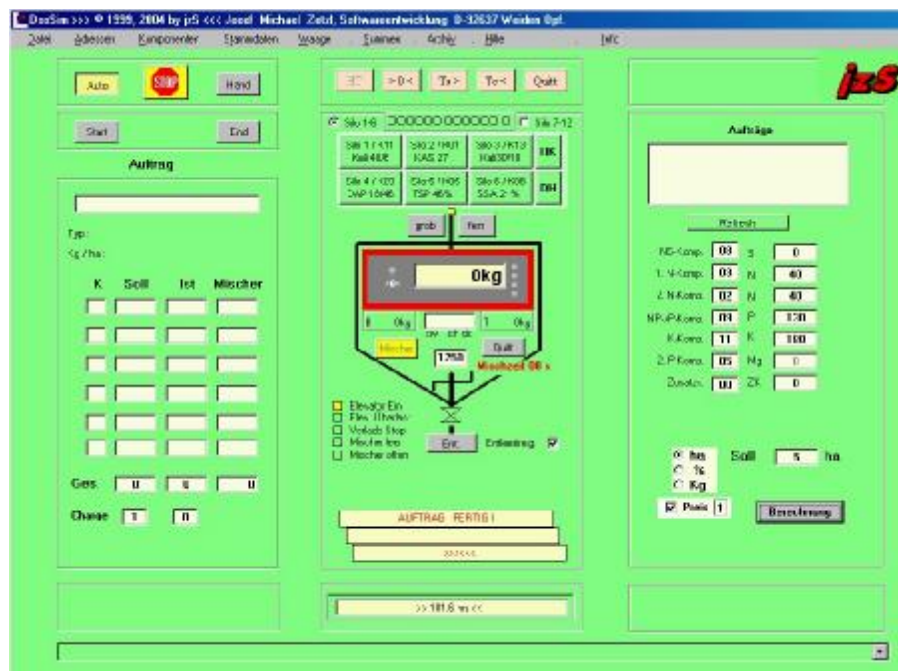




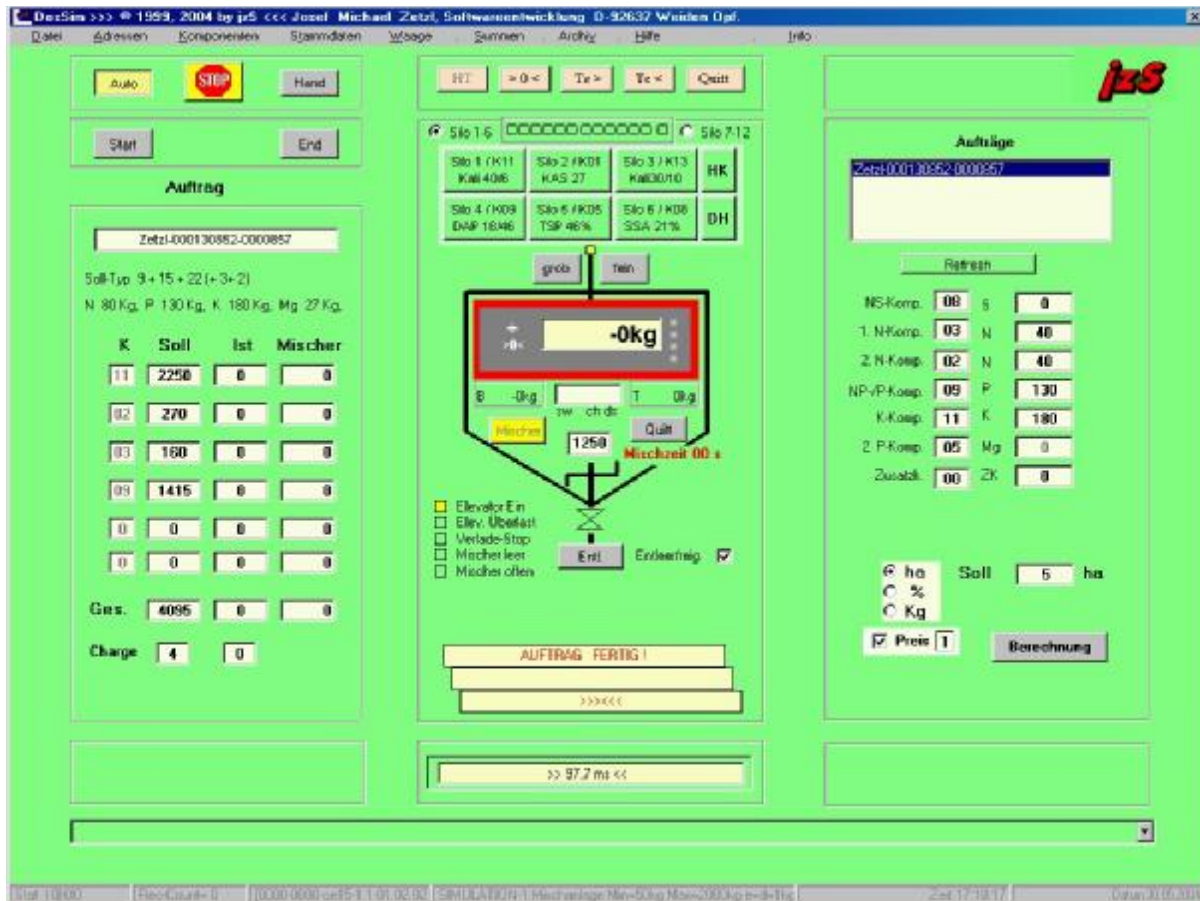
***Düngerberechnung***  
***Dosiersteuerung***  
***eichfähige Waagen***



jzS Josef Michael Zetzl  
Untere Hauptstrasse 15  
D – 92637 Weiden Opf.

Tel : +49 (0)9602 9390 491  
Fax : +49 (0)9602 9390 493  
Mobil: +49 (0)170 8350 009  
E-Mail : [info@jzSoftware.de](mailto:info@jzSoftware.de)

Visualisierung    Steuerung    Berechnung



Übersichtlich in einem Modul

Eine Plattform für mehrere Aufgaben

DosSim erlaubt Ihnen die komplette Steuerung Ihrer Mischanlage von einer Bedienoberfläche aus. Das System ist Windows basierend. Innovatives bedienen und beobachten, dadurch haben Sie jederzeit die Übersicht über die ablaufenden Prozesse. Softwarewaage mit eichfähigem Speicher. Antriebssteuerung über Siemens SIMATIC S7®

## Zentrale Komponentenverwaltung

The image displays three screenshots of a software application titled "Komponentendaten DasGin-Düngerechnung und Dosiersteuerung © 1999.. 2004 by jS". The interface is designed for managing fertilizer components and their application in a field.

**Top Screenshot (Falkenrostpeter):**

- Substance:** FAS 27
- Component:** Falkenrostpeter
- Prices:** 16,50, 13,50, 16,30, 16,50, 16,50 €
- Typ:** 27,00 N, 0,00 P, 0,00 K, 30,00 MgO, 0,00 S, 0,00 Na
- Stoffe (Components):**
  - 27,00 %N Gesamtstickstoff: 15
  - 13,50 %N Nitratstickstoff: 22
  - 13,50 %N Ammoniumstickstoff: 22
  - 0,00 %N Carbamidstickstoff: 22
  - 0,00 %N Dicyandiamidstickstoff: 22
  - 0,00 %N Amidstickstoff: 22
  - 0,00 %N res: 22
  - 0,00 %N res: 22
  - 0,00 %N res: 22
- Other Parameters:** Silo N: 17, Nachl. Iem: 0002, Nachl. gab: 0000, Tol. Plus: 0003, Tol. Minus: 0002, Korrekturf: 32, Input Feind: 30 > 10ha, Pause Feind: 30 > 10ha, Dosisfolge: 2, Tg - Summe: 9016, Gx - Summe: 0016.

**Middle Screenshot (Kalkammonsalz):**

- Substance:** FAS 27
- Component:** Kalkammonsalz
- Prices:** 16,50, 16,50, 16,50, 16,50, 16,50 €
- Typ:** 27,00 N, 0,00 P, 0,00 K, 0,00 MgO, 0,00 S, 0,00 Na
- Stoffe (Components):**
  - 0,00 %Ra Natrium: 15
  - 0,00 %Cu Kupfer: 15
  - 0,00 %B Bor: 15
  - 0,00 %Mn Mangan: 15
  - 0,00 %Zn Zink: 15
  - 0,00 %S Res: 15
  - 0,00 %S Res: 15
  - 0,00 %S Res: 15
  - 0,00 %CaCO<sub>3</sub> Calciumcarbonat: 15
- Other Parameters:** Silo N: 02, Nachl. Iem: 0002, Nachl. gab: 0000, Tol. Plus: 0003, Tol. Minus: 0002, Korrekturf: 02, Input Feind: 30 x 10ha, Pause Feind: 30 x 10ha, Dosisfolge: 3, Tg - Summe: 9016, Gx - Summe: 9016.

**Bottom Screenshot (Kalkammonsalz):**

- Substance:** FAS 27
- Component:** Kalkammonsalz
- Prices:** 16,50, 16,50, 16,50 €
- Typ:** 27,00 N, 30,00 P, 0,00 K, 0,00 MgO, 0,00 S, 0,00 Na
- Stoffe (Components):**
  - 27,00 %N Gesamtstickstoff: 15
  - 13,50 %N Nitratstickstoff: 22
  - 13,50 %N Ammoniumstickstoff: 22
  - 0,00 %N Carbamidstickstoff: 22
  - 0,00 %N Dicyandiamidstickstoff: 22
  - 0,00 %N Amidstickstoff: 22
  - 0,00 %N res: 22
  - 0,00 %N res: 22
  - 0,00 %N res: 22
- Other Parameters:** Silo N: 02, Nachl. Iem: 0002, Nachl. gab: 0000, Tol. Plus: 0003, Tol. Minus: 0002, Korrekturf: 02, Input Feind: 30 x 10ha, Pause Feind: 30 x 10ha, Dosisfolge: 3, Tg - Summe: 9016, Gx - Summe: 9016.

Ihre Rohstoffverwaltung einfach und übersichtlich.  
Nachträgliche Anpassung und Änderung ist jederzeit möglich.

Kundendaten      Rechnungsdaten      Bilanzdaten

Adressen DosSien >>> © 1999, 2004 by j&S <<< Josef Michael Zetzl, Softwareentwicklung

Datei Bilanz Info

Neu Speichern Löschen Übernehmen Abbruch Ende

Auftrag Datum N P K Mg Umsatz-Kg Umsatz-€

Kd-Nummer: 000130852 Lager: Preis-Stufe: 1

Name: Zetzl Satz: 54€ Gesamt: 54€

Vorname: Josef Michael

Titel:

Straße:

PLZ / Ort:

Telefon: Fax:

Info: Info

+1 >> <<-1

+ Suchen -

Erster Letzter

EDF

Name  KdNr  
 PLZ  Ort  
 Lager  Global

Nährstoffbilanz Copyright © 1999...2004 by Josef Michael Zetzl

Quelle/Kunde: Sortl. Nährstoffbuch Lieferschein: 1114

Ziel-Kunde:

Lieferschein-Nr.: 0000123  
 Quell-Kunden-Nr.: 000130852  
 Ziel-Kunden-Nr.: 000131794  
 Auftrags-Datum: 23.03.2004

LS-Nummer	Datum	Kd-Nummer	Menge
0000123	29.03.2004	000131794	1.109 kg
0000124	29.02.2004	000131954	4.240 kg
0000125	29.03.2004	000130559	2.497 kg
0000126	29.03.2004	000131352	596 kg
0000127	29.03.2004	000131794	791 kg
0000128	29.02.2004	000130442	400 kg
0000129	29.02.2004	000131252	299 kg
0000130	29.02.2004	001001658	2.459 kg

Ges. Menge (registriert): 1.410,864 Kg Bilanz-Menge: 1.410,864 Kg Ges. Betrag: 261.938,8€

N	P	L	Mg	S	Na	Res	Menge/Kg	Betrag/€
185	190	190	22	74	11	0	109	221,80

Index-Reibsch Pulver Pflanz Exp-Stärke

Neu ändern Umbuchen Ende

Nährstoffbilanz Copyright © 1999...2004 by Josef Michael Zetzl

Datei

select:

Lager: 0 = Waage S =

Kunde: Adam 00100

Datum: 01.01.2004 30.05.2004

Einzel-Kunde  Kalender-Jahr  
 von bis  Wirtschaftsjahr

Adam Thomas Kd.-Nr.: 001001787  
 Nährstoff-Nachweis

Liefer-Datum	Auftrag	N	P	K	Mg
18.03.2004	0000036	1.049	0	0	0
Gesamt:		1.049	0	0	0

Gesamt: 4.990 Kg 748,95 €

Bilanz-Drucker Bilanz-Liste Umsatz-Drucker Umsatz-Liste Ende

einfache Pflege der Kundendaten  
 automatische Lieferschein und Rechnungsstellung  
 optionale können sämtliche Rechnungsdaten in ein FIBU-System exportiert werden

## Aufträge bearbeiten und verwalten

**Auftragsarchiv DosSim >>> © 1999, 2004 by jzS <<< Josef Michael Zetzl, Softwareentwicklung**

Summen Login/Logout Lieferschein Ende

Dossier-Status

Silo	Komp	Soll	Ist	Mischer
01	11	750	750	375
02	02	236	240	120
08	03	92	95	50
04	09	522	530	265
Gesamt		1600	1615	810
Charge		2	2	

Auftrags-Status

Kundennummer: 006133703 Lief.-Nr.: 000829

Soll-Typ: 12 + 15 + 18 (+2) Ist-Typ: 12 + 15 + 18 (+2)

Kd-Preis: Nein Kd-Preis / dt: 19,97 €

1 ha Fläche ha: 2 Menge ha: 808 Kg

Ist-Preis / dt: 20,00 € Ist-Preis-Ges.: 323,00 €

LS-Nr.: 829 Datum: 30.05.04 Zeit: 15:38:53 Signatur: [300504-A9A5-153853]

Summen Soll: Ist: Preis:

**Aufträge**

Zetzl-000130852-0000857

Refresh

NS-Komp. 08 S 0

1. N-Komp. 03 N 40

2. N-Komp. 02 N 40

NP-/P-Komp. 09 P 130

K-Komp. 11 K 180

2. P-Komp. 05 Mg 0

Zusatzk. 00 ZK 0

ha Soll 5 ha

%

Kg

Preis 1 **Berechnung**

Die Auftragseingabe erfolgt direkt über das Hauptmenü. Im Archiv können Sie sich alle abgearbeiteten Aufträge nochmals aufrufen. Vorausgeplante Aufträge liegen übersichtlich im Auftragsfach.



# Eichfähigkeit



DATE	WZNR	SOZALFNR	WPKZNR	NCH	NUMMELNR	STYFBESZNR	FURBTRF	PLUBTRF	WLTARA	NUBTRF
11	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_05	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	0kg	4455
12	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_06	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
13	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_07	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
14	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_08	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
15	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_09	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
16	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_10	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
17	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_11	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
18	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_12	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
19	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_13	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455
20	30.08.94 15.38.01	3000044545153801	00000000000000000000	QPC	15000002_L060_14	445506LAK004	Mischanlage W675kg	30kg	44kg	4455

