



FPControl

Fuhrparkverwaltung

Kurzbeschreibung



Stand Mai 2014

FUHRPARK Software GmbH Oberlungwitz

Stollberger Straße 4
09353 Oberlungwitz

Telefon: +49 (0) 3723 769 3210
Fax: +49 (0) 3723 769 3239
post@fuhrpark-software.de
www.fuhrpark-software.de

Die Fuhrpark Software GmbH Oberlungwitz beschäftigt sich mit der Entwicklung, dem Vertrieb und dem Service von Softwarelösungen für Transport und Logistik.

Das Programm **FPCControl** ist eine moderne Windows 32BIT Software. Mit diesem Programm erhalten Sie eine intelligente Lösung zur Verwaltung und Kontrolle Ihrer Fahrzeuge.

Neben **FPCControl** bieten wir folgende Softwarelösungen an:

WinFuhr[®]Containerdienst
für Containerdienste

WinFuhr[®] für Transportbetriebe

WinFuhr[®]Lademittel
Lademittelverwaltung

WinWaage für Fahrzeugwaagen

Für diese Produkte sind getrennte Leistungsbeschreibungen bzw. Datenblätter verfügbar.

Der „Leitfaden“ am Ende soll Ihnen helfen, die ersten Schritte mit der Software zu gehen.

Teil I: Kurzbeschreibung

Einsatzgebiete, Nutzen, technische Voraussetzungen

Das Programm **FPControl** unterstützt die mit der Verwaltung und Kontrolle von Fahrzeugen verbundenen Büroarbeiten in Betrieben mit eigenem Fuhrpark.

FPControl bietet folgende Funktionalität:

- Stammdaten (Fahrzeuge, Fahrer)
- Fahrzeugkalkulation anhand der fixen und variablen Kosten
- Buchen von Erlösen und Kosten der Fahrzeuge
- Statistik (Fahrzeuge, Fahrer)
- Terminverwaltung (Untersuchungstermine, Wartungen)
- Versicherungsdaten sind zum Fahrzeug gespeichert
- Unfalldaten sind zum Fahrzeug gespeichert
- Formulardesigner für Belege
- Fahrzeugkostenrechnung (Erlöse gegen Kosten pro Fahrzeug)
- Ist-Kosten-Analyse liefert anhand der tatsächlichen Kosten und der Einsatzdaten die Kilometer- und Stundensätze der einzelnen Fahrzeuge
- Dieserverbrauchsliste und Reparaturliste nach Fahrzeugen
- Umsatzgrafik mit Perioden- und Fahrzeugvergleich über Fahrzeugerlöse und -kosten

Zusatzmodule:

- Tankdatenschnittstelle zur Übernahme elektronisch gelieferter Tankdaten
- Werkstattverwaltung mit Ersatzteilverwaltung, Buchung von Zugängen und Abgängen
- Tankkartenverwaltung/Arbeitsmittelverwaltung mit Erfassung der Tankkarten/Arbeitsmittel, Buchung der Ausgaben/Rücknahmen
- MAUTDaten für Import und Auswertung der Einzelfahrtnachweise
- Scan

FPControl ist netzwerkfähig und mandantenfähig.

Das Programm **FPControl** bietet dem Nutzer anwendergerechte Funktionsabläufe und ermöglicht eine effektive Bedienung durch einfache und klare Dialogführung. Die Software hält sich an den Windows-Standard und ist damit jedem, der mit Windows-Programmen umgehen kann, in der Handhabung geläufig. Außerdem ist ein mit dem Handbuch identisches Online-Hilfesystem integriert.

FPControl wird durch Auswertung von Anwendererfahrungen und aktueller Anwenderwünsche, sowie unter Berücksichtigung der technischen Entwicklung und gesetzlicher Änderungen ständig gepflegt und weiterentwickelt. Diese Neuerungen werden auf der Basis eines Programmpflegevertrages an alle Anwender weitergegeben.

Technische Voraussetzung für den Einsatz von **FPControl** ist ein handelsüblicher Personalcomputer mit Windows Betriebssystem (Windows 2000 oder Windows XP). Der Computer sollte folgende technische Mindestanforderungen erfüllen: Prozessor Pentium 1000 MHz, 256 MB Hauptspeicher, 1 GB freier Festplattenspeicher, Grafikkarte mit Auflösung 800x600. Wenn mehrere Arbeitsplätze betrieben werden, ist Wert auf ein schnelles Netzwerk mit Übertragungsgeschwindigkeiten von 100Mbit/Sek. zu legen.

FPCControl basiert auf modernster Softwaretechnologie mit Delphi 6 Enterprise Edition als Programmiersprache. Die Daten sind im dBase-Format gespeichert und über die BDE (Borland Database Engine) verknüpft.

Stammdaten

Es werden Stammdaten zu Fahrzeugen, Personal, Fahrzeugarten, Fahrzeuggruppen, Kostenstellen, Terminarten, Konten und Liefernten geführt. Die nachfolgende Bildschirmmaske zeigt als Beispiel einen Teil der Fahrzeugstammdaten.

Stammdaten Fahrzeuge

The screenshot shows the 'Fahrzeuge' (Vehicles) data entry screen. At the top, there is a menu bar with icons for 'Ende', 'Speichern', 'Abbruch', 'Neu', 'Löschen', 'Bearbeiten', and navigation buttons (1. Erster, 2. Zurück, 3. Nächster, 4. Letzter), along with 'Drucken' and 'Stammlist'.

Below the menu is a header section with the following fields:

- Kostenstelle: 60002
- Amtliches Kennzeichen: GC-B 844
- Kurzbezeichnung: B844
- Bezeichnung: MAN
- Suchbegriff: (empty)
- Groß/Klein beachten

The main data entry area is divided into several sections:

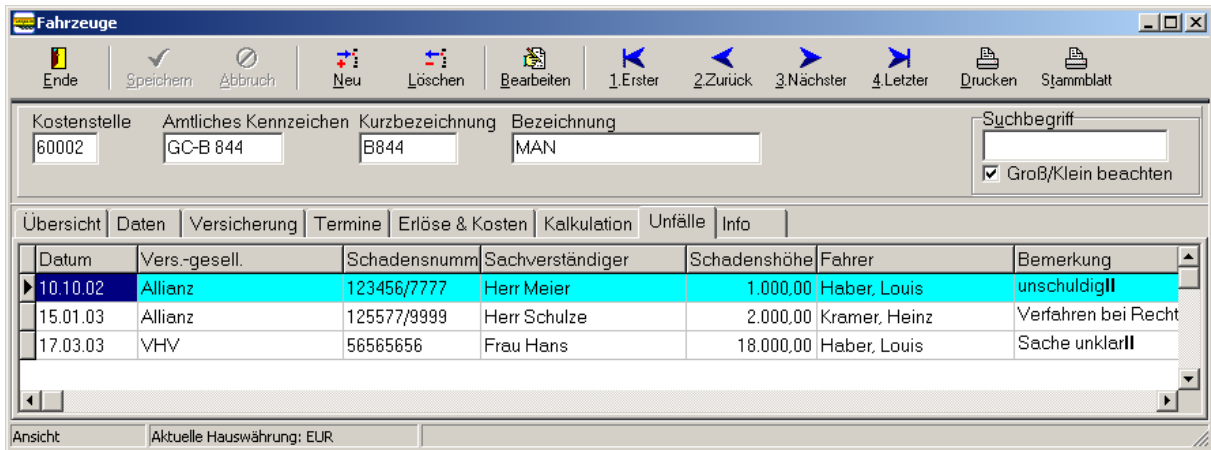
- Übersicht** (Overview): Includes tabs for 'Daten', 'Versicherung', 'Termine', 'Erlöse & Kosten', 'Kalkulation', 'Unfälle', and 'Info'.
- Fahrzeugart**: 3-Achser (selected), Fahrer: Müller, Manfred, im Einsatzplan:
- Inventar**: Inventarnummer: 123456, Prüfarart: LKW zGM > 7,5t max 12t, Erstzul.: 10.04.99
- Fahrzeug-Identnr.**: YZ21 3212131321, Abmeldung: (empty), Fahrzeuggruppe: Fernverkehr
- Abmessungen**: Ges. Länge: 10 m, Durchfahrts Höhe: 3,75 m, Durchfahrtsbreite: 2,50 m, Höchstgeschw.: 80 km/h, Fahrtschreiber, Sonntagsfahrverbot
- Laderaum**: Typ: A, Belademöglichkeit: B, EURO-Paletten: 100 St., L: (empty) m, B: (empty) m, H: (empty) m, Volumen: 0,000 m³
- Reifen**: Reifen vorn: 315/80 R 22,5 154/150 oder (empty), Reifen mitte/ hinten: 315/80 R 22,5 154/150 oder (empty), Tel. Fzg.: 0172/121321321
- Gewichte**: Leergewicht [kg]: 25000, Nutzlast [kg]: 15000, Gesamtgewicht [kg]: 45000
- Bemerkungen**: (empty text area)
- Optionen**: Tankschlüssel: 555, kalk.-Std-Satz: 35,00, Anhänger: , Steuer: 5200,00

At the bottom, there is an 'Ansicht' (View) section with 'Aktuelle Hauswährung: EUR'.

Jedes Fahrzeug ist durch eine eindeutige Fahrzeugnummer bestimmt und über den Suchname ist das Fahrzeug in der Bearbeitung schnell zu erreichen. Der Stammfahrer kann dem Fahrzeug zugeordnet werden.

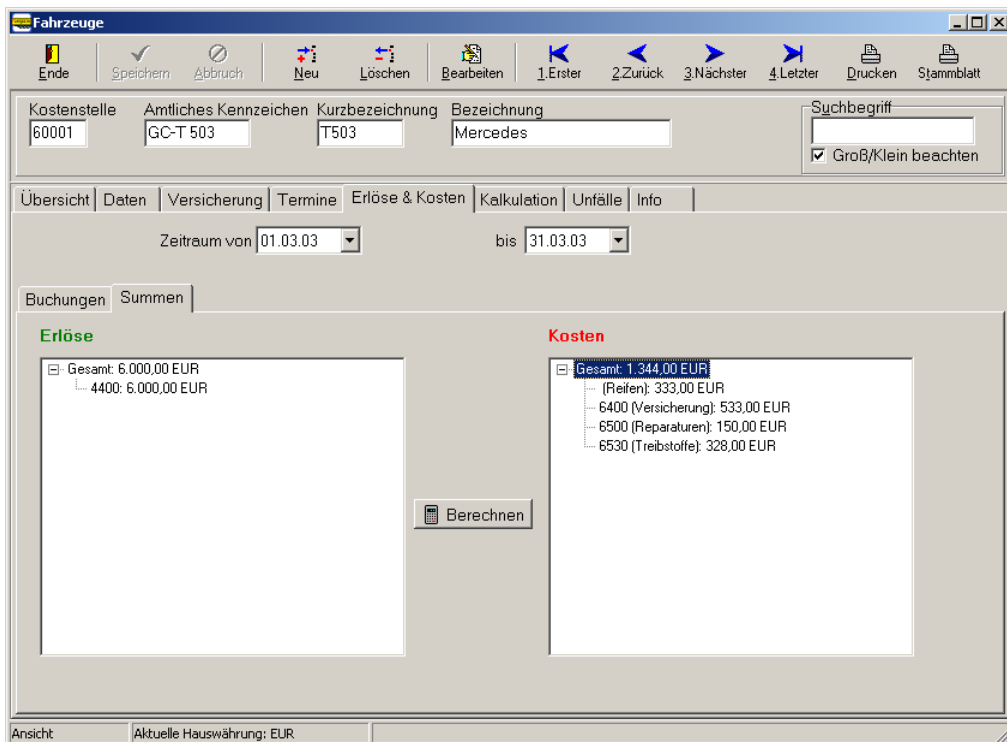
Es ist möglich, technische Informationen zum Fahrzeug zu speichern (s. Maske). In einer speziellen Maske „Termine“ können die Inspektions- und Wartungstermine eingetragen werden. Entsprechend der „Prüfart“ und der Erstzulassung errechnet das Programm die nächsten Termine für Hauptuntersuchung und Sicherheitsprüfung automatisch. In einer Terminliste sind alle zur Überprüfung fälligen Fahrzeuge aufgelistet.

In den Masken Versicherung und Unfälle können die Versicherungsdaten und Daten zu Unfällen gespeichert werden.



Außerdem kann ein Foto des Fahrzeuges hinterlegt werden.

Die Erlöse und Kosten lassen sich tabellarisch über einen Zeitraum darstellen.



Beispiel Fahrzeugstammblatt:

Fritz Fuhrmann Transporte	Datum: 31.03.03 14:27:01				
Fahrzeugstammblatt					
KST: 60002	Fahrer: Müller, Manfred				
Amtliches Kennz.: GC-B 844	InvNr: 123456				
Kürzel: B844	IdentNr: YZ213212131321				
Bezeichnung: MAN	Erstzul.: 10.04.99				
Länge [m]: 10	Höchstgeschw.: 90 km/h				
Höhe [m]: 3,75	Fahrtenschreiber: ja				
Breite [m]: 2,5	Sonntagsfahrverbot: ja				
Laderaum:					
Typ: A	Belademöglichkeit: B				
Länge [m]:	Stellfläche: 100 EURO-Paletten				
Breite [m]:	Höhe [m]:				
	Volumen [m³]:				
Reifen:					
Vorn: 315/80 R 22,5 145/150	oder				
Mitte/Hinten: 315/80 R 22,5 145/150	oder				
Gewichte:					
Leergewicht [kg]: 25.000	Nutzlast [kg]: 15.000				
	Gesamtgewicht [kg]: 45.000				
Kalk. Std.-Satz: 35,00	Tankschlüssel: 5555				
Steuer: 5.200,00	Tel. Fahrzeug: 0172/121321321				
Bemerkungen:					
Informationen:					
Versicherungen:					
Name: Hamburg-Mannheimer	Ansprechpartner: Herr Kaiser				
Tel: 0371/1234	Fax: 0371/ 1246				
Beginn: 01.01.01	Ende:				
	Vers.Scheinnr.: 45456456456456				
	E-Mail: post@kaiser.de				
	Zahlweise: Quartal				
	Ratenzuschl: 1,25				
Typklassen:					
Haftpflicht: 14	Kasko: 17				
	Schadensfreiheitsrabatt:				
	Haftpflicht: SF20				
	Kasko: SF20				
Regionalklassen:					
Haftpflicht: R5	Kasko: R4				
	Selbstbeteiligung:				
	Teilkasko: 150,00				
	Vollkasko: 300,00				
Beitragssatz:					
Haftpflicht: R5	Kasko: R4				
	Beitrag:				
	Teilkasko: 150,00				
	Vollkasko: 300,00				
Unfälle					
Datum	Vers.-Gesellschaft	Schaden-Nr.	Bearbeiter	Schadenhöhe	Fahrer
10.10.02	Allianz	123456/7777	Herr Meier	1000,00	Haber,L.
15.01.03	Allianz	125577/999	Herr Schulze	2000,00	Kramer,H..

Stammdaten Personal

Die wichtigsten Personaldaten können in der Personalkartei zu jedem Mitarbeiter gespeichert werden. Unter „Information“ sind zusätzliche Informationen notierbar.

Personalstammdaten

Ende | Speichern | Abbruch | Neu | Löschen | Bearbeiten | 1.Erster | 2.Zurück | 3.Nächster | 4.Letzter | Stamblatt | Drucken

Nummer: 12 | Name: Kramer, Heinz | Suchbegriff: Groß/Klein beachten

Daten | Information | Übersicht

Personalien

Straße: | Geb.-Datum: | Bank:
 Ort: | Telefon: | BLZ: | Konto:
 Handy:

weitere Angaben

Zugehörigkeit: Beginn | Ende | Urlaub / Zusatzversorgung: Urlaubstage | Urlaubsgeld | Weihn.-Geld
 Stundensätze Lohn: Beginn | Aktuell
 kalkulatorisch
 Gehalt: Beginn | Aktuell | Soz.Vers.AG % | Betrag VWL
 Krankenkasse / Vers.-Nr.: | | Steuerklasse | Religion
 Bemerkungen: |

Ansicht | Aktuelle Währung: EUR

Fahrzeugkalkulation

Anhand der einzutragenden fixen und variablen Fahrzeugkosten sowie der kalkulatorischen Einsatzdaten errechnet das Programm die kostendeckenden Verrechnungssätze pro km, pro Tag und pro Stunde. Wenn diese Sätze zum Fahrzeug gespeichert sind, bestimmt das Programm für jede Fahrt aus Entfernung und Zeit sofort den kostendeckenden Preis. Leerkilometer werden beachtet und die Autobahnmaut wird als Zuschlag berücksichtigt.

Fahrzeuge

Ende | Speichern | Abbruch | Neu | Löschen | Bearbeiten | 1.Erster | 2.Zurück | 3.Nächster | 4.Letzter | Drucken | Stamblatt

Kostenstelle: | Amtliches Kennzeichen: | Kurzbezeichnung: | Bezeichnung: | Suchbegriff: Groß/Klein beachten

Übersicht | Daten | Versicherung | Termine | Erlöse & Kosten | Kalkulation | Unfälle | Info

Kalkulationsdaten | var. Kosten | fixe Kosten | Kalkulieren

Fahrleist. pro Jahr (*) km | Einsatztage pro Jahr (*) | Einsatzstunden pro Tag
 Wiederbeschaffungswert | Wiederverkaufswert nach Nutzungsdauer
 Nutzungsdauer [Jahre] | Umsatz pro Monat
 bei Durchschnitt berücksichtigen? (*) **Eingabe erforderlich**
 manuelle Werte für Kalkulation benutzen

berechnete Werte

km-Satz | Tagessatz | Stundensatz | zuletzt aktualisiert

manuell eingetragene Werte

km-Satz | Tagessatz | Stundensatz | zuletzt aktualisiert

allg. Einstellungen

kalk. Zinssatz [%] | kalk. Wagnisse [%] | Gewinn [%]
 kalk. Unternehmerlohn [%] | Verwaltungsgemeinkosten [%] | Geldeingang in Monaten

26.03.03

Ansicht | Aktuelle Hauswährung: EUR

Im allgemeinen ergibt sich der kalkulierte Preis aus einem kilometerabhängigen und einem zeitabhängigen Preisanteil.

Fahrzeugkalkulation

Ende Berechnen Bericht Drucken

Preis für
 einzelnes Fahrzeug Fahrzeugart mit Anhänger
 60001 GC-T 503 alle Anhänger

Preis
 km- & zeitabhängiger Teil pro Tag pro Stunde pro km

Entfernungen

Von	Nach	Entfernung [km]	Leer-km	Maut-km
01067 Dresden	09353 Oberlungwitz	88	<input type="checkbox"/>	75

angebotsspezifische Daten

Anfahrt 0,0 km Last-km 88,0 km Ges. Entf. 88,0 km Autobahnmaut
 Zeit Anf. Tg. Zeit Transp. Tg. Ges. Zeit Tage Anfahrt-km 0,0 km
 Zus.-kost. EUR Gewinn [%] 10,00 Last-km 75,0 km
 Mautsatz 0,15 EUR

km-, Tages-, Std.-Satz

EUR/km 0,55 EUR/Tag 247,23 EUR/h 20,60

Angebotspreise

EUR/km 0,60 EUR/Tag 0,00 Ges.-preis 53,24 EUR inkl. Maut 64,49 EUR

Informationen

Buchungen

Buchungen

Ende Neu Löschen 1. Erster 2. Zurück 3. Nächster 4. Letzter

Monat / Jahr 03 03

Reparatur, Tätigkeiten Reifen

Ersatzteile

Ersatzteil-Preis 0 Leist.-Datum 13.03.03

km-Stand 0

Datum	Beleg	Konto	KST	Betrag	Vorgang	Fahrer
10.03.03	1	6500	60001	150,00	Reparatur	
13.03.03	2	6400	60001	533,00	Versicherung	
13.03.03	3	6530	60001	328,00	Tankung	
13.03.03	4	4400	60001	5.699,00	Erlöse pro Monat	Haber, Louis
13.03.03	5	4400	60002	4.556,00	Erlöse pro Monat	Kramer, Heinz
13.03.03	6	6315	60004	323,00		

Aktuelle Hauswährung: EUR

In der Buchungsmaske werden die erbrachten Fahrten und die angefallenen Kosten mit deren Zuordnung zu den Fahrzeugen erfasst. Ein Sachkonto kann zugeordnet werden. Um den Dieselverbrauch kontrollieren zu können, müssen außerdem die Tankdaten (Menge, Datum und Kilometerstand) erfasst werden. Bei der Eingabe von Reparatur, Reifen usw. können zusätzliche Daten (s.o.) eingegeben werden.

Auswertungen

Fahrzeugkostenrechnung

Die Auswertung Fahrzeugkostenrechnung über einen Zeitraum zeigt die einzelnen Kostenarten für jedes Fahrzeug sowie den Erlös, sofern dieser eingegeben wurde.

Kostenrechnung Fahrzeuge		Hauswährung: EUR				Datum: 03.03.03				
Zeitraum: 01.03.02-31.12.02										
- KST	AmtKZ	Umsatz	Lohnkosten	Treibstoffe	Steuer/Vers	Reparatur	Reifen	AFA	Sonst Kost	Ergebnis
63001	GC-ZW 26	118987	28760	14900	7944	8980	2509	10450	780	44664
63009	GC-UM 23	105987	25670	16500	8670	4560	5840	10450	345	33952
63011	GC-ZW 11	123456	23900	15067	8798	3450	3270	9300	670	58981
63012	HOT-A 446	98654	22090	13450	8907	5470	2467	7500	450	38320
63013	HOT-C 333	99890	24590	16900	7345	2380	3567	8000	809	36299
Gesamtsumme:		546974	125010	76837	41664	24840	17653	45700	3054	212216

Fritz Fuhrmann		Druckdatum: 02.03.2003 09:10:57				
Transporte						
Dieserverbrauch						
Zeitraum: 01.01.03 – 31.01.03						
Datum	DV/l	DKPreis	km-Stand	km-Diff.	V/100km	Preis
67112 GC-D 159	Letzter km-Stand:		121150			
10.01.03	438,77	0,779	123051	1901	23,08	341,80
23.01.03	211,77	0,759	123833	782	27,08	160,73
30.01.03	301,88	0,786	124821	988	30,55	237,28
Summe:	952,42		3671		25,94	739,81
67125 GC-A 686	letzter km-Stand:		161077			
10.01.03	179,88	0,779	161510	433	41,54	140,13
23.01.03	257,88	0,759	162535	1025	25,16	195,73
30.01.03	455,12	0,786	163738	1203	37,83	357,72
Summe:	892,88		2661		33,55	693,58

In der Dieselverbrauchsliste werden gefahrene Kilometer, getankte Mengen und der Durchschnittsverbrauch dargestellt.

Kontenblatt

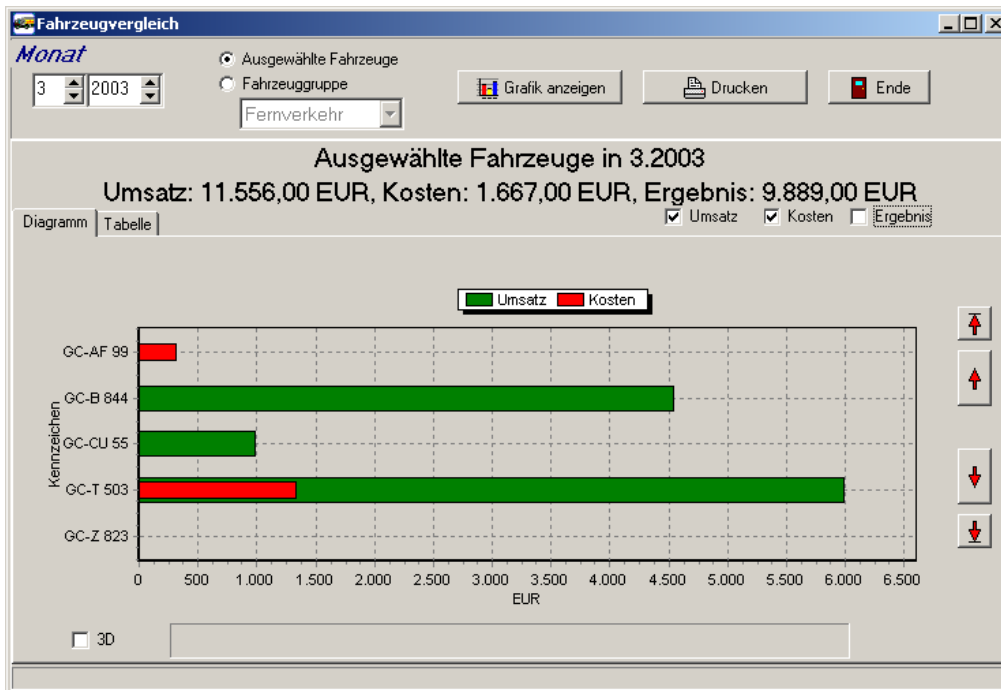
Die Auswertung Kontenblatt zeigt die Erlöse und Kosten in einem Zeitraum nach Konten aufgeschlüsselt.

Fritz Fuhrmann				Datum: 28.03.03 10:55:57		
Transporte		Hauswährung: EUR		Seite: 1		
Kontenblatt						
Zeitraum: 01.01.03 – 28.02.03						
Datum	Unterkonto	BelegNr	Fahrer	Fahrzeug	Bemerkung	Preis
Erlöse						
4400						
31.01.03		25		GC-T686		15.933,34
28.02.03		67		GC-B 23		12.306,24
						7.856,00
					Summe 4400	36.095,58
4420						
10.02.03		69		GC-B 23		9.689,91
					Summe 4420	9.689,91
					Summe Erlöse	45.785,49
Kosten:						
6505 Diesel						
		12		GC-A 686		2.345,90
		13		GC-B 23		1.671,12
					Summe 6505	4.017,02
6540 Reparaturen						
		28		GC-A 686		3.670,00
		37		GC-B 23		780,00
					Summe 6540	4.450,00
					Summe Kosten:	8.467,02
					Erlöse – Kosten:	37.318,47

Erlöse und Kosten grafisch darstellen

Fahrzeugerlöse und Kosten können grafisch gegenübergestellt werden. Unterschieden wird zwischen Periodenvergleich und Fahrzeugvergleich. Beim Periodenvergleich, z. B. alle Monate im Jahr, werden die Ergebnisse für jeden Monat wahlweise für Einzelfahrzeuge, Fahrzeuggruppen oder ausgewählte Fahrzeuge dargestellt. Beim Fahrzeugvergleich werden

die Ergebnisse einzelner Fahrzeuge oder Fahrzeuggruppen in einer Periode gegenübergestellt. Die grafische Darstellung ist sehr zu empfehlen, da man hier ohne jeden Zusatzaufwand optisch Tendenzen und Unterschiede sehr anschaulich vor Augen hat.



Die Programmfunktionen im Überblick

Hauptmenü (vollständige Funktionalität FPCControl)

Programm	Lizenzeintrag Druckereinstellung Druckformulare Reorganisieren Strukturen aktualisieren Mandant wählen
Stammdaten	Fahrzeuge Personal Fahrzeugarten Fahrzeuggruppen Kostenstellen Kontenplan Terminarten Lieferanten
Kalkulation	Kalkulieren Ist-Kosten-Analyse
Kosten und Erlöse	Buchungen Monatliche Kosten Einsatzdaten Kontenblatt Import Tankdaten Import Mautdaten Monatsabschluss
Werkstattverwaltung	Stammdaten Ersatzteile Zugänge/Korrektur Werkstattleistungen Auswertungen Ersatzteilgruppen Ersatzteilkategorien
Statistik	Auswertungen (Fahrzeuge, Fahrer) Umsatzgrafik Tankkartenverwaltung Urlaubsplanung Allgemein (SQL)

Teil II: Leitfaden

Mit dem Leitfaden möchten wir Ihnen helfen, die ersten Schritte mit dem Programm **FPControl** zu gehen.

1. FPControl auf Ihrem Rechner installieren

Voraussetzung ist ein handelsüblicher PC mit einem Windows 32 BIT Betriebssystem: Windows 2000 oder Windows XP.

Legen Sie die CD in das CD-Laufwerk ein und warten Sie bis sich das Installationsmenü meldet. Wenn sich das Installationsmenü nicht automatisch meldet, rufen Sie setup.exe auf der CD auf.

Wählen Sie die Karteikarte Win-Demo und das Programm "FUHRPARK Güterverkehr Windows 32BIT (FPControl)" und beginnen Sie die Installation mit „Start“. Üblicherweise können Sie die Standardvorgaben bestätigen.

Nach erfolgreicher Installation rufen sie das Programm über Start, Programme, FUHRPARK, FPControl Beim ersten Programmaufruf und nach jedem Update werden automatisch alle Datenstrukturen aktualisiert.

2. Ein neues Fahrzeug anlegen

Gehen Sie nach Stammdaten, Fahrzeuge und betätigen Sie die Schaltfläche "Neu". Damit wird ein neues Fahrzeug angelegt. Über die Schaltfläche "?" vergibt das Programm die nächste freie Kostenstelle für das Fahrzeug. Als Suchname kann z.B. ein Teil des Fahrzeugkennzeichen eingetragen werden. Tragen Sie alle weiteren Angaben zum Fahrzeug ein. Über die Schaltfläche "Speichern" speichern Sie die Fahrzeugdaten. Auf die gleiche Weise gehen Sie beim Anlegen der anderen Stammdaten, wie Fahrer, vor.

3. Ein Fahrzeug suchen und ändern

Gehen Sie nach Stammdaten, Fahrzeuge. Es wird eine Liste aller Fahrzeuge angezeigt. Die Sortierung lässt sich ändern, indem man auf die entsprechende Tabellenüberschrift (z.B. Suchname) klickt.

Zum Suchen geben Sie im Feld Suchbegriff die gesuchte Bezeichnung ein. Das Suchen bezieht sich immer auf die Spalte nach der die Übersicht sortiert ist. Wenn das Fahrzeug ausgewählt ist und der blaue Laufbalken auf dem gesuchten Fahrzeug steht, wechseln Sie in die Karteikarte Daten, um Eintragungen zum Fahrzeug anzusehen oder zu ändern. Wenn Sie ändern wollen, betätigen Sie zunächst die Schaltfläche "Bearbeiten", ändern danach die entsprechenden Daten und betätigen noch die Schaltfläche „Speichern“, um die Änderungen abzuspeichern.

In anderen Stammdaten funktioniert das Suchen und Ändern auf die gleiche Weise.

4. Buchungen erfassen

Gehen Sie zu Erlöse & Kosten, Buchungen Wählen sie den Monat und tragen Sie im unteren Teil ein:

Datum	=Tag der Leistung, z. B. 28.02.03
Konto	=Geben Sie eine Ziffer ein und wählen Sie das Sachkonto (kann auch leer bleiben)

Fahrzeug	= Geben Sie ein beliebiges Zeichen ein und wählen Sie anschließend das gewünschte Fahrzeug.
Betrag	= Nettobetrag in EURO
Vorgang	= Beschreibung
Fahrer	= Name des Fahrers (kann leer bleiben).

Als Sachkontenplan ist der SKR04 hinterlegt. Er kann beliebig ergänzt bzw. geändert werden. Der SKR03 kann auf Anfrage eingestellt werden.

Bei Erfassung für Kosten öffnet sich eine Tabelle, aus der die Art der Kosten gewählt werden kann.

5. Auswertungen

Alle Kosten und Umsätze können pro Fahrzeug und Zeitraum angezeigt und gedruckt werden.

- Erlöse & Kosten, Kontenblatt
- Stammdaten, Fahrzeuge, Erlöse&Kosten
- Auswertungen, Fahrzeuge

Summenlisten sind unter Auswertung, Summierung ersichtlich



WinFuhr®

Software für Speditionen und Transportbetriebe



WinFuhr® Containerdienst

Software für Containerdienste und Entsorgungsbetriebe



WinWaage

Software für Fahrzeugwaagen



WinFuhr® Disposition

Software zur Fahrzeugdisposition



FPControl

Software zur Fahrzeugverwaltung



WinFuhr® Lademittelverwaltung

Software zur Lademittelverwaltung



FPKFZul

Software zum Erstellen von Zulassungsbescheinigungen Teil II in Verbindung mit dem KBA



WinFuhr® Lenkzeit

aktuelle Kontrolle der Fahrerlenkzeiten in Verbindung mit TomTomWORKsmart™