

Flugplan

7 Luftfahrzeugkennung

HBQKF

8 Flugregeln

V. VFR

Art des Fluges

G. Allgemeine Zivilluftfahrt

9 Anzahl

1

Flugzeugtyp

BALL

Wirbelschleppenkategorie

L - Light

10 Ausrüstung

VZ / S

13 Abflugplatz

ZZZZ

EOBD (Datum)

2015/06/14

EOBT (Zeit)

1400

15 Geschwindigkeit

N - Knoten 0010

Level

F - Flugfläche

Route

DRIFTING TO 040 GERMANY

16 Zielflugplatz

ZZZZ

Voraus. Flugdauer

1500

Ausweichflugplatz

Zweiter Ausweichflugplatz

18 Sonstige Angaben

TYP/GASBALLOON DEST/UNKNOWN DOF/150614 NAV/HANDHELD GARMIN GPS RMK/BALLOON VFR FLIGHT
DEP/47 34 N 008 15 E ZURZACH NEAR ZUERICH

Ergänzende Angaben

Höchstflugdauer

2359

Personen an Bord

6

Notfunk

UHF VHF
 ELT

Notausrüstung

Arktis Wüste
 Meer Dschungel

Schwimmwesten

Lichter Fluor
 UHF VHF

Schlauchboote

Anzahl

Fassungsvermögen

Farbe

Abdeckung

Flugzeugfarbe und -markierungen

WHITE MM TECHNIC

Bemerkungen

0041 79 696 29 35

Kommandant (PIC)

KURT FRIEDEN

zusätzliche AFTN Verteileradressen

Ich möchte Flugplanfolgemeldungen (SLOT, ACK,...) via SMS erhalten.

41796962935

Ich möchte Flugplanfolgemeldungen (SLOT, ACK,...) via E-Mail erhalten.

info@ballonfrieden.ch

Flugplan senden

Validieren

Als Vorlage speichern

Felder löschen

Kurzanleitung Flugplan Ballon ausfüllen (Stand 14.06.2015)

Item 8	Flugregeln	V: VFR Sichtflugregeln
	Art des Fluges	G. Allgemeine Zivilluftfahrt bei Tagfahrten X. Andere bei Nachtfahrten (in Item 18 unter RMK/ beschreiben z.B. Night VFR Flight)
Item 9	LFZ Type	BALL: Ballon
	Wirbelschleppenkategorie	L: Leicht (kleiner geht nicht...)
Item 10	Ausrüstung	VZ V: VHF Funk Z: Mobiles GPS (in Item 18 unter NAV/ Typ angeben)
	2. Feld (Transponder)	N: kein Transponder C: Transponder Mode C S: Transponder Mode S mit Kennung und Höhe
Item 13	Abflugplatz	ZZZZ: Kein Flugplatz als Startplatz (in Item 18 unter DEP/ Startplatz mit Koordinaten und grösserer Ort angeben.)
	EOBD (Datum)	Datum richtig einstellen!
	EOBT (Zeit)	0800: Startzeit 4 stellig und in UTC angeben
Item 15	Geschwindigkeit	N: Knoten 0010: für 10 Knoten
	Flughöhe	VFR: Die Fahrt findet nach den Sichtflugregeln statt. (Im Luftraum E frei, C&D nur mit Freigabe) F-Flugfläche: Bei Alpenfahrten die höchste Höhe eingeben.
	Flugstrecke	Drifting to 040 DEG Germany Angaben in welche Richtung die Fahrt gehen wird. Aufgrund dieser Angabe und der Geschwindigkeit errechnet das AIS welche Stationen den Flugplan bekommen sollen.
Item 16	Zielflugplatz	ZZZZ: Kein Zielflugplatz (in Item 18 unter DEST/ angeben dass das Ziel unbekannt ist.)
	Gesamtflugdauer	0800: 4 stellig die geplante Flugzeit angeben. Es ist maximal 23:59 möglich. Achtung: Nach Ablauf dieser Zeit werden Suchaktionen ausgelöst.
	Ausweichflugplätze	Leer lassen
Item 18	Sonstige Angaben	DEP/ Koordinaten und Ort angeben DEST/ unknown RMK/ Balloon VFR Flight oder VFR Night Flight TYP/ Gasballoon oder Hot Air Balloon NAV/ Typ des GPS angeben (Garmin)
Item 19	Höchstflugdauer	1200: 4 stellig die höchstmögliche Flugzeit angeben.
	Personen an Bord	06: total Personen inkl. Besatzung
	Notfunk	V: wenn ein zus. Handfunk vorhanden ist.
	Farbe und Markierungen	Farbe und Werbeaufschrift
	Bemerkungen	Handynummer angeben für Rückfragen oder Suchaktionen
	Verantwortlicher Pilot	Namen des PIC