

Winweigh Plus

Die vielseitige Wägedatenmanagement-Software mit:

- Wägedatenerfassung und -verwaltung
- Anlagenorientierten Statistiken und Berichten
- Einzel- / Sammelorderschein, Wägeschein, Pauschalwägung, Laufscheinen
Bar- / Einzel- / Sammelrechnung, Gutschrift
- elektronischem Abfallnachweisverfahren (eANV)

und vielen weiteren Funktionalitäten ...

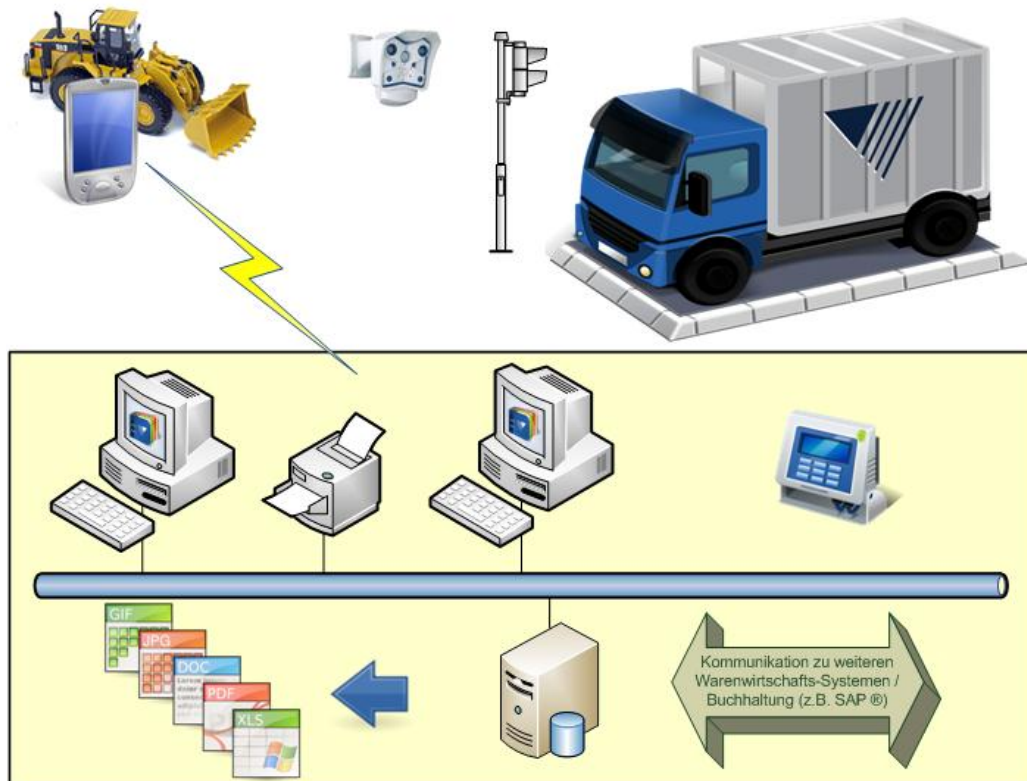
- Kurzer Wägezyklus, unterstützt durch Auswahllisten oder Suchdialogen mit Angabe kombinierbarer Suchbegriffe
- Gewichtsanzeige auf dem Bildschirm mit Virtuellem Wägeprozessor VWP100 im PC als Anzeige-/Bedienterminal und eichfähigem Speicher für Wägeregebnisse, dadurch **eichfähige Speicherung** mit frei definierbarer Speicherdauer (mindestens 90 Tage) ohne Alibidrucker
- Konzipiert als Einzel- oder Mehrplatzsystem (Server / Client) mit Unterstützung von bis zu 5 Wägeterminals pro Arbeitsplatz
- Verwaltung von mehreren Mandanten und zugehörigen Anlagen
- Modularer Aufbau, deshalb in vielen Branchen einsetzbar
- Umfassende Konfigurations- und Optimierungsmöglichkeiten durch freie Gestaltung der Wiegemaske und einer Schnittstelle zur individuellen Steuerung von Wiegevorgängen
- Flexibles, leistungsstarkes Statistikprogramm
- Mehrsprachig (zur Zeit deutsch, englisch, französisch, italienisch und slowakisch)

The screenshot displays the Winweigh Plus software interface for a weighing ticket. The main window is titled "Winweigh Plus Wägebetrieb [V6.0.0.200]". The interface is divided into several sections:

- Header:** Includes menu options like "Datei", "Aktionen", "Ansicht", and "Konfiguration".
- Form Fields:** Contains various input fields for data entry, such as "Anlage/Mandant [Alt+A]", "Belegnummer [Alt+N]", "Ausweis [Alt+I]", "Fichtung [Alt+R]", "Erzeuger [Alt+K]", "Beförderer [Alt+S]", "Herkunft [Alt+L]", "Auftrag", "RE-Empfänger [Alt+Z]", "Steigmayrstr. 45", "Nußbühlweg 8", "Ulmer Str. 24", "85051 Königsbrunn", "Vertragsgebiet [Alt+V]", "Unvertikelmuster [Alt+Q]", "Lieferart [Alt+T]", "Istwert der Waage-1" (displaying 40.460), and "Deliktterfassung [Alt+D]".
- Material Section:** Shows "Material [Alt+M]" with details like "V105", "Bauschutt vermisch, bis 15 % Fremdstoffe", "Entsorgungsnachweis [Alt+E]", "EN ENA000111001", "BGS 15621443141277", and "Lagerort [Alt+O]".
- Prices Section:** Displays "Preise netto [Alt+G]" with fields for "Rabat", "Normalpreis", "Sonderpreis", "Preis", "Gesamt", and "Position gesamt brutto".
- Wägedaten Section:** Shows "Wägedaten [Alt+G]" with fields for "Erstgewicht", "Zweitgewicht", "Brutto", "Tara", "Z-Tara", "Verp.-Tara", "Netto", "Menge", and "Trocken".
- Bottom Bar:** Contains navigation and action buttons like "Abbruch", "Speichern", "Erstwägung", "Zweitwägung", "Zwischenw.", "Beleg", "Drucken", "manuelle Ed.", "Stornierung", "Korrektur", "Aufteilen", and "Abspalten".

Beispiel eines Wägemusters

Beispielhaftes Anlagenschema für Wägedatenmanagementsystem WinWeigh Plus



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 für Budgetierung von Kunden, sowie Materialien für statistische Auswertungen bzw. Prüfung zum Zeitpunkt der Erfassung



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 und Online-Kommunikation mit Hostrechnern bzw. SPSen, z. B. Kartenleser / Touchscreens / Handhelds (PDA) / Signaturpads / Kamerasystemen (Video)



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, etc.)

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
- ☛ 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 2000 (mind. 512 MB RAM), Windows XP Professional (mind. 1 GB RAM), Windows Server 2003/2008 (mind. 2 GB RAM), Windows 7 Professional (mind. 2 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 Pentium IV und kompatible Prozessoren
Festplatte:	:	mind. 3 GB freier Festplattenspeicher
CD-ROM	:	muss vorhanden sein

Produktinformation Nr. 655c Winweigh Plus – Wägesoftware

Stand: Oktober 2011

Bildschirm	:	XGA-Bildschirm mit einer Auflösung von mindestens 1024x768 Bildpunkten (17"-Monitor)
Netzwerkkarte	:	10/100 Mbits, optional bei Client-/Server-Installation
ISDN-Adapter	:	optional, bei Fernwartung
Schnittstellen	:	je nach Anzahl der einzubindenden Komponenten (Drucker/Wägeterminals) mind. 1 RS232 (COM1) für Anschluss eines Pfister Waagen Bilanciai Wägeindikators

Client:

Prozessor	:	ab Pentium IV und kompatible Prozessoren
Schnittstellen	:	je nach Anzahl der einzubindenden Komponenten (Drucker/Wägeterminals)
Festplatte:	:	mind. 500 MB freier Festplattenspeicher
Bildschirm	:	XGA-Bildschirm mit einer Auflösung von mindestens 1024x768 Bildpunkten (17"-Monitor)
Netzwerkkarte	:	10/100 Mbits, optional bei Client-/Server-Installation

Parallele / serielle Schnittstellen:

Bei der Planung einer Client-/Server-Installation sind die anzuschließenden Drucker und Wägeindikatoren zu berücksichtigen.

Drucker:

Grundsätzlich kann jeder Drucker verwendet werden, für den unter der eingesetzten Betriebssystemversion vom Druckerhersteller ein Druckertreiber angeboten wird. Wir führen eine Liste favorisierter Drucker, bei anderen Modellen muss im Einzelfall die Tauglichkeit des Druckers geprüft werden.

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,

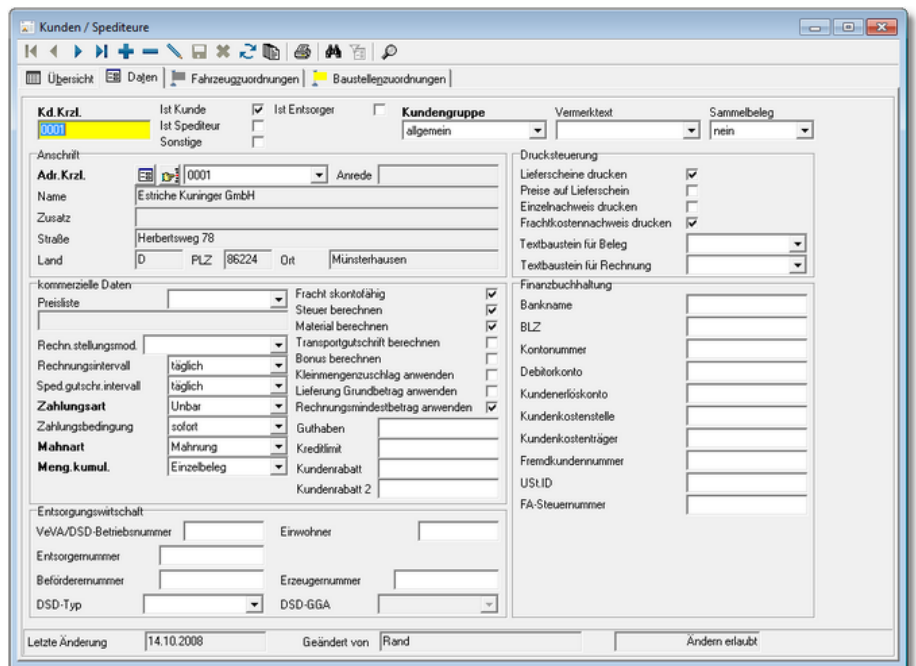
Produktinformation Nr. 655c Winweigh Plus – Wägesoftware

Stand: Oktober 2011

- 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, Kassenn Journale und Mahnung
- Feldeinstellungen zum Vorbelegen, Freischalten und Überschreiben von Feldern in Stammdatenformularen
- Benutzerverwaltung auf Basis des Windows-Betriebssystems
- Jahresabschlussassistent
- Daten löschen-Assistent
- Datensicherung / Backup
- Redundante Datenbank

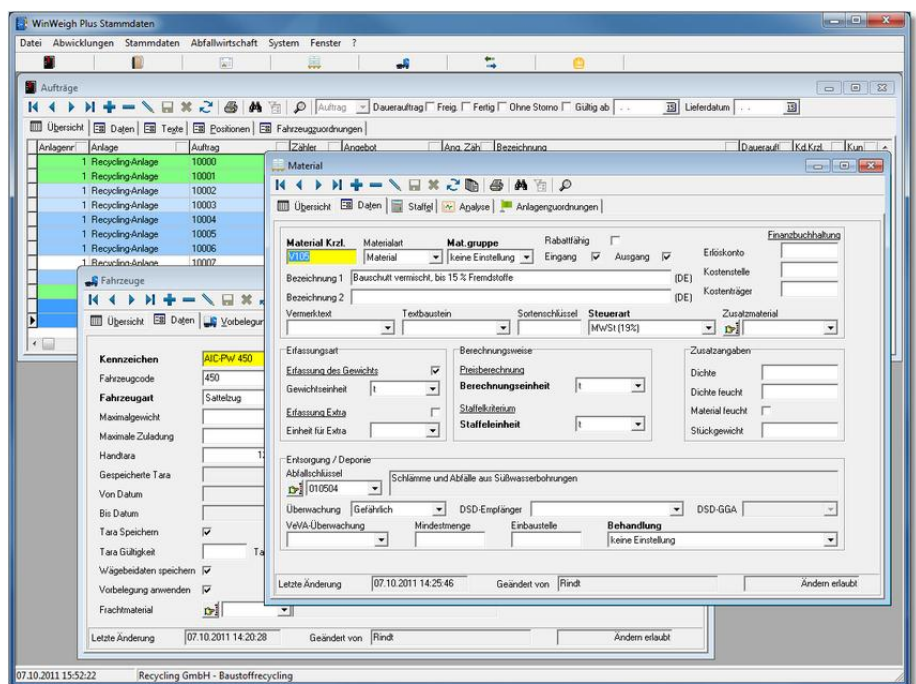
2) System

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



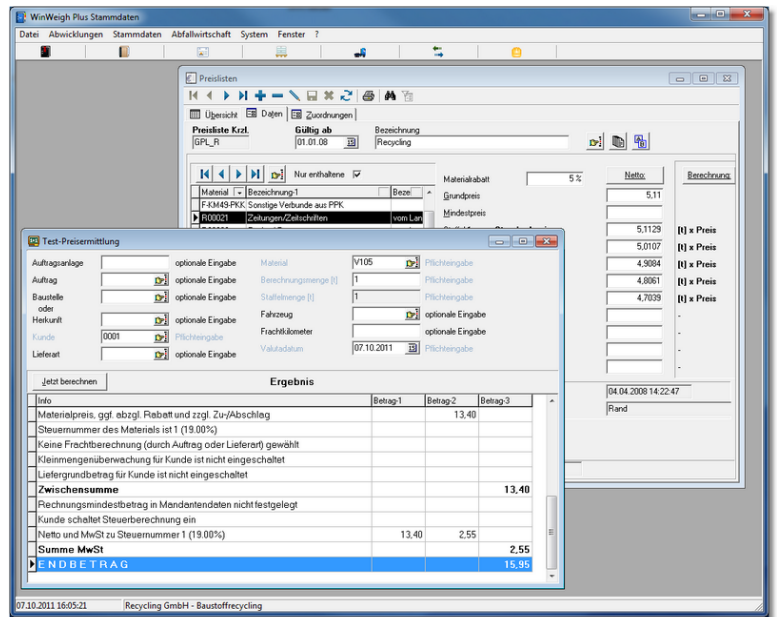
3) Stammdaten

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



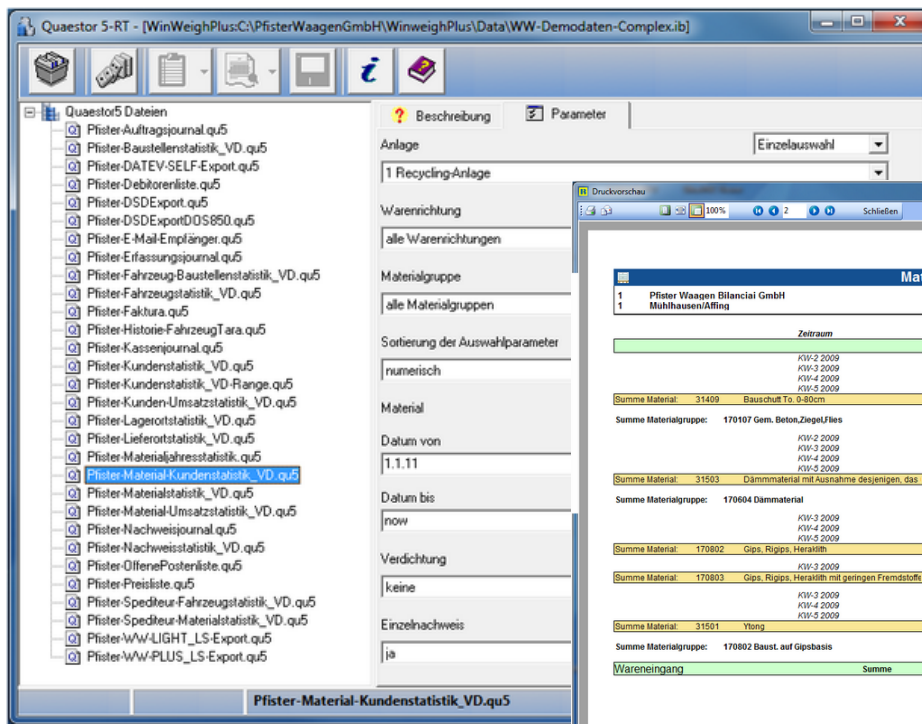
4) Preislisten / Kassen

- ☛ 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)

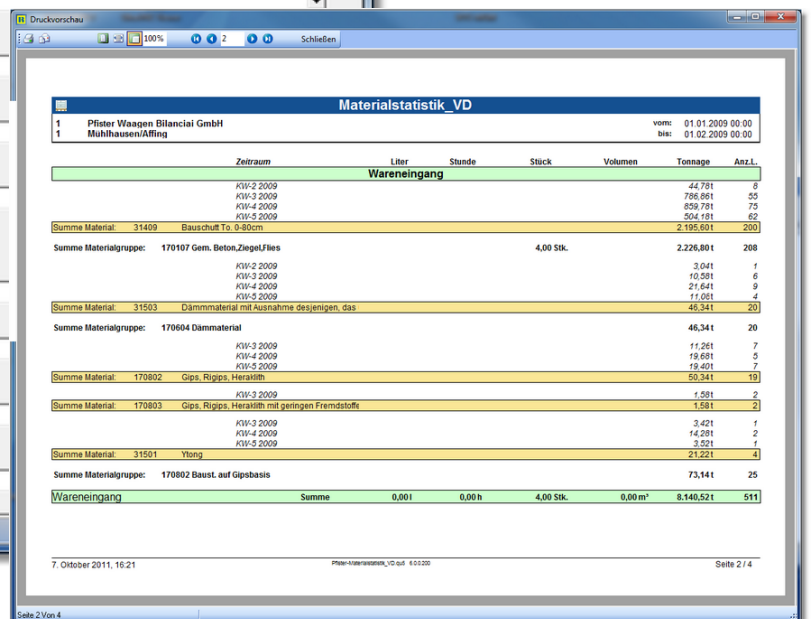


Statistiken

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 durchführbar.



Die Einrichtung eines automatisierten Tagesabschlusses ist möglich.



Produktinformation Nr. 655c Winweigh Plus – Wägesoftware

Stand: Oktober 2011

Faktura

Die Fakturierung rechnet die Belegarten „Lieferschein“ und „Pauschalwägung“ mandanten- bzw. anlagenorientiert ab. Es wird zwischen Sammelrechnung, Einzelrechnung und Gutschrift unterschieden.

Selektionsmöglichkeiten zum Erstellen von Sammelrechnungen sind: Anlage, Abrechnungsende (Belegdatum), Warenrichtung, Baustelle, Lieferort, Material-gruppe, 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.

Rechnungsübersicht

Rechnungs Nr.	In Arbeit	Storniert	Rechnungskennung	R. empf. Krzl.	Abr. ende	Rechnungsempfänger
9500362	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10360	07.10.2011	Frieser Michael
9500363	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500364	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500365	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500366	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500367	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500368	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500369	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10338	07.10.2011	Umweltschutz Süd GmbH
9500370	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10333	07.10.2011	Hausmann Peter
9500371	Nein (0)	Ja (1)	Sammelrechnung	10297	07.10.2011	Fante Peter GmbH
9500372	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10234	07.10.2011	Adelhardt Tobias
9500373	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10291	07.10.2011	Große GSG GmbH
9500374	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10286	07.10.2011	Schor
9500375	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10256	07.10.2011	Alfons Karl GmbH & Co. H
9500376	Nein (0)	Nein (0)	Sammelrechnung	10234	07.10.2011	Winner Bau GmbH & Co.
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10101	07.10.2011	Reithelshöfer
90000091	Nein (0)	Nein (0)	Gutschrift	10116		XYZ-Bau
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10675	07.10.2011	Schöpf GmbH
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10645	07.10.2011	Stadt Schwabach
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10645	07.10.2011	Stadt Schwabach
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10626	07.10.2011	Friedrich Karl
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10586	07.10.2011	Babinger Bau GmbH
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10532	07.10.2011	Trelogis GmbH
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10477	07.10.2011	Kleinanlieferer
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10463	07.10.2011	Schlamming
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10449	07.10.2011	BEL Consulting GmbH
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10420	07.10.2011	Liebert Bau
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10417	07.10.2011	Pusch Bau GmbH & Co.
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10393	07.10.2011	Frey
Temporär	Ja (1)	Nein (0)	Sammelrechnung	10391	07.10.2011	Meitens

Rechnungsübersicht

Pfister Waagen Bilancia GmbH Asphaltmischwerk

Rechnung Nr. 101-0-00003D66
Datum 12.06.2010
Seite 1 von 2
unsere Zeichen: rdt
Bearbeiter: +49 (0)707 9599-24
Telefon: 132/115/7938
Steuernr.: 132/115/7938

Datum	Lfs.Nr.	Material	Menge	Preis/ME	Lieferbed.	Netto
100 Baustelle am Berg						
12.05.10	10015	1121 AC 32 T S 50/70 + KH	12,001	11,001/t	ab Werk	132,00
12.05.10	10016	1121 AC 32 T S 50/70 + KH	11,001	11,001/t	ab Werk	121,00
Summe 2	1121	AC 32 T S 50/70 + KH	23,001			253,00
12.05.10	10017	1130 AC 32 T S 50/70	22,001	23,001/t	ab Werk	506,00
12.05.10	10018	1130 AC 32 T S 50/70	11,001	23,001/t	ab Werk	253,00
12.05.10	10019	1130 AC 32 T S 50/70	11,101	23,001/t	ab Werk	255,30
12.05.10	10020	1130 AC 32 T S 50/70	30,501	23,001/t	ab Werk	471,50
Summe 4	1130	AC 32 T S 50/70	64,601			1.485,80
12.05.10	10010	1535 AC 11 D N 70/100	30,901	63,501/t	ab Werk	1.962,15
12.05.10	10011	1535 AC 11 D N 70/100	32,001	63,501/t	ab Werk	2.032,00
12.05.10	10012	1535 AC 11 D N 70/100	21,001	63,501/t	ab Werk	1.333,50
12.05.10	10013	1535 AC 11 D N 70/100	34,001	63,501/t	ab Werk	2.159,00
12.05.10	10014	1535 AC 11 D N 70/100	22,001	63,501/t	ab Werk	1.397,00
Summe 5	1535	AC 11 D N 70/100	139,901			8.883,65
12.05.10	10008	2303 Split 8/11 Grant	28,901	19,001/t	ab Werk	549,10
12.05.10	10009	2303 Split 8/11 Grant	26,201	19,001/t	ab Werk	478,80
Summe 2	2303	Split 8/11 Grant	54,101			1.027,90
100 Baustelle am Berg			281,60 t			11.650,35
5 Schierling B 15 neu						
08.05.10	50636	1132 AC 32 T S 30/45	16,761	23,521/t	ab Werk	394,20
08.05.10	50637	1132 AC 32 T S 30/45	22,681	23,521/t	ab Werk	533,43
08.05.10	50638	1132 AC 32 T S 30/45	28,421	23,521/t	ab Werk	667,89
08.05.10	50639	1132 AC 32 T S 30/45	26,381	23,521/t	ab Werk	619,99
08.05.10	50640	1132 AC 32 T S 30/45	26,121	23,521/t	ab Werk	614,34
08.05.10	50642	1132 AC 32 T S 30/45	23,541	23,521/t	ab Werk	553,90
08.05.10	50643	1132 AC 32 T S 30/45	24,781	23,521/t	ab Werk	582,83
08.05.10	50647	1132 AC 32 T S 30/45	27,081	23,521/t	ab Werk	636,62
08.05.10	50648	1132 AC 32 T S 30/45	27,441	23,521/t	ab Werk	645,39
08.05.10	50649	1132 AC 32 T S 30/45	26,561	23,521/t	ab Werk	624,09
08.05.10	50650	1132 AC 32 T S 30/45	28,721	23,521/t	ab Werk	675,49
08.05.10	50651	1132 AC 32 T S 30/45	26,621	23,521/t	ab Werk	625,08
08.05.10	50652	1132 AC 32 T S 30/45	24,001	23,521/t	ab Werk	564,48
08.05.10	50653	1132 AC 32 T S 30/45	27,101	23,521/t	ab Werk	637,39
08.05.10	50654	1132 AC 32 T S 30/45	23,581	23,521/t	ab Werk	554,80
08.05.10	50655	1132 AC 32 T S 30/45	24,841	23,521/t	ab Werk	584,24
					Zwischen-Summe:	21.048,04
			07.10.2011	113,73	135,34	1

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 anwendungs-optimierter 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.

Standard-Programm-Module



Wiegen



Stammdaten



Statistiken

Zusatz-Programm-Module (Auszug)



WWPImport



VIP



SAM