

## Modul Online - Waage

**Wiegung - AMIC -**

Wiegung | LVS/Silo/Kontrakt | Qualitäten | Einstellungen | Alt

Strecke/Dispo: 0 Datum/Zeit: 24.03.2016

Belegnr: 42 Anlieferungsnr: 42 Ladung:

Terminal: 1 IT3000E **Eröffnet**

Prozess: WE LSU

Kontrakt: 0

Kunde: 0 ???

Spedition: 0 kein Spediteur LKW 0

Fahrer:

Versand: 0 ohne Versandar

Lager: 1 Hauptlager 0 ?? Lagerplatz

Artikel:

Partie: 0 ohne Partie

Fremdtrockner: 0 Deutschland

Feuchteproz.: 0,00 % Fremdfuchte: 0,00 Frachtkenn:

Bemerk.1:

Bemerk.2:

Bemerk.3:

Dispo Menge: 0,000

Silo/Träger:

Artikelliste:

Schlagname:

**Wiegung - AMIC -**

Wiegung | Qualitäten | Einstellungen

Kg/hl:

Besatz:

Fallzahl:

Aspiration:

Rohprotein:

**Kontrakte**

KtrNummer	Gegennummer	Bezeichnung	Rest Menge
80018	855135	Weizen 2015 Stre	500.000,0
80019	855133	Weizen 2015 Stre	12,9%
80020	105787	Weizen 2015 Stre	100.000,0
80021	105784	Weizen 2015 Stre	250.000,0
80022	105785	Weizen 2015 Stre	300.000,0
300514	.	Weizen 2015	..000.000,0
300515	.	Weizen 2015	45.502,0
300516	.	Weizen 2015	-315,0
300517	.	Weizen 2015	264,0
			243,0

Ab: | 9

1P zugehörige Kontrakte + Gegennummer  
 2P zugehörige Kontrakte nach Namen  
 3P zugehörige Kontrakte ohne Einschränkung  
 4P zugehörige Kontrakte Gegennummer

Liste aktualisieren F2  
 Excel Export F4  
 Druck Kurzliste F5  
 Einstiegsvariante  
 Zeige SQL

# Funktionsweise

Das Programm bietet die Möglichkeit verschiedenste Fahrzeugwaagen direkt an A.eins anzubinden.

Sämtliche Fahrzeugwiegunen geschehen dann direkt aus dem Programm heraus.

## **Vorteile:**

Direkter Anschluss von Kunden- und Lieferantendaten

Zugriffsmöglichkeit auf Partien und Kontrakte

Direktwiegunen auf Kontrakte per Kontraktauswahl

Weiterverarbeitung in die verschiedenen Vorgänge, z.B. Lieferscheine, Rechnungen ohne diese erneut erfassen zu müssen

Rohware und normale Vorgangserfassungen sind integriert

# Notwendige Basiseinrichtungen

In Zusammenarbeit mit Ihrem Waagebauer wird das vorhandene Waageterminal direkt an A.eins angebunden. [WAMA]

Es werden Wiegeprozesse erstellt, welche die verschiedenen Wiegemöglichkeiten steuern. [WAAGE] – „Wiegeprozesse festlegen“

An einer Hofliste, welche einen Überblick zu sämtlichen Wiegeungen ermöglicht, werden die entsprechenden Wiegeprozesse angebunden.

Die entsprechenden Waagebediener erhalten lediglich Zugriff auf die benötigten Wiegeprozesse.

Ihre Wiegescheine werden nach Wunsch und Möglichkeit erstellt, und somit der Druck aus A.eins ermöglicht.

Die Anschlussverarbeitung der Wiegeungen wird in den Wiegeprozessen gesteuert. Damit entfällt eine erneute Erfassung von Waagedaten, z.B. für eine Lieferscheinerstellung.



# Experteneinrichtung - Wiegeprozesse

**Hofliste - Vorlage Optionen - AMIC -**

Name: Wareneingang Waage 1 8

Bezeichnung: [ ]

Wiegety: Wareneingang

Nummernkreis: 0

Speichern: F9  
 Hilfe: F1  
 Ende: ESC  
 Einrichterparameter  
 Dieses Menü

Allgemein | Bildschirm | Vorgang | Formulare | Lohnwiegung | Prozeduren | F3-Auswahlen | Spezialitäten | Rohware | Silo

Belegerzeugung ohne abschließen möglich: Nein

Lagernummer des Profils: 0 Hauptlager Festen Wert erzwingen: Nein

Vorgangseinrichtung  
 Einkauf

Klasse: 0

Unterkategorie: 0

---

**Vorgangsklassen**

Klasse	Bezeichnung
1100	Bestellanfrage
1190	Storno Bestellanfrage
1400	Bestellung
1490	Storno Bestellung
1500	Eingangsladeschein
1600	Eingangslieferschein
1650	Kontrakt Einkauf
1660	Rohwarekontrakt Einkauf
1690	Storno Eingangslieferschein
1700	Eingangsrechnung
1790	Storno Eingangsrechnung
1800	Eingangsgutschrift
1890	Storno Eingangsgutschrift

Ab: 0 13

1. Nach Schlüssel

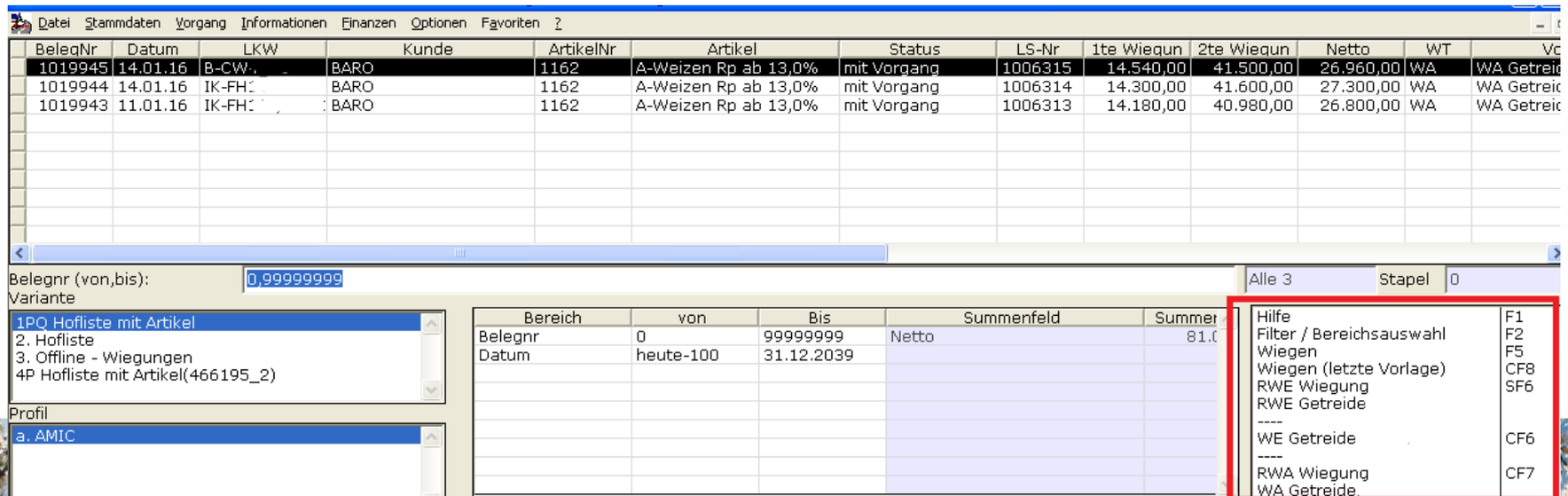
Liste aktualisieren: F2  
 Excel Export: F4  
 Druck Kurzliste: F5  
 Einstiegsvariante: F5  
 Zeige SQL  
 Private IB: CF2  
 Itembox/Daten pflegen: SF2

Dieser  
 Einrichtungsteil  
 erfordert A.eins  
 Fachpersonal !

# Arbeitsweise

Die Waagebediener erhalten zentralen Zugriff zu allen Wiegeprozessen an der Hofliste. Die Anzahl der Menüpunkte richtet sich nach den Bedürfnissen Ihrer Firma.

Gleichzeitig bietet die Hofliste einen Überblick über die vorhandenen Wiegungen.



The screenshot displays the WUNDS software interface. At the top, there is a menu bar with options: Datei, Stammdaten, Vorgang, Informationen, Einenzen, Optionen, Favoriten, and a help icon. Below the menu is a main table with columns: BelegNr, Datum, LKW, Kunde, ArtikelNr, Artikel, Status, LS-Nr, 1te Wiegun, 2te Wiegun, Netto, WT, and Vc. The table contains three rows of data for weighing records.

BelegNr	Datum	LKW	Kunde	ArtikelNr	Artikel	Status	LS-Nr	1te Wiegun	2te Wiegun	Netto	WT	Vc
1019945	14.01.16	B-CW.	BARO	1162	A-Weizen Rp ab 13,0%	mit Vorgang	1006315	14.540,00	41.500,00	26.960,00	WA	WA Getreid
1019944	14.01.16	IK-FH	BARO	1162	A-Weizen Rp ab 13,0%	mit Vorgang	1006314	14.300,00	41.600,00	27.300,00	WA	WA Getreid
1019943	11.01.16	IK-FH	BARO	1162	A-Weizen Rp ab 13,0%	mit Vorgang	1006313	14.180,00	40.980,00	26.800,00	WA	WA Getreid

Below the main table, there is a section for 'Belegnr (von,bis):' with a value of '0,99999999' and 'Variante' set to 'Alle 3'. To the right, 'Stapel' is set to '0'. Below this, there is a detailed view table with columns: Bereich, von, Bis, Summenfeld, and Summe. The first row shows 'Belegnr' from 0 to 99999999 with a 'Netto' sum of 81.0. The second row shows 'Datum' from 'heute-100' to '31.12.2039'.

Bereich	von	Bis	Summenfeld	Summe
Belegnr	0	99999999	Netto	81.0
Datum	heute-100	31.12.2039		

On the left side, there is a list of menu items: '1PQ Hofliste mit Artikel', '2. Hofliste', '3. Offline - Wiegungen', and '4P Hofliste mit Artikel(466195\_2)'. Below this is a 'Profil' section with 'a. AMIC' selected.

On the right side, there is a list of keyboard shortcuts for various functions, highlighted with a red box:

Hilfe	F1
Filter / Bereichsauswahl	F2
Wiegen	F5
Wiegen (letzte Vorlage)	CF8
RWE Wiegung	SF6
RWE Getreide	
----	
WE Getreide	CF6
----	
RWA Wiegung	CF7
WA Getreide	

# Waagemaske

Wiegung per:

-Kontrakt

-Kunde

Optional:

-Partiewahl

**Wiegung - AMIC -**

Wiegung | LVS/Silo/Kontrakt | Qualitäten | Einstellungen

Strecke/Dispo: 0 | Datum/Zeit: 24.03.2016

Belegnr: 42 | Anlieferungsnr: 42 | Ladung:

Terminal: 1 | IT3000E

Prozess: WE LSU | **Eröffnet**

Kontrakt: 0

Kunde: 0 | ???

Spedition: 0 | kein Spediteur | LKW | 0

Fahrer:

Versand: 0 | ohne Versandar

Lager: 1 | Hauptlager | 0 | ???

Artikel: | Gewicht1: 0,00 Kilogramm (1)

Partie: 0 | ohne Partie | Gewicht2: 0,00

Fremdtrockner: 0 | Deutschland | Netto: 0,00

Feuchteproz.: 0,00 % | Fremdfuchte: 0,00 | Frachtkennz.: 0

Bemerk.1:

Bemerk.2:

Bemerk.3:

Dispo Menge: 0,000

Silo/Träger:

Artikelliste:

Schlagname:

Ampelwiegung CF5  
 Ampelwiegung 1 CF9  
 Ampelwiegung 2 CF10  
 Wiegung automatisch F5  
 Netto Wiegung SF5  
 Netto Wiegung Autom F9  
 Wiegung 1 automatisch F10  
 Wiegung 2 automatisch SF9  
 Wiegung 1 manuell

# Hofliste

Datei Stammdaten Vorgang Informationen Finanzen Optionen Favoriten ?

Datum	LKW	Kunde	Status	DispMenge	Netto	Kontra	Partie	PartieBezeich	Art	Vorlage
24.03.16	.	.	Eröffnet	0,000	0,00	.	.	.	WE	WE LSU
24.03.16	.	.	gelöscht	0,000	0,00	.	.	.	WE	WE LSU
24.03.16	.	.	Eröffnet	0,000	0,00	.	.	.	WE	WE LSU

### Hofliste

Vorgangsnummer %  
 Wiege- Anlieferungsnummer  
 Datum HEUTE-5 HEUTE  
 Kundennummer  
 Status von  
 Status bis  
 Wiegetyp  
 Kontraktnummer  
 Partiebezeichnung  
 Lagernummer  
 nur unfertige Wiegungen  
 Kontraktaufteilung  
 Einlagerungen  
 Vorzeichen  
 Rohwarengruppe  
 Artikelnummer  
 Drucktext  
 Silo  
 Anzahl Silos  
 Buchungen im Silo  
 Partiekunde

Benutztes Profil  festschreiben  
 AMIC  
 Einstiegsverhalten:  
 Daten mit dieser Auswahl sofort anzeigen

Alle 3

Silo nachbuchen	SF11
Abschießen rückgängig	SF10
Wiegungen raffen	SF9
Wiegungen aufteilen (LVS)	SF9
Vorgänge erzeugen	SF9
Vorgänge erzeugen und editieren	SF9
SU	SF7
festlegen	SF8

Dieses Format gibt von welchem Status die Waagesätze in der Hofliste ang...

Wert	Bezeichnung
0	.
1	Eröffnet
2	erste Wiegung
3	zweite Wiegung
4	Abgeschlossen
5	mit Vorgang
6	gelöscht
7	gerafft gelöscht
8	geteilt gelöscht

1P Formatierte Eingabe	
2. Nach Bezeichnung	
Liste aktualisieren	F2
Excel Export	F4
Druck Kurzliste	F5
EinstiegsVariante	
Zeige SQL	CF2
Private IB	SF2
Itembox/Daten pflegen	