

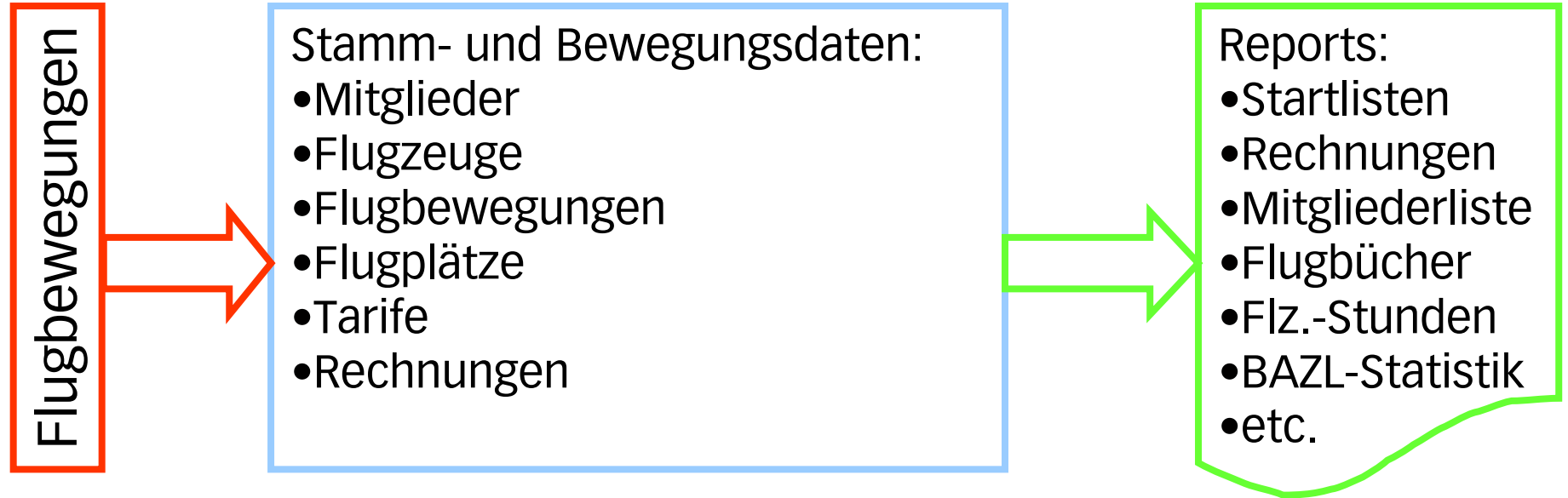
Glider Management Tool



Andreas Duppenenthaler

Byron Informatik AG
Efringerstrasse 32
4057 Basel

Glider Management Tool - Übersicht



Piloten:
erfassen
ihre Flüge
selbst

Statistiker, Kassier, Administrator:
erfassen, verwalten, bereinigen,
administrieren, ...

System:
generiert Reports
automatisch

Bildschirmformular und Funktionen für Piloten



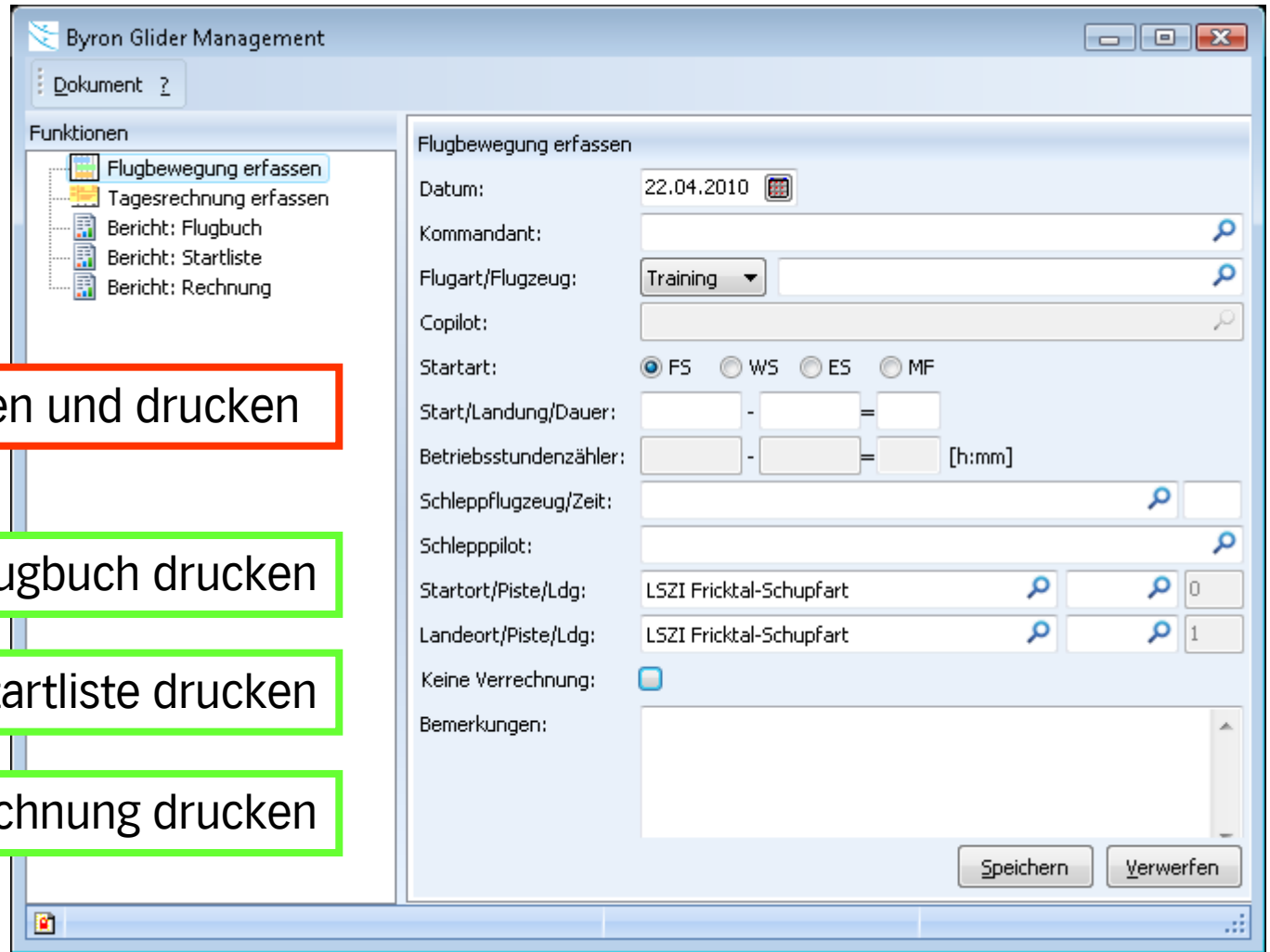
Flug erfassen

Rechnung generieren und drucken

Flugbuch drucken

Startliste drucken

Rechnung drucken



The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. The title bar reads 'Byron Glider Management'. Below the title bar is a menu bar with 'Dokument ?'. The main interface is divided into two panes. The left pane, titled 'Funktionen', contains a tree view with the following items: 'Flugbewegung erfassen' (highlighted in blue), 'Tagesrechnung erfassen', 'Bericht: Flugbuch', 'Bericht: Startliste', and 'Bericht: Rechnung'. The right pane, titled 'Flugbewegung erfassen', contains a form with the following fields and controls: 'Datum:' with a date picker set to '22.04.2010'; 'Kommandant:' with a search icon; 'Flugart/Flugzeug:' with a dropdown menu set to 'Training' and a search icon; 'Copilot:' with a search icon; 'Startart:' with radio buttons for 'FS' (selected), 'WS', 'ES', and 'MF'; 'Start/Landung/Dauer:' with three input fields separated by '-' and '='; 'Betriebsstundenzähler:' with two input fields separated by '-' and '=', followed by '[h:mm]'; 'Schleppflugzeug/Zeit:' with an input field and a search icon; 'Schlepppilot:' with an input field and a search icon; 'Startort/Piste/Ldg:' with an input field set to 'LSZI Fricktal-Schupfart', a search icon, and a numeric field set to '0'; 'Landeort/Piste/Ldg:' with an input field set to 'LSZI Fricktal-Schupfart', a search icon, and a numeric field set to '1'; 'Keine Verrechnung:' with a checked checkbox; and 'Bemerkungen:' with a text area. At the bottom right of the form are two buttons: 'Speichern' and 'Verwerfen'.

Piloten erfassen ihre Flüge selbst

Einfache Bedienung mit/ohne Maus

Einfache Eingabetechniken:

The screenshot shows a web-based form for recording flight movements. The form includes the following fields and controls:

- Datum:** 22.04.2010 (with a calendar icon)
- Kommandant:** A search input field with a magnifying glass icon.
- Flugart/Flugzeug:** A dropdown menu set to "Training" and a search input field.
- Copilot:** A search input field.
- Startart:** Radio buttons for FS (selected), WS, ES, and MF.
- Start/Landung/Dauer:** Three input fields separated by "-" and "=" signs.
- Betriebsstundenzähler:** Two input fields followed by "[h:mm]".
- Schleppflugzeug/Zeit:** A search input field.
- Schlepppilot:** A search input field.
- Startort/Piste/Ldg:** A dropdown menu with "LSZI Fricktal-Schupfart" and a search input field.
- Landeort/Piste/Ldg:** A dropdown menu with "LSZI Fricktal-Schupfart" and a search input field.
- Keine Verrechnung:** A checkbox.
- Bemerkungen:** A text area.
- Buttons:** "Speichern" and "Verwerfen" at the bottom.

Red arrows point from the text on the right to the following fields in the form:

- From "Mitgliedernummer oder Nachname oder Vorname für Personen..." to the "Kommandant" field.
- From "Immatrikulation oder Wettbewerbskennzeichen oder Flugzeugtyp für Flugzeuge..." to the search field next to "Flugart/Flugzeug".
- From "Zwei oder vier Ziffern mit/ohne Doppelpunkt für Start-, Landung-, und Schleppzeit" to the "Start/Landung/Dauer" fields.
- From "ICAO-Code oder Bezeichnung für Flugplätze" to the search field next to "Landeort/Piste/Ldg".

Mitgliedernummer oder Nachname oder Vorname für Personen (Kommandant, Copilot, Fluglehrer, Windenfahrer, Schlepppilot)

Immatrikulation oder Wettbewerbskennzeichen oder Flugzeugtyp für Flugzeuge (Segelflugzeug, Schleppflugzeug)

Zwei oder vier Ziffern mit/ohne Doppelpunkt für Start-, Landung-, und Schleppzeit

ICAO-Code oder Bezeichnung für Flugplätze

Segelflug mit Flugzeugschlepp erfassen

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. On the left, a 'Funktionen' (Functions) sidebar lists: 'Flugbewegung erfassen', 'Tagesrechnung erfassen', 'Bericht: Flugbuch', 'Bericht: Startliste', and 'Bericht: Rechnung'. The main area is titled 'Flugbewegung erfassen' and contains the following fields:

- Datum: 22.04.2010
- Kommandant: 17 Allenspach Josef jun.
- Flugart/Flugzeug: Schulung (dropdown) HB-3406 QF (DG-1000 S)
- Fluglehrer: 194 Duppenthaler Andreas
- Startart: FS WS ES MF
- Start/Landung/Dauer: 11:30 - 14:55 = 3:25
- Betriebsstundenzähler: [] - [] = [] [h:mm]
- Schleppflugzeug/Zeit: HB-KIP (Husky) 0:08
- Schlepppilot: 639 Oldani David
- Startort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart 25 0
- Landeort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart 25 1
- Keine Verrechnung:
- Bemerkungen: Saisonkontrollflug gut

Buttons at the bottom right are 'Speichern' and 'Verwerfen'.

Schulung =>
Fluglehrer

FS =>
Schleppflugzeug,
Schleppzeit,
Schlepppilot

Segelflug mit Windenstart erfassen

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. On the left, a sidebar titled 'Funktionen' contains icons for 'Flugbewegung erfassen', 'Tagesrechnung erfassen', 'Bericht: Flugbuch', 'Bericht: Startliste', and 'Bericht: Rechnung'. The main area is titled 'Flugbewegung erfassen' and contains the following fields:

- Datum: 22.04.2010
- Kommandant: 738 Schnetzer Heinrich
- Flugart/Flugzeug: Schulung | HB-1722 FA (ASK-21)
- Fluglehrer: 194 Duppenenthaler Andreas
- Startart: FS WS ES MF
- Start/Landung/Dauer: 20:03 - 20:04 = 0:01
- Betriebsstundenzähler: [] - [] = [] [h:mm]
- Schleppflugzeug/Zeit: [] []
- Windenführer: 295 Geng Martin
- Startort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart | 25 | 0
- Landeort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart | 25 | 1
- Keine Verrechnung:
- Bemerkungen: Seilrissübung mittlere Höhe: gute Reaktion

Buttons at the bottom right are 'Speichern' and 'Verwerfen'.

WS =>
Windenführer

Bemerkungen
werden im Flugbuch
und auf der Start-
liste gedruckt

Segelflug mit Eigenstart erfassen

Byron Glider Management

Dokument ?

Funktionen

- Flugbewegung erfassen
- Tagesrechnung erfassen
- Bericht: Flugbuch
- Bericht: Startliste
- Bericht: Rechnung

Flugbewegung erfassen

Datum: 22.04.2010

Kommandant: 899 Weiss Jürg Thomas

Flugart/Flugzeug: Training HB-2414 PO (Antares 20 E)

Copilot:

Startart: FS WS ES MF

Start/Landung/Dauer: 11:58 - 17:05 = 5:07

Betriebsstundenzähler: 37:55 - 38:01 = 0:06 [h:mm]

Schleppflugzeug/Zeit:

Schlepppilot:

Startort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart 25 0

Landeort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart 25 1

Keine Verrechnung:

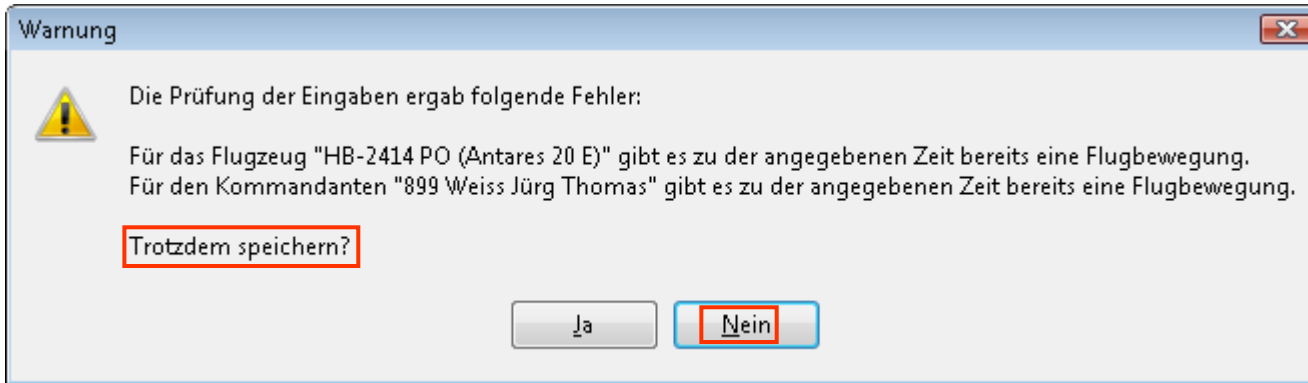
Bemerkungen: Schwarzwald - Schwäbische Alb

Speichern Verwerfen

ES => Zählerstand
vorher, nachher =
Motorlaufzeit

Die Plausibilität der
Eingaben wird vom
System automatisch
geprüft, wenn der
Knopf „Speichern“
gedrückt wird (siehe
nächste Seite)

Plausibilität der Eingaben wird beim „Speichern“ geprüft



Ja = meine Eingaben stimmen, Konflikt muss vom Statistiker behoben werden
Nein = ich überprüfe meine Eingaben nochmals

- Die Plausibilität der Eingaben wird vom System automatisch geprüft, wenn „Speichern“ gedrückt wird. Folgende Fehleingaben werden unter anderen festgestellt:
 - Startzeit und Landezeit eingegeben und Startzeit < Landezeit
 - Betriebsstundenzähler eingegeben und Stand vorher \leq nachher
 - Zeitliche Überlappung von Flugbewegungen derselben Person
 - Zeitliche Überlappung von Flugbewegungen desselben Flugzeugs

Flug mit TMG (HB-2087) erfassen

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. On the left, a 'Funktionen' (Functions) sidebar lists: 'Flugbewegung erfassen' (highlighted), 'Tagesrechnung erfassen', 'Bericht: Flugbuch', 'Bericht: Startliste', and 'Bericht: Rechnung'. The main area is titled 'Flugbewegung erfassen' and contains the following fields:

- Datum: 22.04.2010
- Kommandant: 746 Schönmann Rene
- Flugart/Flugzeug: Schulung | HB-2087 (Grob G109 Turbo)
- Fluglehrer: 772 Spinnler Andreas
- Startart: FS, WS, ES, MF (selected)
- Start/Landung/Dauer: 19:10 - 19:45 = 0:35
- Betriebsstundenzähler: 2088.10 - 2088.75 = 0.65 [h.1/100]
- Schleppflugzeug/Zeit: [empty]
- Schlepppilot: [empty]
- Startort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart | 25 | 0
- Landeort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart | 25 | 3
- Keine Verrechnung:
- Bemerkungen: Kontrollflug gut, letzte Landung mit abgestelltem Motor

Buttons at the bottom right are 'Speichern' and 'Verwerfen'.

HB-2087 => MF
Zählerstand vorher,
nachher [h.1/100] =
Motorlaufzeit

Charterflug mit KCI oder KIP erfassen

Byron Glider Management

Dokument ?

Funktionen

- Flugbewegung erfassen
- Tagesrechnung erfassen
- Bericht: Flugbuch
- Bericht: Startliste
- Bericht: Rechnung

Flugbewegung erfassen

Datum: 23.04.2010

Kommandant: 883 Walter Andreas

Flugart/Flugzeug: Training HB-KIP (Husky)

Copilot:

Startart: FS WS ES MF

Start/Landung/Dauer: 09:30 - 10:01 = 0:31

Betriebsstundenzähler: 2455:09 - 2455:40 = 0:31 [h:mm]

Schleppflugzeug/Zeit:

Schlepppilot:

Startort/Piste/Ldg: LSPL Langental

Landeort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart

Keine Verrechnung:

Bemerkungen: Rückflug aus Maintenance

Speichern Verwerfen

Information

Bitte Begründung in den Bemerkungen angeben!

OK

HB-KCI => MF
Zählerstand vorher,
nachher [hhh.mm] =
Motorlaufzeit

Keine Verrechnung
=> der Flug wird
intern verrechnet
und nicht dem
Kommandanten

Rückschlepp für fremden Segelflieger

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. The main form is titled 'Flugbewegung erfassen' and contains the following fields:

- Datum: 21.04.2010
- Kommandant: XXX UNBEKANNT (highlighted with a red box)
- Flugart/Flugzeug: Training | HB-XXXX (unbekanntes Segelflugzeug) (highlighted with a red box)
- Copilot: (empty)
- Startart: FS WS ES MF
- Start/Landung/Dauer: 19:02 - 19:55 = 0:53
- Betriebsstundenzähler: (empty) - (empty) = (empty) [h:mm]
- Schleppflugzeug/Zeit: HB-KIP (Husky) | 0:45
- Schlepppilot: 603 Näf Albert

An error dialog box titled 'Fehler' is overlaid on the form. It contains the following text:

Die Prüfung der Eingaben ergab folgende Fehler:
Der Kommandant ist nicht bekannt. In den Bemerkungen muss die vollständige Adresse des Rechnungsempfängers vermerkt werden.

The dialog box has an 'OK' button. Below the dialog box, the main form has 'Speichern' and 'Verwerfen' buttons.

Der Kommandant ist in den Stammdaten nicht erfasst:
XXX UNBEKANNT => Statistiker erfasst die Stammdaten nachträglich anhand der Angaben in den Bemerkungen

Alle Angaben unter Bemerkungen eingeben!

Byron Glider Management

Dokument ?

Funktionen

- Flugbewegung erfassen
- Tagesrechnung erfassen
- Bericht: Flugbuch
- Bericht: Startliste
- Bericht: Rechnung

Flugbewegung erfassen

Datum: 21.04.2010

Kommandant: XXX UNBEKANNT

Flugart/Flugzeug: Training HB-XXXX (unbekanntes Segelflugzeug)

Copilot:

Startart: FS WS ES MF

Start/Landung/Dauer: 19:02 - 19:55 = 0:53

Betriebsstundenzähler: - = [h:mm]

Schleppflugzeug/Zeit: HB-KIP (Husky) 0:45

Schlepppilot: 603 Näf Albert

Startort/Piste/Ldg: LSZI Fricktal-Schupfart 07 0

Landeort/Piste/Ldg: XXXX Aussenlandefeld 1

Keine Verrechnung:

Bemerkungen: Rückschlepp D-KVDH nach Reiselfingen|
Rechnung an:
Michael von der Heide
Kirchweg 37a
D-37564 Hinterwald

Speichern Verwerfen

Immer, wenn
XXX UNBEKANNT =>
Angaben unter
Bemerkungen so
erfassen, dass der
Statistiker die
Stammdaten ohne
Rückfragen
ergänzen kann und
ggf. eine Rechnung
automatisch gestellt
werden kann

Tagesrechnung erstellen und ausdrucken

Byron Glider Management

Dokument ?

Funktionen

- Flugbewegung erfassen
- Tagesrechnung erfassen
- Bericht: Flugbuch
- Bericht: Startliste
- Bericht: Rechnung

Tagesrechnung erfassen

Person (Mitgliedsnummer, Nachname oder Vorname):

746 Schönmann Rene

Ihre noch nicht abgerechneten Flugbewegungen:

Datum	Sta...	La...	S...	Flugart	Flugzeug	Fluglehrer/Copilot	Startflugplatz
22.4.2010	19:10	19:45	MF	Schulung	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	772 Spinnler Andreas	Fricktal-Schupfart
22.4.2010	11:30	12:12	MF	Training	HB-2087 (Grob G109 Turbo)		Fricktal-Schupfart
22.4.2010	11:30	16:45	F5	Training	HB-3360 12F (LS 8-18)		Fricktal-Schupfart

Alle noch nicht abgerechneten Flugbewegungen der Person werden in der Liste dargestellt

Das System erzeugt eine Rechnung. Die Flugbewegungen sind für das System ab diesem Zeitpunkt „abgerechnet“

Verwerfen

Rechnung erstellen und drucken

Rechnung ausdrucken, bezahlen und abheften

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. On the left, a 'Funktionen' (Functions) menu lists options like 'Flugbewegung erfassen', 'Tagesrechnung erfassen', and various reports. The main window displays a 'Tagesrechnung erfassen' (Daily Calculation) form for a flight on 22. April 2010. The form includes pilot information (Rene Schönmann), flight details (Grob G109 Turbo), and a table of flight segments. A 'Drucken' (Print) dialog box is open over the form, showing printer selection options (Adobe PDF, HP LaserJet 2200, Microsoft XPS Document Writer) and print settings (copies, page range, sorting).

Die vom System generierte Rechnung muss vom Piloten am EC-Terminal bezahlt werden und der Zahlungsbeleg muss an die ausgedruckte Rechnung geheftet werden.

Jede Rechnung muss vom Statistiker oder vom Kassier im System geprüft und als „bezahlt“ markiert werden.

Rechnungsdetails:

Rene Schönmann
Rüttistr. 9
5074 Eiken
22. April 2010
Rechnung Nr. R10040079
Tarif: 2010 - Tarif 4 (2050)

Datum	Art	Typ	Imm.	Startzeit	Landezeit	Flugzeit	Beträge in CHF			
							WS	MM	FM	Total
22.04.2010	MF	Grob G109 Turbo	HB-2087	11.30	12.12	0:42			198.00	198.00
22.04.2010	FS	LS 8-18	HB-3360	11.30	16.46	5:16			0.00	0.00
22.04.2010	MF	Grob G109 Turbo	HB-2087	19.10	19.46	0:36		52.64	0.00	52.64
										250.64

Startliste erstellen und ausdrucken

Byron Glider Management

Dokument ?

Funktionen

- Flugbewegung erfassen
- Tagesrechnung erfassen
- Bericht: Flugbuch
- Bericht: Startliste
- Bericht: Rechnung

Bericht: Startliste

Flugplatz: LSZI Fricktal-Schupfart

Mai 2009							Jun 2009							Jul 2009							Aug 2009											
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
18					1	2	3	23	1	2	3	4	5	6	7	27					1	2	3	4	5	31					1	2
19	4	5	6	7	8	9	10	24	8	9	10	11	12	13	14	28	6	7	8	9	10	11	12	32	3	4	5	6	7	8	9	
20	11	12	13	14	15	16	17	25	15	16	17	18	19	20	21	29	13	14	15	16	17	18	19	33	10	11	12	13	14	15	16	
21	18	19	20	21	22	23	24	26	22	23	24	25	26	27	28	30	20	21	22	23	24	25	26	34	17	18	19	20	21	22	23	
22	25	26	27	28	29	30	31	27	29	30						31	27	28	29	30	31			35	24	25	26	27	28	29	30	
23								28								32								36	31							
Sep 2009							Okt 2009							Nov 2009							Dez 2009											
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
36		1	2	3	4	5	6	40				1	2	3	4	44						1	49	1	2	3	4	5	6			
37	7	8	9	10	11	12	13	41	5	6	7	8	9	10	11	45	2	3	4	5	6	7	8	50	7	8	9	10	11	12	13	
38	14	15	16	17	18	19	20	42	12	13	14	15	16	17	18	46	9	10	11	12	13	14	15	51	14	15	16	17	18	19	20	
39	21	22	23	24	25	26	27	43	19	20	21	22	23	24	25	47	16	17	18	19	20	21	22	52	21	22	23	24	25	26	27	
40	28	29	30					44	26	27	28	29	30	31	48	23	24	25	26	27	28	29	53	28	29	30	31					
41								45								49	30							1								
Jan 2010							Feb 2010							Mrz 2010							Apr 2010											
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
53					1	2	3	5	1	2	3	4	5	6	7	9	1	2	3	4	5	6	7	13			1	2	3	4		
1	4	5	6	7	8	9	10	6	8	9	10	11	12	13	14	10	8	9	10	11	12	13	14	14	5	6	7	8	9	10	11	
2	11	12	13	14	15	16	17	7	15	16	17	18	19	20	21	11	15	16	17	18	19	20	21	15	12	13	14	15	16	17	18	
3	18	19	20	21	22	23	24	8	22	23	24	25	26	27	28	12	22	23	24	25	26	27	28	16	19	20	21	22	23	24	25	
4	25	26	27	28	29	30	31	9								13	29	30	31					17	26	27	28	29	30			
5								10								14								18								

Startliste erstellen und drucken

Startliste erstellen und ausdrucken

The screenshot shows the 'Byron Glider Management' application window. The main area displays a report titled 'Startliste vom 22.04.2010' for the 'Flugplatz: LSZI Fricktal-Schupfart'. The report contains a table with columns for 'Start', 'Segelflugzeug', 'Pilot/Fluglehrer', and 'Schleppflugzeug'. A 'Drucken' (Print) dialog box is open in the foreground, showing the printer selection process. The 'HP LaserJet 2200' is selected as the printer. The dialog also shows the status 'Bereit', the number of copies '1', and a 'Sortieren' (Sort) checkbox checked. The 'Drucken' button is highlighted.

**Startliste vom 22.04.2010
Flugplatz: LSZI Fricktal-Schupfart**

Start		Segelflugzeug			Pilot/Fluglehrer			Schleppflugzeug			Bohleppiloten/Windenhörer		Bem.	
Nr.	Art	Typ	Imm.	Nr.	Name	Startzeit	Landezeit	Flugzeit	Imm.	Typ	Mix.	Nr.	Name	S:Sch
F 100-0283	FS	00-1000 S	H B-3406	17 194	Joselin Allenspach Andreas Duppenhaler	11.30	14.56	3:26	H B-KIP	Husky	008	639	David Oldani	Balisc
F 100-0285	FS	LS B-18	H B-3360	746	Rene Schönmann	11.30	16.45	5:15	H B-2087	Grob G 109	042	603	Albert WBY	Voral
F 100-0285	BS	Anares 20	H B-2414	899	Jörg Thomas Weiss	11.59	16.25	4:26						Schw
F 100-0287	MF	Grob G 109	H B-2087	746	Rene Schönmann Andreas Spinner	19.10	19.45	0:35						
F 100-0285	WS	AS K-21	H B-1722	738 194	Heinrich Schreier Andreas Duppenhaler	20.03	20.04	0:01						

Drucken

Allgemein

Drucker auswählen

- Drucker hinzufügen
- Adobe PDF
- HP LaserJet 2200**
- Microsoft XPS Document Writer

Status: Bereit

Standort:

Kommentar:

Seitenbereich

Alles

Markierung Aktuelle Seite

Seiten:

Anzahl Exemplare:

Sortieren

Geben Sie Seitenzahlen, Seitenbereiche durch Kommas getrennt ein. Z. B.: 1,3,5-12

Wichtig: bitte denkt daran

- Eingaben vor dem Speichern kontrollieren!
- Anhand der eingegebenen Flugbewegungen werden:
 - Rechnungen generiert und Flüge verrechnet
 - Tagesstartliste generiert
 - Persönliches Flugbuch generiert
 - Monats-Statistik für BAZL generiert
 - Jahres-Statistik der Flugzeuge generiert
- Falsch gespeicherte Eingaben müssen vom Statistiker berichtigt werden
- Nicht aktuelle Stammdaten unbedingt dem Statistiker melden, damit er sie anpassen kann

Stamm- und Bewegungsdaten erfassen, verwalten, ...

Flugbewegungen,
Personen,
Flugzeuge,
Flugplätze,
Tarife,
Rechnungen
und ihre
Zusammenhänge
in einem Tool:

erfassen,
verwalten,
bereinigen,
administrieren,
...

The screenshot displays the 'Byron Glider Management' application window. The left sidebar contains a navigation menu with categories: Flugbewegungen (selected), Personen, Rechnungen, Flugzeuge, Flugplätze, Tarife, Reports, Suchen, and Funktionen. The main area shows a table titled 'Inhalt von "Flugbewegungen"'. The table has columns for Standardbe..., Datum, S..., Sta..., La..., Fl..., Flugzeug, and Kommandant. The status bar at the bottom indicates '57 Objekt(e), 54 davon angezeigt, 1 davon marki...'.

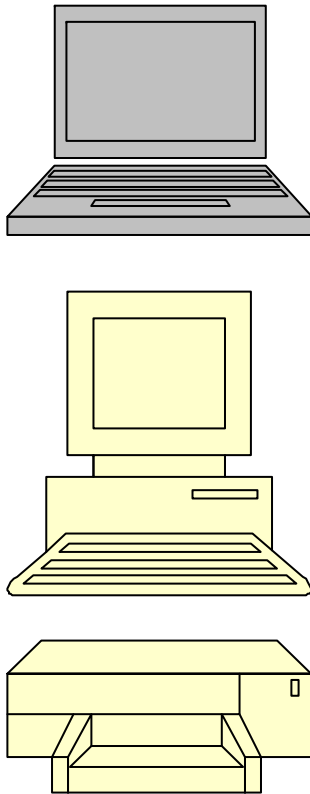
Standardbe...	Datum	S...	Sta...	La...	Fl...	Flugzeug	Kommandant	A...
F10030064	23.3.2010	MF	18:10	18:31	0:21	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	746 Schönmann Rene	<input type="checkbox"/>
F10030065	23.3.2010	MF	17:33	18:06	0:33	HB-KCI (Husky)	883 Walter Andreas	<input type="checkbox"/>
F10030061	23.3.2010	F5	13:40	15:08	1:28	HB-1722 FA (ASK-21)	17 Allenspach Josef jun.	<input type="checkbox"/>
F10030062	23.3.2010	MF	13:40	13:49	0:09	HB-KIP (Husky)	639 Oldani David	<input type="checkbox"/>
F10030063	23.3.2010	E5	13:34	16:23	2:49	HB-2414 PO (Antares 20 E)	899 Weiss Jürg Thomas	<input type="checkbox"/>
F10030060	23.3.2010	WS	08:44	08:48	0:04	HB-3406 QF (DG-1000 S)	738 Schnetzer Heinrich	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030050	27.12.2009	MF	11:30	12:10	0:40	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	746 Schönmann Rene	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030049	27.12.2009	MF	11:00	11:25	0:25	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	746 Schönmann Rene	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030048	26.12.2009	MF	14:04	14:24	0:20	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	194 Duppenhaller Andreas	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030046	20.12.2009	MF	14:27	14:57	0:30	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	195 Duppenhaller Basil	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030047	20.12.2009	MF	13:20	13:40	0:20	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	899 Weiss Jürg Thomas	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030059	14.12.2009	MF	15:14	15:35	0:21	HB-KIP (Husky)	XXX UNBEKANNT	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030058	14.12.2009	MF	14:15	15:09	0:54	HB-KIP (Husky)	XXX UNBEKANNT	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030057	9.12.2009	MF	16:00	16:34	0:34	HB-KIP (Husky)	549 Mangold Andreas	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030056	9.12.2009	MF	15:20	15:36	0:16	HB-KIP (Husky)	581 Moos Michael	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030055	9.12.2009	MF	14:30	14:55	0:25	HB-KIP (Husky)	76 Bianchi Rico	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030054	4.12.2009	MF	14:59	15:16	0:17	HB-KIP (Husky)	703 Ryser Fred	<input type="checkbox"/>
F10030053	4.12.2009	MF	14:01	14:17	0:16	HB-KIP (Husky)	703 Ryser Fred	<input type="checkbox"/>
F10030039	4.12.2009	MF	14:00	14:14	0:14	HB-KCI (Husky)	883 Walter Andreas	<input type="checkbox"/>
F10030045	29.11.2009	MF	11:03	11:51	0:48	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	Streiff Markus	<input type="checkbox"/>
F10030044	25.11.2009	MF	16:05	16:24	0:19	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	772 Spinnler Andreas	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030043	22.11.2009	MF	15:54	16:11	0:17	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	898 Weiss Patrick Cécil	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030042	21.11.2009	MF	16:02	16:27	0:25	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	603 Näf Albert	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030041	21.11.2009	MF	14:05	15:15	1:10	HB-2087 (Grob G109 Turbo)	569 Meier Rene	<input checked="" type="checkbox"/>
F10030052	21.11.2009	MF	11:36	11:45	0:09	HB-KIP (Husky)	603 Näf Albert	<input checked="" type="checkbox"/>

Systemverteilung

Anwender bei den
Segelfluggruppen

Administratoren bei
Byron Informatik AG

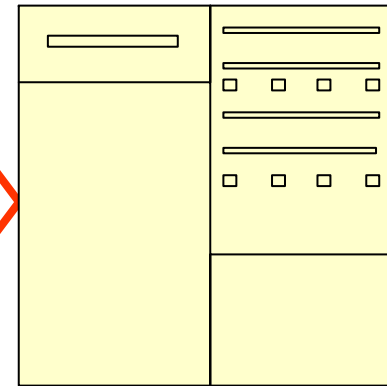
Flugbewegungen erfassen;
Stamm- und Bewegungsdaten
erfassen, verwalten



Remote Desktop Connection
via Internet



Byron/BIS-
Server



Byron/BIS-
Datenbank

Hosting und
Systemadministration durch
Byron Informatik AG