

Meldungen von Unfällen und Störungen

Gem. § 7 Abs. 7 LuftVO sind Unfälle und Störungen bei dem Betrieb von Luftsportgeräten unverzüglich an den Beauftragten gem. § 31c LuftVG (DFV e.V. bzw. DAeC e.V.) schriftlich oder elektronisch zu melden.

In Anlehnung an die EU VO Nr. 996/2010 werden die Begriffe „Unfälle“ und „Störungen“ luftrechtlich wie folgt definiert (Auszug):

1. Unter „Unfall“ wird Folgendes verstanden:

„Unfall“ ein Ereignis beim Betrieb eines Luftsportgeräts, das sich im Fall zwischen dem Zeitpunkt des Verlassens des Luftfahrzeugs von Personen mit Sprungabsicht und dem Zeitpunkt der Landung, ereignet, bei dem eine Person **tödlich** oder **schwer verletzt** worden ist durch

- Anwesenheit an Bord des Luftsportgeräts oder
- unmittelbare Berührung mit dem Luftfahrzeug oder einem seiner Teile, einschließlich Teilen, die sich vom Luftfahrzeug gelöst haben.

2. Unter „tödlicher“ und „schwerer Verletzung“ wird Folgendes verstanden:

2.1 **„tödliche Verletzung“** eine Verletzung, die eine Person bei einem Unfall erlitten hat und die innerhalb von 30 Tagen nach dem Unfall deren Tod zur Folge hat;

2.2 **„schwere Verletzung“** eine Verletzung, die eine Person bei einem Unfall erlitten hat und auf die eines der folgenden Kriterien zutrifft:

- a) Krankenhausaufenthalt von mehr als 48 Stunden innerhalb von sieben Tagen nach der Verletzung;
- b) Knochenbruch (mit Ausnahme einfacher Brüche von Fingern, Zehen oder der Nase);
- c) Risswunden, die schwere Blutungen oder Verletzungen von Nerven-, Muskel- oder Sehnensträngen verursachen;
- d) Schäden an einem inneren Organ;
- e) Verbrennungen zweiten oder dritten Grades oder von mehr als 5 % der Körperoberfläche;
- f) nachgewiesene Exposition gegenüber infektiösen Stoffen oder schädlicher Strahlung.

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

3. Unter „Störung“ wird Folgendes verstanden:

3.1 „Störung“ ein Ereignis außer einem Unfall, das mit dem Betrieb eines Luftsportgeräts zusammenhängt und den sicheren Betrieb beeinträchtigt oder beeinträchtigen könnte;

3.2 „schwere Störung“ eine Störung, deren Umstände darauf hindeuten, dass eine hohe Unfallwahrscheinlichkeit bestand, die mit dem Betrieb eines Luftsportgeräts verbunden ist und sich im Falle zwischen dem Zeitpunkt des Verlassens des Luftfahrzeugs von Personen mit Sprungabsicht und dem Zeitpunkt der Landung eintritt. Eine Liste von Beispielen für schwere Störungen ist angefügt;

4. Beispiele für schwere Störungen

- a) Vorzeitige Schirmöffnung im Luftfahrzeug, beim Exit oder im Freifall
- b) Hängenbleiben am Luftfahrzeug, z.B. am Sicherheitsgurt oder an der Y-Strap
- c) Kollision mit dem Luftfahrzeug, Freifall- und Kappenkollisionen
- d) 2-Kappen Problematik
- e) Reserveaktivierungen
- f) Alle Arten von AAD-Aktivierungen
- g) Hindernislandungen aller Art
- h) Anwendung 5-Sekunden-Regel
- i) Besondere meteorologische Erscheinung, welche enorme Schwierigkeiten bei der Steuerung des Luftsportgeräts verursachen (Windhose, Böenwalze, Starkwind, Thermik, etc.)
- j) Besondere Beschädigung an der Ausrüstung (verbogene Hardware, gebrochene Haupttragegurte, etc.)
- k) Ausfall von Zusatzausrüstung (Höhenwarner, Höhenmesser, etc.)

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
1	17.04.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 260	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall & Schirmfahrt. Schülerin verletzt sich nach augenscheinlicher guter Landung auf einem Feld außerhalb des Flugplatzes. Wahrscheinlich auf einer Bodenunebenheit umgeknickt
		Geschlecht:	weiblich	RS:	Speed 220		
		Alter:	??	GZ:	Telesis 2		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres 2 Ex		
		Jahre im Sport:	0				
2	18.04.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Storm 170	unbekannt, allerdings schwere Verletzungen	Solo WS-Sprung. Langsam drehende Störung an der Hauptkappe, die in ca. 500m/GND abgetrennt wurde. Reserveaktivierung über RSL. Mit drehender Hauptkappe ohne weitere erkennbare Aktivität aufgeschlagen. Evtl. medizinische Ursache.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	39 Jahre	GZ:	Next		
		Sprünge:	ca. 1500	AAD:	Cypres ??		
		Jahre im Sport:	10 Jahre				
3	25.04.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 260	Fraktur Wadenbein	Ereignisloser Freifall & Schirmfahrt. In ca. 20m/GND erfolgte die Funkanweisung "Arme hoch, Beine zusammen". Der Schüler flarte daraufhin den Hauptfallschirm komplett durch. Nach Stillstand der Kappe in ca. 12m/GND wurde der Flare vollständig aufgehoben. Die Kappe kippte nach vorne und nahm Fahrt auf. Die Kappe konnte mit einem zweiten halbherzigen Flare nicht abgefangen werden. Harte Landung und Verletzung trotz Landefall.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	21 Jahre	GZ:	Icon Student		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
4	09.05.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Pilot 188	Fraktur Sprunggelenk	Erster Solo-Sprung. Ereignisloser Freifall & Schirmfahrt. Zu lange im Gegenanflug über das Landeziel geflogen. Im anschließenden Endanflug gegen den Wind weicht die Schülerin der vor ihr liegenden Moto-Cross Bahn nach links aus, um neben der Cross Bahn auf einer Wiese bei leichtem Cross-Wind zu landen. Bei dem Versuch einer stehenden Landung verletzt sich die Schülerin am Fuß.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	32 Jahre	GZ:	Icon Student		
		Sprünge:	8	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
5	15.05.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Epicence 170	Fraktur Schien- und Wadenbein	Erster Sprung mit neuem Hauptfallschirm. Ereignisloser Freifall & Schirmfahrt. Trotz vollständigem Flare nur geringe Bremswirkung vorhanden. Hart auf den Füßen aufgekommen. Evtl. Steuerleinen zu lang?
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	37 Jahre	GZ:	??		
		Sprünge:	332	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	2				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
6	24.05.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	XTC 74	Luxation Schulter	Ereignisloser Freifall & Schirmfahrt. 450° Harness turn in ausreichender Höhe durchgeführt. Durch Turbulenzen in Bodennähe zunächst auf dem Gesäß über den Boden gerutscht, dann erneut abgehoben (ca. 5m) und hart auf dem Gesäß gelandet.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	37 Jahre	GZ:	Mirage G4		
		Sprünge:	8200	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	14				
7	29.05.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	X-Fire 124	keine	Ereignisloser Freifall. Starke Störung beim Öffnungsvorgang. Cypres auf A2 gestellt. Hauptkappe abgetrennt und Reserve aktiviert. AAD hat zusätzlich ausgelöst.
		Geschlecht:	männlich	RS:	Speed 150		
		Alter:	??	GZ:	Icon I3		
		Sprünge:	473	AAD:	Cypres		
		Jahre im Sport:	5				
8	29.05.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	S-Fire 169	Ellbogen ausgekugelt, Innen- und Außenband gerissen	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Unsymmetrischer Flare, wodurch die Kappe nach rechts kippte und die Springerin auf dem Ellbogen landet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	34 Jahre	GZ:	Wings		
		Sprünge:	52	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	1				
9	30.05.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Solo 250	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung beim Auslaufen mit dem Fuß in einer Delle hängengeblieben.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Vector SE		
		Sprünge:	2	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
10	30.05.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	A2 330	Luxation Sprunggelenk	Ereignisloser Exit. Beim Herausnehmen der Arme im Freifall hat sich der Tandemgast die Schulter ausgekugelt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	VTC 360		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres TD		
		Jahre im Sport:	0	Pax	Sigma		
11	03.06.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Spark 190	Fraktur Sprunggelenk, Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung zu hoch geflart und nochmal die Bremse gelöst. Landung auf dem linken Fuß.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Avalon		
		Sprünge:	19	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
12	04.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Sabre 3 150	??	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Beim Landeanflug in ca. 3m/GND mit dem Oberschenkel am Windsack hängengeblieben und auf die Landwiese gestürzt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	57 Jahre	GZ:	Vector 3		
		Sprünge:	2053	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	18				
13	06.06.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Equinox 209	Luxation Schulter	Ereignisloser Freifall. Beim Versuch den Hauptfallschirm zu ziehen Schulter ausgekugelt. Schüler hat selbständig die Resere aktiviert und ist ohne Flare auf der Landwiese gelandet
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	15	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
14	12.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Pilot 168	Fraktur von 3 Brustwirbeln	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt bis ca. 150m/GND. Statt gegen den Wind einzudrehen landete der Verunfallte mit viel Wind und schlug frontal auf einem Feld auf.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	32 Jahre	GZ:	Next		
		Sprünge:	110	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	3				
15	12.06.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 365	Verletzung Fuß	Ereignisloser Freifall und Schirmöffnungsphase. Durch zunehmenden Wind war ein Erreichen der geplanten Landefläche nicht mehr möglich. TP versuchte auf einer Lichtung zu landen. Durch starkes LEE nur geringe Bremswirkung vorhanden. TG bleibt bei der Landung an einem Busch hängen.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	45 Jahre	GZ:	??		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax	??		
16	13.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Safire 169		Beschreibung fehlt
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	?? Jahre	GZ:	Vortex		
		Sprünge:	340	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	??				
17	13.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 220	keine	Ereignisloser Freifall und Schirmöffnung. Trotz Funkunterstützung erfolgte die Schirmfahrt in die falsche Richtung. Schüler landet in einer Tanne und beschädigt dabei das Dach von einem Schuppen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	?? Jahre	GZ:	Telesis		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
18	13.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 2 149	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Landung mit hoher Geschwindigkeit ohne Wind. Beim Auslaufen mit dem linken Fuß hängengeblieben.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	41 Jahre	GZ:	Mirage G3		
		Sprünge:	155	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	3				
19	13.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 240	Bänderriss rechtes Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung zu spät geflart. Beim Versuch die Landung auszulaufen umgeknickt.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage RTS		
		Sprünge:	2	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
20	15.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Solo 230	Ggf. Verletzung Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Landung ohne Flare mit nach vorne ausgestreckten Beinen. Harte Landung auf dem Gesäß.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Icon Student		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
21	17.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Safire 2 189	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Auf Flarekommando über Funk keine Reaktion. Harte Landung ohne Flare.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Avalon Student		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
22	19.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	??	Fraktur Jochbein	Ereignisloser Freifall. Zu hoch mit dem Endanflug begonnen und über die Landefläche geflogen. Landung in einem gerodeten Wald, dabei nach vorne gekippt und mit dem Kiefer auf einem Baumstumpf aufgeschlagen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	66 Jahre	GZ:	??		
		Sprünge:	370	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	2				
23	19.06.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 365	Fraktur Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Aufgrund der thermischen Verhältnisse wenig Flareleistung und harte Landung.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
		Status:		HS:			
24	19.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 240	Fraktur Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Nach der Landung mit gutem Flare nach hinten gekippt und hart auf dem Gesäß gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Vector SE		
		Sprünge:	5	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	2				
25	19.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Solo 230	Fraktur Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Beim Landeanflug keine Umsetzung der Funkkommandos. Schüler wird aus der Windachse gedrückt. Durch den unsymmetrischen Flare kippt die Kappe aus ca. 1,5m zur Seite. Schüler landet hart auf dem Boden.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
26	20.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	??	Fraktur Brustwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Beim Flare verschätzt und dadurch harte Landung.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	32 Jahre	GZ:	??		
		Sprünge:	60	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	1				
27	20.06.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Safire 2 169	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Unsymmetrischer Flare. Kappe taucht nach links ab. Springer landet einbeinig auf ausgestrecktem linken Bein.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Javelyn		
		Sprünge:	117	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	??				
28	25.06.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 200	Fraktur Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Kein vollständiger Flare. Bei Bodenkontakt umgeknickt.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	2	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
29	02.07.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 200	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Ohne Flare hart gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	15	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
30	03.07.2021 Deutschland	Status:	Tandempilot	HS:	Aerodyne A2	keine	Instabiler Exit aus 3000m/GND. Versuch sich aus der Rückenlage zu stabilisieren endet im Sidespin. Droguesetzen zur Stabilisierung ist nicht gelungen. Einnahme der Rückenlage und erneuter Versuch der Stabilisierung, der ebenfalls in einem Sidespin endet. AAD öffnet Reserve bevor der Tandempilot die Reserve manuel aktivieren kann. Außenlandung ohne weitere Vorkommnisse.
		Geschlecht:	männlich	RS:	Vector		
		Alter:	65 Jahre	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1695	AAD:	Cypres		
		Jahre im Sport:	14	Pax:	Sigma		

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
31	09.07.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 240	Fraktur Schienbein	Ereignisloser AFF-Level-III-Sprung. Trotz Funkunterstützung zu tief im Queranflug geflogen. Dadurch konnte der Schüler nicht mehr 90° in den Endanflug drehen und landete in einem Graben auf einem Betonrohr.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Wings Student		
		Sprünge:	4	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
32	11.07.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 260	Luxation Schulter	Instabiler Exit. Release von einem AFF-Lehrer. Zweiter AFF-Lehrer dreht Schüler aus der Rückenlage in die Bauchlage. Beim Umdrehen kugelt sich der Schüler die Schulter aus. Pull durch Lehrer in ca. 2.200m/GND. Schirmfahrt o.k. Landung mit vollem Flare ohne weitere Vorkommnisse.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Vector SE		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
33	12.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Safire 2 139	Luxation Schulter & Fraktur Schulterkugel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Beim Auslaufen stolpert der Lizenspringer und fällt auf die Schulter
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	42 Jahre	GZ:	Javelyn		
		Sprünge:	1325	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	15				
34	17.07.2021 Deutschland	Status:	Tandempilot	HS:	Icarus 330	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung setzte der Tandempilot mit dem linken Fuß auf der Innenkante auf und knickte dabei um.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	52 Jahre	GZ:	Micro Sigma		
		Sprünge:	4000+	AAD:	Cypres		
		Jahre im Sport:	25	Pax:	??		
35	17.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	Crossfire 3 129	Fraktur Handgelenk	AFF-Level-VI-Sprung. Stabiler Exit. Nach dem Rückwärtssalto bleibt der AFF-Schüler auf dem Rücken liegen und beginnt stark zu drehen. AFF-Lehrer stoppt die Drehung durch hartes Einfliegen in den Schüler und verletzt sich dabei. AFF-Schüler öffnet seinen Schirm mit Unterstützung in ca. 1000m/GND. AFF-Lehrer öffnet seinen Hauptfallschirm in ca. 600m/GND. Durch die lange Öffnung aktiviert das Cypres 2 (auf A2 eingestellt) die Reserve. AFF-Lehrer trennt Hauptkappe ab und landet sicher an der Reserve auf einer Wiese.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	46 Jahre	GZ:	Icon 3		
		Sprünge:	2250	AAD:	Cypres 2 Ex		
		Jahre im Sport:	??				
36	18.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenspringer	HS:	??	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall. Schirmöffnung weit weg von der Landezone. Mitwind-Landung ca. 1km von der Landefläche entfernt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	Techno 150		
		Alter:	45 Jahre	GZ:	Tear Drop		
		Sprünge:	162	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	4				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
37	18.07.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 240	Fraktur Oberschenkel	Ereignisloser Freifall. Kappenkollision von zwei Schülern während des Einflugs in das Landegebiet. Der obere Springer bleibt in den Leinen des unteren Springers hängen. Die untere Kappe kollabiert zur Hälfte während die obere Kappe voll flugfähig ist. Landung in dieser Konstellation. Unterer Springer unverletzt, obere Springer verletzt sich bei der Landung.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
38	18.07.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Navigator 240	Ggf. Rückenverletzung Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Zunächst gute Reaktion auf Funkkommandos. Im Landeanflug keine Reaktion mehr. Landung in halber Bremse ohne Landefall.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
39	18.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Sabre 2 135	tödliche Verletzungen	<i>Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug zu tief in den Endanflug mit einer 90° Drehung eingekurvt. Flare zu spät und zu tief.</i>
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	35 Jahre	GZ:	Mirge G4		
		Sprünge:	518	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	4				
40	18.07.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	A2/330	Luxation Schulter	Ereignisloser Freifall und Schirmöffnung. Während der Schirmfahrt klagt der Tandemgast über Schmerzen im Oberarm. Weitere Schirmfahrt und Landung ereignislos. Landehaltung konnte durch den Tandemgast eingenommen werden. Später im KH wurde festgestellt, dass die Schulter ausgekugelt war.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
41	18.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 3 169	Fraktur Rippe	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Endanflug bei Crosswind abgetrieben worden und im Graben in der Nähe des Zauns gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	48 Jahre	GZ:	Icon		
		Sprünge:	37	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	1				
42	21.07.2021 Deutschland	Status:	2 x AFF-Schüler	HS:	Solo 230 & Navigator 270	keine	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt von zwei AFF-Schülern Level I. Kappenkollision im Landeanflug in ca. 100m/GND. Der Solo 230 befand sich im Queranflug, der Navigator 270 bereits im Endanflug. Der Solo 230 verwickelt sich mit dem Navigator 270 und ist nicht mehr flugfähig. Der Navigator 270 ist weiterhin voll flugfähig. Landung in dieser Konstellation ca. 50m vor der Landewiese ohne Verletzungen.
		Geschlecht:	??	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage G3 & Mirage RTS		
		Sprünge:	1 und 1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
43	24.07.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 240	Fraktur Wirbel	Ereignisloser Absprung und Schirmfahrt. Im Endanflug ab ca. 50m/GND mit seitlichen Pendebewegungen begonnen und mit dem Pendelausschlag gelandet.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Icon		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
44	25.07.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 280	Fraktur Brustwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug über Hindernisse hinweg, an einer Straßenlaterne hängengeblieben und zu Boden gestürzt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	17	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
45	26.07.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 169	Fraktur Mittelfuß	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug auf eine Hecke zugeflogen und mit halbem Flare mit dem Fuß an einem Randstein hängengeblieben.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	50 Jahre	GZ:	Sife		
		Sprünge:	414	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	4				
46	01.08.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	A2 330	Luxation Schulter	Ereignisloser Absprung. Bei Einnahme der Freifallhaltung die Schulter ausgekugelt. Ereignislose Schirmfahrt und Landung. Tandemgast gab nach der Landung an, dass die Schulter bereits mehrfach in der Vergangenheit ausgekugelt war.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	2	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
47	03.08.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	??	Low Pull	Guter Absprung in stabiler Freifallhaltung. Im Anschluss Rotation in Bauchlage die nicht gestoppt werden konnte. Öffnung des Hauptfallschirms in ca. 500m/GND. Außenlandung an der Hauptkappe ohne weitere Vorkommnisse.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	20	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
48	07.08.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	TX-2 330	Fraktur Wirbelkörper	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Gute Landehaltung des Passagiers. Trotz vollständigem Flare wahrscheinlich aufgrund von Thermik/thermischen Ablösungen zum Boden durchgesackt und hart gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
49	08.08.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Nitro 135	Verletzung Wirbelsäule	Ereignisloser Freifall. Öffnung in ca. 1200m/GND eingeleitet. Hauptfallschirm öffnet sehr schnell und beginnt zu drehen. Hauptfallschirm wurde abgetrennt. Reserveaktivierung über AAD. Unbeobachtete harte Außenlandung in abschüssigem Gelände an der Reserve.
		Geschlecht:	männlich	RS:	Techno 128		
		Alter:	67 Jahre	GZ:	Atom		
		Sprünge:	1131	AAD:	Vigil		
		Jahre im Sport:	16				
50	11.08.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 330	Wirbelfraktur	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Trotz vollständigem Flare wahrscheinlich aufgrund von Thermik/thermischen Ablösungen zum Boden durchgesackt und hart gelandet.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Micro Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
51	14.08.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 330	Verletzung Brustwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Trotz vollständigem Flare wahrscheinlich aufgrund von Thermik/thermischen Ablösungen zum Boden durchgesackt und hart gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	52 Jahre	GZ:	Micro Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
52	15.08.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Katana 120	tödliche Verletzungen	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. In ca. 300m/GND aus dem richtigen Sektor aus nicht nachvollziehbaren Gründen einen Rechtshandanflug über Hindernisse hinweg anstelle des vorgeschriebenen Linkshandanflugs über freies Gelände gestartet. Rechts in den Endabflug zu tief eingedreht und in der Drehung gegen den Hangar geflogen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	31 Jahre	GZ:	Javelin		
		Sprünge:	560	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	??				
53	21.08.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	JVX 89	tödliche Verletzungen	Ereignisloser Freifall. Fehlöffnung der Hauptkappe, die erfolgreich abgetrennt wurde. Beim Aktivieren der Reserve verwickelt sich die Bridle der Reserve an einem Bein. Die Verwicklung konnte bis zum Aufprall nicht gelöst werden.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	35 Jahre	GZ:	Next		
		Sprünge:	1000+	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	5				
54	21.08.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Equinox 239	Fraktur Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Flarekommando per Funk nur zögerlich umgesetzt. Landung gegen den Wind mit halber Bremse und geöffneten Beinen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirgae		
		Sprünge:	3	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
55	21.08.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Balance 260	Luxation Schulter	AFF-Level-IV-Sprung. Schüler klagt nach der Landung über Schmerzen in der Schulter während des Freifalls und der Schirmfahrt. Im Nachgang wurde festgestellt, dass die Schulter ausgekugelt war. Sprung, einschließlich Schirmöffnung durch den Schüler, und Schirmfahrt konnte planmäßig durchgeführt werden.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	5	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
56	03.09.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Exit One 210	Fraktur Sprunggelenk, Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug vom Seitenwind in Richtung Hecke gedrückt worden. Nach Ausweichbewegung trotz vollem Flare hart auf dem linken Fuß aufgekomen.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	19	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
57	04.09.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Exit One 210	Fraktur Wirbelkörper	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug in ca. 6-7m/GND voll durchgeflared. Bremse bis zum Boden gehalten und mit nach vorne ausgestreckten Beinen auf dem Gesäß gelandet.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	19	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
58	04.09.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Solo 210	Fraktur Sprunggelenk und Fersenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung plötzlich Strömungsabriss und aus 2-3m/GND zu Boden gestürzt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Telesis 3.0		
		Sprünge:	390	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	5				
59	04.09.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 365	Fraktur Rückenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung am Rande des Zielkreises durch den Übergang Zielkreis auf die angrenzende Grasfläche abrupt abgebremst. Dabei ist der Tandemgast zuerst mit den Füßen aufgekommen, was den Bremsseffekt zusätzlich verstärkt hat.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Micro Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
60	05.09.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Equinox 239	Bänderverletzung Knie	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug leicht aus der Windachse gedrückt worden. Nicht ganz durchgefared und beim Aufsetzen links abgestützt.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	10	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
61	05.09.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	A2/330	Ggf. Rückenverletzung	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung waren die Beine des Tandemgasts nicht angehoben. Aufsetzen verlief normal. Beim Ausrutschen des Tandems auf dem Gesäß klagt eder Tandemgast über Schmerzen im Lendenwirbelbereich.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
62	05.09.2021 Deutschland	Status:	AFF-Schüler	HS:	Solo 230	Fraktur Mittelhand	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Zunächst gute Verbindung über Funk. Anweisungen wurden korrekt ausgeführt. Mit Beginn des Landeanflugs keine Reaktion mehr. Landung mit Wind beinahe ohne Flare.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	Speed 250		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres Student		
		Jahre im Sport:	0				
63	08.09.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Sabre 3 120	Fraktur Sprunggelenk, Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug zu tief gedreht und hart gelandet.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	520	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
64	10.09.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus TX-2 365	Fraktur Wadenbein	Ereignisloser Freifall, Schirmfahrt und Landung mit einem querschnittsgelähmten Tandemgast. Beim Aufsetzen auf dem Boden bei wenig Wind ca. 3-4 Meter über die Wiese gerutscht.
		Geschlecht:	männlich	RS:	VTC-II 360 R		
		Alter:	37 Jahre	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres Tandem		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	Sigma		

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
65	11.09.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	??	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug in ca. 25m/GND links gedreht und gegen einen Absperrpfosten gelandet. Beide Vorbremsen waren gesetzt. Eine Steuerleine war gerissen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	??	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
66	17.09.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Pilot 167	Diverse Frakturen Oberarm, Hüfte, Oberschenkel	Wingsuitsolosprung. Öffnung des Hauptfallschirms erfolgte in Nähe des Absetzpunktes. Fallschirmkappe beginnt stark zu drehen. Keine Änderung bis zum Aufschlag am Boden erkennbar. Beide Vorbremsen des Hauptfallschirms wurden gesetzt aufgefunden.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	38 Jahre	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	340	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	4				
67	18.09.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Raptor	Fraktur Wirbelsäule	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Landeanflug zu tief gedreht und mit hoher Geschwindigkeit auf der Landewiese aufgekommen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	35 Jahre	GZ:	Next		
		Sprünge:	700	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	8,5				
68	25.09.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 260	Fraktur Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Landung ohne Wind auf der Landebahn ohne Flare und ohne Landefall.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	26 Jahre	GZ:	Talon		
		Sprünge:	12	AAD:	Cypres		
		Jahre im Sport:	0				
69	01.10.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 149	Fraktur Mittelfuss	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung zu hoch geflart.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	56	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	??				
70	08.10.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 220	Fraktur Außenfuss	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Bei der Landung etwas zu hoch geflart.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Talon		
		Sprünge:	6	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
71	09.10.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	A2/350	Fraktur Lendenwirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Tandempilot dreht in ca. 60m/GND gegen den Wind. Nach der Drehung war laut Aussage Tandempilot kein Druck mehr auf den Steuerleinen. Trotz vollständigem Flare nur geringe Reduzierung der Sinkgeschwindigkeit. Harte Landung auf dem Gesäß.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Omega TD		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	??		
72	09.10.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 365	Ggf. Verletzung Fuss	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Endanflug Effekt der Leewalze abbekommen und dadurch zu kurz gekommen. Landung am Rand der Landwiese. Tandemgast ist mit dem Fuss am Rand der Landwiese hängengeblieben.
		Geschlecht:	männlich	RS:	VTC II 360R		
		Alter:	30 Jahre	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres TD		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	TV3-SM		
73	09.10.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	Icarus 365	Ggf. Fraktur Wirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Endanflug Effekt der Leewalze abbekommen und dadurch leicht erhöhte Sinkgeschwindigkeit. Tandemgast klagt nach der Landung über Schmerzen im Rücken. Ggf. ist eine Vorschädigung des Tandemgasts im Rückenbereich vorhanden gewesen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	UTC 2R		
		Alter:	61 Jahre	GZ:	Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres TD		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	Sigma		
74	10.10.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	TX2 / 330	Ggf. Verletzung Beinen	Ereignisloser Freifall. Tandemgast klagt nach harter Schirmöffnung über Schmerzen in den Beinen. Schirmfahrt und Landung ereignislos.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	VTC-1		
		Alter:	??	GZ:	Micro Sigma		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres TD		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	TV3-SH		
75	10.10.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Spark 230	Ggf. Fraktur Oberschenkel	Erster Automatenprung des Schülers. Ereignisloser Absprung und Schirmöffnung. Im Landeanflug zu tief 180° gedreht und hart auf dem Boden aufgekomen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Next		
		Sprünge:	1	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
76	16.10.2021 Deutschland	Status:	Tandemgast	HS:	TC 372	Ggf. Verletzung Fuss	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Tandemgast nimmt am Ende des Landeanfluges die Füße nach unten und bleibt beim Aufsetzen am Boden hängen.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	TW 372R		
		Alter:	19	GZ:	Next Century		
		Sprünge:	1	AAD:	Cypres C-Mode		
		Jahre im Sport:	0	Pax:	Next		
77	17.10.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Safire 189	Fraktur Schienbein und Sprunggelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Endanflug zu hoch geflart und nach unten durchgesackt.
		Geschlecht:	weiblich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Avalon Student		
		Sprünge:	14	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
78	23.10.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 2 149	Fraktur Oberschenkel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Beim Landeanflug mit 90°-Drehung zu tief eingedreht und hart auf dem Boden aufgekomen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	??		
		Sprünge:	550	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				

Kurzbericht schwerer / tödlicher Unfälle und schwerer Störung

Lfd. Nr.	Datum / Ort	Status / Erfahrungsstand		Ausrüstung		Verletzung / Auswirkung	Ablauf
79	23.10.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Scorpion 170	Verletzung Rücken	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Im Endanflug in einer Buschreihe gelandet und auf das Gesäß gefallen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	33	GZ:	Tear Drop SF		
		Sprünge:	77 Jahre	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0,2				
80	24.10.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Safire 189	Vmtl. Fraktur Handgelenk	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Tiefe Drehung aus dem Mitwindanflug mit anschließender Landung im Cross-Wind und Abstützbewegung am Boden.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	42 Jahre	GZ:	Mirage		
		Sprünge:	60	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	1				
81	23.10.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Epicenepro 170	Fraktur Schien- und Wadenbein	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Außenlandung auf unwegsamem Gelände.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	38 Jahre	GZ:	Next		
		Sprünge:	450	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	2				
82	02.11.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Element 220	Ggf. Rückenverletzung	Exit in 1.800m/GND. Soforige Instabilität und Rotation um alle Achsen. Unterschreitung der Öffnungs- und Entscheidungshöhe. Öffnung des Hauptfallschirms und des Reservefallschirms. Landung in leicht drehendem Downplane.
		Geschlecht:	männlich	RS:	Speed 220		
		Alter:	??	GZ:	Next Student		
		Sprünge:	15	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
83	05.11.2021 Deutschland	Status:	Schüler	HS:	Navigator 240	keine	Höhenreduzierungssprung aus 1200m/GND. Instabiler Exit, Schüler pulst in einer Kopf tief Lage und verfängt sich nach einem Rückwärtssalto mit einem Bein in den Fangleinen. Die Hauptkappe beginnt sofort zu drehen. In 500 m/GND trennt der Schüler die Hauptkappe ab und aktiviert die Reserve, die sich erst in ca. 20m/GND vollständig öffnet, da sich die Reservebridle mehrfach um die Leinen der Hauptkappe gewickelt hat, wobei sich der Reservehilfschirm irgendwo im Hauptfallschirm verfangen hat. AAD hat nicht aktiviert.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	??	GZ:	Icon student		
		Sprünge:	19	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	0				
84	06.11.2021 Deutschland	Status:	Lizenzspringer	HS:	Valkyrie 84	Multiple Frakturen, Becken, Lenden- und Halswirbel	Ereignisloser Freifall und Schirmfahrt. Zu tief in den Endanflug gedreht und hat aufgeschlagen.
		Geschlecht:	männlich	RS:	??		
		Alter:	50 Jahre	GZ:	Vector 3		
		Sprünge:	2500+	AAD:	??		
		Jahre im Sport:	7				