

Flugstatistik ALRS V - 2004

Nr.	Pilot	Modell	Motor	Impuls	Flugablauf
1	Jürgen Mehlin	2 x 2	D-24	18	Zünder ausgeworfen, guter Flug, Auswurf etwas spät
2	Peter Kronenberg	PML Aurora 2	Hypertek J	1000	Guter Flug
3	Thomas Wicki	Thetys	J 415	1280	Guter Flug, Vor- und Hauptfallschirm sauber ausgeworfen
4	Carmen Müller	Samanyolu	H 220 T	220	Am Gipfelpunkt ungewollt getrennt, Elektronik hat sichere Bergung bewirkt
5	Flury Daniel	BullPuppy 2.1"	H 128	180	Sauberer Flug, sehr hoch
6	Peter Kronenberg	PML Aurora 2	Hypertek J	1000	Super
7	Eberhard Aigner	Talon 3	J 450	1180	Vor- und Hauptfallschirm gleichzeitig
8	Reto Kellenberger	Blackbrant 5b	G 75 J	150	Auswurf sehr spät
9	Armando Bianco	Toliete Cabin	F 40 W	80	Schöner Flug, überstabil
10	Peter Gisder	Sprint	G 64	120	Guter Flug
11	Hans Marx	2 Stage Big Rage	D 12	30	3x Fehlzündung
12	Thomas Wicki	Endeavour	J 180 T	800	Super Erstflug
13	Jürgen Mehlin	Small Endeavour	H 128	180	OK ! Auswurf spät
14	Jochen Gämderinger	Blue Sky	F 24	50	OK ! Beim 3. Versuch
15	Achim Glinka	BullPuppy 2.1"	H 123 W	240	Abriss in 2 Teile, Heckteil im Baum, Spitze am Fallschirm
16	Luki Müller	Green Lightning	H 210 R	220	OK !
17	Stefan Seemüller	Thor 4"	J 415 W	1300	Zuerst ok, nach Vorfallschirm: Abriss
18	Chiel Klijjn	Medium Tin Tin	I 211 + 2xH180	900	Motorfehlzündung --> waagrechter Flug, zerstört
19	Stefan Seemüller	Raptor	G 75 J	150	OK !
20	Dirk Gadow	PML Patriot	H 123 W	230	OK !
21	Jochen Gämderinger	Mad Fly	G 64	120	2. Versuch: OK !
22	Tom Engelhardt	Explorer	H 73	180	OK ! Auswurf spät
23	Eberhard Aigner	Raptor	Ratt H 70	200	Kein Fallschirm --> Absturz
24	Andreas Moore	Pterodactyl Jr	I 218 R	330	2. Versuch: OK !
25	Andreas Kamber	BSD Diablo	H 123 W	240	Auswurf früh, Flug OK !
26	Peter Gisder	Small Endeavour	G 64	120	2. Versuch: OK !
27	Oliver Szczesny	Sonic I	H 268 R	310	OK !
28	Hans Marx	Spool Rocket	F 20 W	55	OK !
29	Horst Schneider	Project	I 218 R	330	OK !
30	Armando Bianco	Blackbrant X	J 420 R	650	Perfekter Flug ! --> L2 ! Congrats !
31	Oliver Weissbeck	Big	K 1100	1540	OK --> Abriss 30cm über Grund --> kein L2
32	Stefan Seemüller	Amraam 3"	H 148 R	240	OK !
33	Stefan Seemüller	Hellfire	I 218 R	330	OK !
34	Dirk Gadow	Intruder	H 148 R	220	OK !
35	Jürgen Mehlin	Mimas	H 123 W	230	Fallschirm am Anfang verheddert, dann OK !
36	Chiel Klijjn	Lunar IIIc	M 1315	6645	OK !
37	Peter Kronenberg	Ariane 5	Hypertek J	1080	Schub zu klein, schiefe Flugbahn, kurz über Boden: Trennung, alle Fallschirme
38	Hanns Aschenneller	EZ1 - 65	I 211 W	460	OK !
39	Horst Schneider	Sky	E 9	80	Keine Trennung --> Einschlag

ALRS5_Flugstatistik.xls

Date: 19. Sept. 2004

Page: 1

40	Achim Glinka	Red Arrow	J 275	820	
41	Jürgen Mehlin	Initiator	G 33 J	105	OK !
42	Andrew Moore	Loc Legacy	F 20 W	55	2. Versuch: späte Zündung sonst OK.
43	Peter Gisder	Little Nuke	F 22	65	Später Auswurf, sonst OK
44	Armando Bianco	V2	H 238	160	OK !
45	Stefan Seemüller	Hybrid Ripper	H 70	200	Auswurf nicht ok --> Absturz
46	Andreas Müller	Wrak	J 420 R	650	Fallschirm verheddert, Trennung nach Hauptfallschirm, Spitze kritisch
47	Chiel Klijjn	Big Tin Tin	K 1100 & 2xJ570	3740	Strukturell überlastet, Finnen verloren --> Absturz
48	Jochen Gämderinger	Harpoon	H 238 T	160	OK !
49	Hans Marx	BSD Horizon 54	I 218 R	330	OK !
50	Thomas Danner	Blue Endeavour	K 1100	1540	Keine Ejection --> Absturz
51	Stefan Seemüller	VMX 2	B 4	5	Toller Kurvenflug
52	Stefan Seemüller	VMX 2	C 6	8	Schöne Gleit- und Landephase
53	Jürgen Mehlin	Cheetah	E 28	40	Schön gerade
54	Eberhard Aigner	Tokka	12xC2, E9, B4	60	Spektakulärer Start
55	Thomas Wicki	Arreaux	F 40 W	80	Später Zünder, guter Flug !
56	Stefan Seemüller	Cirrus Dart	G 54	80	Gut
57	Stefan Seemüller	Graduator	F 20 W	80	OK !
58	Stefan Seemüller	Roter Pumpel	F 20 W	80	OK !
59	Oliver Weissbeck	Pummel	J 420 R	650	Redline Start ! Etwas Drall, sonst ok
60	Tom Engelhardt	Explorer	H 73	180	
61	Eberhard Aigner	Vostok	H 242 T	230	Schön
62	Horst Schneider	Project	H 242 T	230	Perfekt
63	Stefan Seemüller	Graduator	F 20 W	80	
64	Stefan Seemüller	Roter Pumpel	F 20 W	80	
65	Hans Marx	NRT WRR	B 4	5	
66	Jörg Gämderinger	Patriot	C 6	8	Cool
67	Uli Nieland	Sprint	G 64	120	Tip Top
68	Gregory Pribush	I 195	I 195	450	Leine gerissen
69	Thomas Wicki	G-Force	H 238	175	1A !
70	Oliver Szczesny	Quasar	H 242 T	220	Chute late, but nice
71	Team Ariane 4	Ariane 4	M 1935 & 2xK 550	15000	Motoren: & 2xJ 420 R, Recovery ok, 2 Booster mit Taumelbergung
72	Stefan Seemüller	Amraam 3"	H 148 R	240	OK !
73	Uli Nieland	BSD Sprint	G 64	120	Zu frühe Ejection
74	Jürgen Mehlin	Tante Drude	D 12	17	Crash
75	Jochen Gämderinger	Mad Fly	G 33 J	40	Schön, aber kleiner Schirm
76	Uli Nieland	Onyx	G 40	40	Late Chute, ok
77	Evelyne	Black Brant	H 123 W	230	Very nice flight, Level I
78	Andy Wirth	Twin Jet	F 16 J	80	Zu lange in der Luft für eine Rakete

Total Impuls: 49141 Ns

Durchschnitt: 630 Ns / Flug

ALRS5_Flugstatistik.xls

Date: 19. Sept. 2004

Page: 2