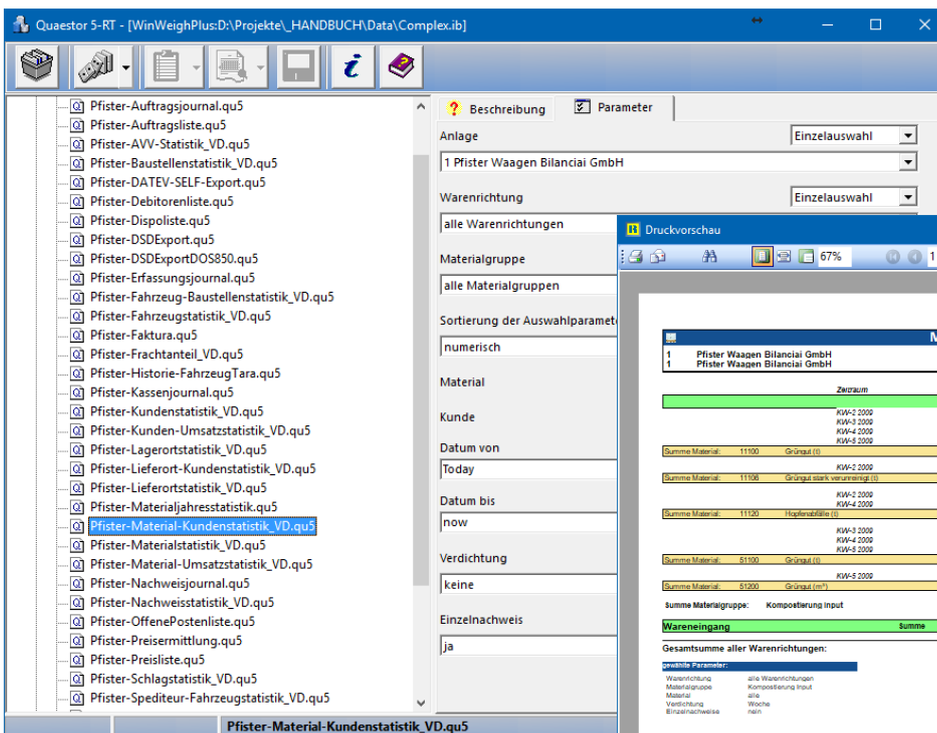
4) Preislisten / Kassen

- ☛ Preislisten,
 - Mandanten-,
 - Kunden-,
 - Baustellen-,
 - Lieferortpreislisten
- ☛ Kassenbuch
- ☛ Testpreisermittlung
- ☛ Über das Modul der Auftragsverwaltung steht die auftragsbezogene Preisfindung zur Verfügung
 - Materialpreis
 - Frachtpreis
 - Transportgutschrift
 - Vergütung (nach Menge / Zeitraum)



Statistiken

Alle Angaben einer Wägung werden nach Abschluss des Vorganges gespeichert, so dass die Daten zu jedem Zeitpunkt ausgewertet werden können. Durch geeignete Wahl der Parameter einer Statistik können selektive Auswertungen erstellt werden. Zur Weiterverarbeitung solcher Daten können diese in eine Datei (z.B. in den Formaten PDF, XLS, DOC, JPG) geschrieben bzw. über die Zwischenablage an MS-Excel übergeben werden. Auch der E-Mail-Versand ist standardmäßig durchführbar.



Die Einrichtung eines automatisierten Tagesabschlusses ist möglich.

Produktinformation Nr. 655e WinWeigh Plus - Wägedatenmanagementsoftware

Stand: September 2020



Faktura

Anlagenorientierte Abrechnung der Belegarten „Lieferschein“ und „Pauschalwägung“ zur einer Sammelrechnung. Das Erstellen von Einzelrechnung oder Einzel-Gutschrift ist gewährleistet. Erstellte Sammelrechnungen können zu einer Gutschrift / Teilgutschrift geführt werden.

Selektionsmöglichkeiten zum Erstellen von Sammelrechnungen sind: Anlage, Abrechnungsende (Belegdatum), Warenrichtung, Auftrag, Rechnungsempfänger, Kunde/Baustelle, Lieferort, Materialgruppe, Kundengruppe und Rechnungsintervall.

Die Abrechnung berücksichtigt automatisch

- die Art der Mengenkumulation (Einzelbeleg, Tageswerte, Abrechnungszeitraum)
- die zu verwendende Preisliste (Lieferort-/Herkunfts-, Baustellen-, Kunden- oder Mandantenpreisliste)
- das Gültigkeitsdatum bei gleichnamigen Preislisten
- selektive Preisfindung aus dem Auftrag, mit welchem eine Menge erfasst wurde

Erstellte Rechnungen sind temporär. Sie müssen erledigt werden (Schaltfläche „Fertigstellen“). Erst dadurch erfolgt eine Rechnungs- bzw. Gutschriftsnummern-vergabe.

Rechnung Nr.: 108446

Beleg-Nr.	Datum	Mat.Nr.	Material-Bezeichnung	Menge	Preis/ME	Rabatt	Nettobetrag	St.%
Baustelle 001 Niederlassung Augsburg.								
1043220	25.09.14	18120	Wurzelstöcke (t)	17,73 t	40,00/t	70,92	638,28	7
Summe				18120			638,28	
1043248	25.09.14	4711	Altholz AIV (t) (nur im Begleitscheinverfahren)	17,73 t	45,00/t		797,85	19
Summe				4711			797,85	
Summe				001 Niederlassung Augsburg.			1.436,13	
1043273	04.08.15	11100	Grüngut (t)	3,30 t	9,21/t	7,59	30,36	19
1043276	04.08.15	11100	Grüngut (t)	0,01 t	8,78/t	0,03	0,10	19
1043275	04.08.15	11100	Grüngut (t)	3,30 t	9,21/t	7,59	30,36	19
1043277	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
1043279	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
8800002	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
8800003	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
8800004	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
8800006	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
8800007	04.08.15	11100	Grüngut (t)	1,20 t	9,21/t	2,76	11,04	19
1043278	04.08.15	11100	Grüngut (t)	3,30 t	42,10/t	8,34	130,59	19
Summe				11100			268,69	
Anzahl Lieferungen: 13							Gesamt Netto	EUR 1.704,82
Im Bruttobetrag sind folgende MwSt-Beträge enthalten:							Gesamt MwSt	EUR 247,32
MwSt%	Netto	MwSt						
7,00	638,28 EUR	44,68 EUR						
19,00	1.066,54 EUR	202,64 EUR						
							Rechnungsbetrag	EUR 1.952,14

Innenhalb 8 Tagen 2 % Skonto oder 14 Tage ohne Abzug
Bei Zahlung bis 04.07.2017 = 2% Skonto; EUR 39,04
Rechnungsbetrag fällig bis 10.07.2017

Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher kundenbezogen eingestellt werden kann.
Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher kundenbezogen eingestellt werden kann.
Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher kundenbezogen eingestellt werden kann.
Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher anlagenbezogen eingestellt werden kann.
Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher anlagenbezogen eingestellt werden kann.
Dies ist ein konfigurierbarer Rechnungstext, welcher anlagenbezogen eingestellt werden kann.

Produktinfo 655e - Winweigh Plus.docx

Beispiel Rechnungsübersicht innerhalb Modul Faktura

Auf den Punkt gebracht

WinWeigh Plus ist auf dem Gebiet der Wägeprogramme die allerneueste Entwicklung von Pfister Waagen Bilanciai für das statische Wiegen von Fahrzeugen.

Dank der umfassenden Konfigurationsmöglichkeiten von WinWeigh Plus erhält man auf einfache Weise die gewünschte Funktionalität. Kunden- bzw. aufgabenspezifische Anpassungen sind vom Standard getrennt wodurch die Updatefähigkeit sichergestellt ist. Ihre Investitionssicherheit ist somit gegeben.

Durch die Server- / Clientarchitektur kann WinWeigh Plus sowohl als Einzel- als auch als Mehrplatzsystem innerhalb Ihres Firmennetzwerkes eingesetzt werden.

Das Modulkonzept erlaubt einen jederzeitigen Einsatz weiterer Module.

Die Wägemuster mit ihrer Schollentechnik gestatten die Gestaltung anwendungsoptimierter Wägemasken, die sich durch klaren Aufbau, ablauforientierte Eingabefolge, Skalierung der Größen und Validierung der Eingabedaten auszeichnen.

Mithilfe der anpassbaren Feldeinstellungen der Stammdatentabellen in Bezug auf Bezeichnung, Größe, Anordnung und Position ist WinWeigh Plus in der Lage die „Sprache Ihres Unternehmens“ zu sprechen.

Durch die Mehrsprachfähigkeit überwindet WinWeigh Plus die Landesgrenzen und steht mit gleichem Funktionsumfang jedem Mitarbeiter eines Konzernes / Unternehmens zur Verfügung.

Alle Formulare, Taben, Schollen und Bedienfunktionen sind über Tastenkombinationen bedien- bzw. erreichbar.

Die E-Mail-Integration im Wägebetrieb, als auch innerhalb der Faktura erlaubt Ihnen die zeitnahe Weitergabe an Informationen. Die Anzahl von Ausdrucken kann minimiert werden; das erspart Kosten und hilft der Umwelt.

Standard-Programm-Module



Wiegen



Stammdaten



Statistiken

Zusatz-Programm-Module (Auszug)



WWPIimport



VIP



SAM

- Technische Änderungen vorbehalten -

Pfister Waagen Bilanciai GmbH

Linker Kreuthweg 9 – D-86444 Affing-Mühlhausen

T: 0 82 07 / 9 58 99 -0 - F: 0 82 07 / 9 58 99 -29

E: sales@pfisterwaagen.de - Internet: www.pfisterwaagen.de

**Produktinformation
Nr. 655e**

09/2020