


Technikertagung
Examiner
Techniker
Nov. 2018, Schweinfurt
DFV
&
Prüferverband



1. Begrüßung und Anwesenheit
2. Struktur des Gremiums
3. Überarbeitung Anpassung Ausweise
4. Überarbeitung Anpassung Begleitkarten
5. Ausbildungsunterlagen Warte Techniker
6. Umschreibung von Lizenzen
7. Ausbildungs- & Prüfberechtigungen
8. Jahresgebühr für Warte / Techniker

2. Struktur des Gremiums

- Anzahl der Techniker / Examiner
- Rotationsprinzip
- Aufgabenbereiche
 - Freigabe Ausbildungsdokumente
 - Gestaltung und Freigabe Ausweise usw.
 - Festlegung der Berechtigungsumfänge

3. Überarbeitung Anpassung Ausweise

- Notwendigkeit ?
- Inhalt DFV
- Inhalt PV
- Angleichung
- Gültigkeit
 - 3 Jahre
- Mindestanforderungen für Erhalt der Berechtigung
 - 60 Packungen in 3 Jahre PV
 - 60 Prüfungen in Jahren DFV

3. Überarbeitung Anpassung Ausweise

Deutscher Fallschirmsportverband (DFV) e.V.
German Sport Parachute Association (GPA)

Ausweis für Fallschirmtechniker
Parachute Maintenance Engineer Licence (Master Rigger)

DFV - Nr. **4013**

Unterschrift des Inhabers
Signature of holder

Name des Inhabers
Name of holder
HOMUTH Ralf

geboren am:
born on **06.02.1964**

Staatsangehörigkeit:
Nationality **deutsch**

Wohnsitz:
Address **Hechtstraße 14
01097 Dresden**

Überherrn den **29.06.2018**

i. A. *[Signature]*
Unterschrift Aussteller
Issuing Board




Erlaubnis für Fallschirmtechniker
Maintenance Engineer
for sport parachute assemblies

gültig bis:
Valid until _____, den _____

Bemerkungen:
Remarks



berechtigt zum Prüfen und Packen von Rundkappen-Piloten-Rettungsfallschirmen

gültig bis: **28. Juni 2020**

gültig bis:
Valid until _____, den _____

Überherrn den **29.06.18**

[Signature]

Fallschirmwart Senior Rigger

Ausweis: **FW 651**

Bogdan-Florin Serbulea

Datum: _____ gültig bis: **17.09.21**

Verband unabhängiger Prüfer von Luftsportgerät e.V.

[Signature]
Vorsitzender



Bemerkungen / Berechtigungen

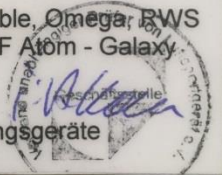
innenliegend: Atom, Centaurus, Icon, Mirage, Next, Avalon, Omega, Talon, Flexon, Telesis, Ultra, Vector, Zerox

1-Pin & 2-Pin Pop Top, Semi Pop Top, 2-Pin Container

Tandem: Ultra, Next, Perf. Variable, Omega, RWS Sigma, Strong, RWS Vector, PdF Atom - Galaxy Skyhook

Nähberechtigung

keine Rundkappen, keine Rettungsgeräte



Deutscher Fallschirmsportverband (DFV) e.V.
German Sport Parachute Association (GPA)

Unterstützung des Inhabers
Signature of holder

Portrait
30 x 45 mm

Name des Inhabers:
Name of holder

geboren am:
born on

Wohnort:
Address

Staatsangehörigkeit:
Nationality

**Ausweis
für
Fallschirmtechniker**
Parachute Maintenance Engineer Licence
(Master Rigger)

Unterschrift Aussteller
Issuing Board

Berechtigungen

a) Alle Baumuster nach Einweisung

b) Eingeschränkt auf folgende Baumuster:

DFV

**Ausweis
für
Fallschirmwart**

**Erlaubnis für
Fallschirmtechniker**
Maintenance Engineer
for sport parachute assemblies

gültig bis:
Valid until

gültig bis:
Valid until

gültig bis:
Valid until

gültig bis:
Valid until

Bemerkungen:
Remarks

Ausweis Nr. _____ gültig bis: _____

Inhaber: _____, den _____

Adresse: _____
Unterschrift Aussteller

ausgestellt am: _____ gültig bis: _____

gültig bis: _____
Unterschrift Aussteller

gültig bis: _____, den _____

gültig bis: _____, den _____

**Fallschirmwart
Senior Rigger**

Ausweis: **FW 651**

Bogdan-Florin Serbulea

Datum: gültig bis:
17.09.21

Verband unabhängiger Prüfer von Luftsportgerät e.V.

Vorsitzender

Bemerkungen / Berechtigungen

innenliegend: Atom, Centaurus, Icon, Mirage, Next, Avalon, Omega, Talon, Flexon, Telesis, Ultra, Vector, Zerox

1-Pin & 2-Pin Pop Top, Semi Pop Top, 2-Pin Container

Tandem: Ultra, Next, Perf. Variable, Omega, RWS Sigma, Strong, RWS Vector, PdF Atom - Galaxy Skyhook

Nähberechtigung

keine Rundkappen, keine Rettungsgeräte

| Inhalt | DFV | PV | | DFV |
|---------------------|-----|----|--|---------------------------------------|
| Logo & Verein | x | x | | Berechtigungen allgemein gehalten |
| Ausweis für... | x | x | | jeweilige Verlängerung als Neueintrag |
| Lichtbild | x | | | |
| Name Inhaber | x | x | | |
| Unterschrift | x | | | |
| Geb. Datum | x | | | |
| Wohnsitz | x | | | |
| Ort - Datum | x | x | | PV |
| Unterschrift | x | x | | Berechtigungen namentlich benannt |
| Stempel | x | x | | immer neuer Ausweis bei Verlängerung |
| gültig bis | x | x | | |
| Berechtigungen | x | x | | |
| Unterschrift Verein | x | x | | |

4. Überarbeitung Anpassung Begleitkarten

- Notwendigkeit ?
- Inhalt DFV
- Inhalt PV
- Angleichung
 - was soll, was muß rein
- Reserve packen
 - DFV bei der Reserve
 - PV beim Gurtzeug



Stückprüfung durch FT / Release to service by Master Rigger

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Nachprüfungen durch FT / FW Annual Inspections by Rigger

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

Prüfmaste geprüft am _____
 gültig bis max. _____
 Unterschrift / Signature _____

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------|--|
| Muster Model | | Ser.Nr. S/N | |
| Hersteller Manufacturer | | Bj. DOM | |
| | Containergröße Container size | | |
| | Gargröße Harness size | | |
| Halter / Owner | | Adresse / Address | |
| Originaldokumente ausgestellt am Original documents issued on : | | | |
| Ersatzdokumente ausgestellt am Substitutional documents issued on : | | | |
| Einzelnachweise <i>Individual component data & maintenance sheets</i> Sprungfallschirm - Main Canopy Reserve - Reserve Canopy Öffnungsautomat - AAD | | | |

Systemübersicht / Components installed

Reservefallschirm / Reserve Canopy
 Serien-Nr. / Serial No. Baujahr / DOM

| | | |
|------------|--|--|
| Typ / Type | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Hauptfallschirm / Main Canopy
 Serien-Nr. / Serial No. Baujahr / DOM

| | | |
|------------|--|--|
| Typ / Type | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Öffnungsautomat / AAD
 Serien-Nr. / Serial No. Baujahr / DOM

| | | |
|------------|--|--|
| Typ / Type | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Passagiergurtzeug / Passenger Harness
 Serien-Nr. / Serial No. Baujahr / DOM

| | | |
|------------|--|--|
| Typ / Type | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Gerätebegleitkarte Gurtzeug
 Harness / Canopy

Originalkarte
 Falschkarte
 Ersatzkarte

Typ _____
 Serien-Nr. / Serial No. _____
 Baujahr / DOM _____
 Hersteller / Manufacturer _____
 Baujahr / DOM _____

Stückprüfung / Placed in Service
 Hiermit wird bestätigt, dass der oben genannte Gurtzeugtyp mit den Herstellerangaben übereinstimmt und lufttuchtig ist.

Jahresnachprüfung / Annual Inspection
 Die Prüfung des Gurtzeuges erfolgt in den festgeschriebenen Intervallen. Die Wartung, Instandsetzung und Prüfung des Gurtzeuges darf nur durch autorisiertes Personal erfolgen.
 Die Prüfung ist nachfolgend zu bestätigen.
 Das Gurtzeug muss zudem nach erfolgter Reserveaktivierung überprüft werden. Diese Überprüfung ist auf der Rückseite zu vermerken.

| | | | | |
|--|---------------|-------------------|--------------|---------------------------------------------|
| | Datum Date | Tätigkeit Work | Name Name | FT Nr. / Unterschrift Serial / Signature |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Fallschirm-System
Dokument
 Lufttuchtigkeitsnachweise
 für
 Sprungfallschirm
 Reserve
 Gurtzeug
 Öffnungsautomat

Parachute System
Airworthiness Documentation

Component Data Sheets & Maintenance Log

Durchgeführte Arbeiten / Reservepackungen
 Maintenance / Repacks

| Datum Date | Ort Place | Nummer Number | Signum Sign | Anmerkung Comments |
|---------------|--------------|------------------|----------------|-----------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Gerätebegleitkarte für Fallschirmsprungsysteme
 Maintenance and Inspection Log

Halter / Owner: _____
 Anschrift / Address: _____

Die Gerätebegleitkarte ist Bestandteil der Fallschirmsprungausrüstung und ist ständig mitzuführen. Die Angaben des Herstellers / Importeurs zur Wartung, Instandsetzung und Prüfung der einzelnen Bauteile sind verbindlich.

| Inhalt | DFV | PV | DFV |
|---------------------------|-----|----|----------------------------------------|
| Logo & Verein | | x | gute Karten für Kappen |
| Dokument für... | x | x | Eintrag packen bei Reserve |
| Muster | x | x | |
| Seriennummer | x | x | |
| DOM | x | x | |
| Hersteller | x | x | |
| Größe Container | x | | |
| Größe Gurtzeug | x | | PV |
| Halter mit Adresse | x | x | Berechtigungen namentlich benannt |
| Originaldokument | x | x | Eintrag packen bei Gurtzeug |
| Ersatzdokument | x | x | Zusammenfassung des kompletten Systems |
| Folgekarte | | x | |
| Stückprüfung | x | x | |
| Nachprüfung | x | x | |
| am , bis , Stempel, Sign. | x | x | |
| Tätigkeiten, Arbeiten | x | x | |
| System bestehend aus | | x | |
| | | | |

5. Ausbildungsunterlagen Warte Techniker

- Vorstellung letzte Variante
- Inhalt
 - Streichungen
 - Ergänzungen
- Beschreibung der Berechtigungen
 - siehe Ausweise Wart

6. Umschreibung von Lizenzen

- Vorstellung letzte Variante



7. Ausbildungs- & Prüfberechtigungen

Stiven Gade

- Ausbilder für Warte
 - aktive Jahre als Techniker
- Ausbilder für Techniker
 - aktive Jahre als Techniker
- Examiner
 - aktive Jahre als Techniker

8. Anpassung Preise für Warte / Techniker

- Bisher Warte 40.-€ / Techniker 150.-€
- Vorschlag Warte 75.-€
Techniker 120.-€
- geringe Differenz zwischen Arbeitsumfang
Warte – Techniker
- ca. 70-80% sind Prüftätigkeit
70% von 150.-€ für Techniker = 105.-€
Gleichstellung Techniker & Warte
Kostenfaktor für Verbände

