

## Errata

Die Änderungen gegenüber der vorherigen Revision sind auf den Seitenrändern mit einem dunklen Balken außen gekennzeichnet.

Die in der folgenden Tabelle fett gedruckten Seiten sind von der Änderung direkt betroffen, die anderen Seiten nur indirekt z.B. durch den Seitenumbruch.

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
1995 02 20	F3J	<b>6</b>	1	5.6.10.1b Teile von..
		<b>7</b>	1	
		<b>8</b>	1	
		<b>14</b>	1	
1995 04 01	NPRF	<b>9</b>	1	
1995 05 31	F3A	<b>28,29</b>	1	
1995 06 28	F3B	<b>2</b>	1	
		<b>5</b>	1	
		<b>8</b>	1	
	F3J	<b>2,3-5</b>	2	
1996 04 28	F1A techn.	<b>1-4</b>	3	
	F1E	<b>3,4</b>	3	
	F3A	<b>1</b>	3	
		<b>4,6,7</b>	3	
		<b>8-32</b>	3	
1997 02 12	Alle		3	
	ALLG	<b>12-14</b>	3	
	RC-SL	<b>6-8</b>	3	
1997 03 09	NPRF	<b>7</b>	3	
1997 10 21	ALLG	<b>20,21</b>	3	
1997 10 31	RC-IV	<b>1-12</b>	3	
1997 11 26	F1E	<b>3-4</b>	3	
1997 12 08	F2-A	<b>1-18</b>	3	
1998	Rekorde	<b>1-14</b>	3	
	NREK	<b>1-8</b>	3	
1998 02 18	alle	<b>alle</b>	4	Auflage 8 fertig
2002	alle	<b>alle</b>	5	Auflage 9
2002 08 19	RC-HC		5	Programm geändert
2002 10 23	F3A	<b>12.11.2.3.a</b>	5	Qualifikationsmodus
2002 03 28	Sportveranstaltung	<b>2,8</b>	5	12.6.3, 12.11.1
2003 01 22	Doping	<b>alle</b>	5	neu
2003 01 28	RC-H2	<b>3</b>	5	15.12.3.5 Landung 2
		<b>11,12</b>		12.11.2.1 Qual. Freiflug
	Geschäftsordnung	<b>3</b>	5	Bundesfachreferenten
	F3-D	<b>6,12</b>	5	Zeichnungsqualität verbessert
2003 01 29	FAI Formulare	<b>alle</b>	5	neu
2003 01 30	F1A	<b>3</b>	5	3.1.9a,3.1.11c
	F1-A	<b>alle</b>		Klassen dazu
	F1B	<b>2</b>		3.2.9a
	F1C	<b>3</b>		3.3.9a
	F1D	<b>2</b>		3.4.9
	F1E	<b>2</b>		3.5.9a
	F1G	<b>2</b>		3.G.9a
	F1H	<b>2,3</b>		3.H.9a, 3.H.11c
	F1J	<b>2</b>		3.J.9a
	F1K	<b>1,2</b>		3.K.2,3.K.5d,3.K.8b,3.K.9
	F1N	<b>1</b>		3.N.6
	F1P	<b>alle</b>		neu
		FAI allg	<b>2</b>	5
	F2B	<b>1</b>	5	4.2.4 Leinenprobe
2003 02 04	RC-IV	<b>7-10</b>	5	Zeichnung Kreis gegen den Wind

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
2003 02 09	FAI Rekorde	<b>1 29,30</b>	5	7.1.2. Rekordhalter Rekordnummern
	Nationale Rekorde	<b>9</b>	5	Rekordnummern
2003 02 10	F2D	<b>9,10,11</b>	5	4.4.15x neu
	F2E	<b>1</b>	5	Überschrift neu
	F2-C	<b>alle</b>	5	überarbeitet
	F3A	<b>2,3,4,5</b>	5	5.1.4,5.1.8,5.1.9,5.1.10
	F3-A	<b>1</b>	5	5A.1.13
	F3-G	<b>1</b>	5	5G.2
	F3B	<b>6,7,12</b>	5	5.3.2.2,5.3.2.8
	F3J	<b>3,7</b>	5	5.6.4c,5.6.10.8-11
	F3K	<b>1</b>	5	5K.2
	F3D	<b>1,2</b>	5	5.2.2,5.2.5,5.2.6.3
	F4	<b>2</b>	5	6.1.4
	F4B	<b>1,2,5,6</b>	5	6.2.1,6.2.3,6.2.11
	F4C	<b>4</b>	5	6.3.8
	F4-B	<b>1,2,6</b>	5	6B.1,6B.2.7d
	F4-C	<b>2,29</b>	5	6C.1,6C.3.6.11
2003 02 12	F5F	<b>1</b>	5	keine 600g Akku Limitierung
	F2F	<b>alle</b>	5	neu
2003 02 17	Nationale Klassen	<b>1</b>	5	11.3.1 CO <sub>2</sub> entfällt
	F1P	<b>alle</b>	5	3.P falsche Überschrift
2003 03 05	RC-E7	<b>1,3,4,6</b>	5	NiMH-Zellen, 5 Durchgänge
2003 03 10	FAI-Allgemein	<b>3</b>	5	Flächenbelastung in g/dm <sup>2</sup>
	F1A	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1B	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1C	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1D	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1G	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1H	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1J	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1K	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1L	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1M	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1N	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	F1P	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
	Sportveranst.	<b>9</b>	5	12.7.4 Anzahl der Modelle
	nat. techn Best. FF	<b>alle</b>	5	Korrekturen, Klarstellungen
2003 03 11	Geschäftsordnung	<b>2</b>	5	Grammatik
	Sportveranst	<b>1-3,5,6,9,11-15</b>	5	Korrekturen, Euro
	Nat. Prüfungen	<b>2-4</b>	5	Tabellengitternetz sichtbar
	F5	<b>1</b>	5	5.5.1.3 NiMH erlaubt
2003 03 25	F3F	<b>4</b>	5	5F.17 keine 3m/s, Punkt b entfällt
	RC-H2	<b>3</b>	5	15.12.3.5 Landung
2003 04 27	F3 Anhang D	<b>12</b>	5	F3C Programm B war falsch
2005	alle	<b>alle</b>	6	Auflage 9
2005 04 06	nat. Klassen	<b>11.5.1</b>	6	RC-SK dazu
	RC-SK	<b>16.1</b>	6	Neu
2006 05 17	alle	<b>alle</b>	7	Auflage 10
2006 07 06	F4,F4B,F4C,F4E, F4F,F4-A,B,C		7	deutsch
2006 09 13	RC-MS	<b>15.11.7,15.11.12</b>	7	Korr.
2006 09 19	F1A,B,C		7	Angepasst FAI
2006 09 20	F1A-A	<b>1</b>	7	Angepasst FAI
2007 03 20	nat. Prüfungen	<b>18.2.1,18.2.3 18.2.3.2</b>	8	Ausgabe 11 A-Prüfung, C-Prüfung Figurenprogramm RC-P
	RC-SC	<b>alle</b>		K-Faktoren
	F4-C	<b>alle</b>		FAI angepasst

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
2007 03 15	nat.Klassen		8	Angepasst FAI
2007 03 20	F4	<b>alle</b>	8	Angepasst FAI
2007 12 05	F2C, F2C-MTR F4-C	<b>alle, neu alle</b>	8	angepasst
2007 12 10	RC-SC	<b>alle</b>	9	Ausgabe 12,Anpassung Regeln DAeC
2008 01 22	F1E RC-SL, RC-IV F3C RC-SK Nat. techn Best FF F3F F4 Abkürzungen Geschäftsordnung	<b>B.13.1,B.15.1</b>  <b>5.4.11 alle 13.1.11,13.5.12</b>	9	FAI angepasst  Wertung neu Gelöscht
2008 02 05	F3C,RC-HC	<b>alle</b>	9	angepasst
2008 02 10	RC-SL,RC-IV	<b>alle</b>	9	Figurenzeichnungen neu
2008 02 12	RC-N,RC-MS,RC- E4 RC-E400,CO2,Antik RC-H Sportveranstaltungen	<b>alle</b>	9	angepasst
2008 02 17	F3C	<b>5.4.8,11,12</b>	9	korr. Nationale Unterschiede
2008 03 24	F3C	<b>5.4.11</b>	9	korr. Hinweis Seite 5
2008 05 07	F5B,D,E,F,G	<b>5.5.x</b>	9	Angepasst FAI
2008 06 14	F1A-Q	<b>alle</b>	9	Korrekturen Salzer
2008 07 02	F3C		9	Figurenzeichnungen
2008 07 08	F3K F3-D	<b>alle</b>	9	Neu übersetzt Seite 2,15
2008 08 25	RC-RC	<b>16.4.3.3.4</b>	10	Spaltenbezeichnungen vertauscht
	RC-SC	<b>16.4.3.3.6</b>	10	Turbinenantriebe dazu
2009 03 16	F4,F3C	<b>alle</b>	10	unverändert
	F1E	<b>B.13.1</b>	10	Statt Jury der WL bei NW und NWI
	Nat.techn.Best.	<b>13.1.11,13.5.12</b>	10	dazu
2009 07 10	F3B	<b>alle</b>	10	Sicherheitsregeln neu
2010 02 08	RC-IV,RC-SL		11	Anpassungen
2010 02 19	RC-SL Statuten		11	Probejahre 2010 und 2011
2010 04 12	RC-III	<b>alle</b>	11	Programm, Rahmenzeit, Gewicht...
2010 04 13	Geschäftsordnung Inhalt, Einleitung Nat. Rekorde Sportveranstalt. Nat. Prüfungen RC-EP450	<b>17.12.1 12.1.2.3e 18.2 alle</b>	11	BS Mitglieder dazu  neue Nummerierung der Klassen Quali F3K dazu FF Elektro dazu, Leistungspunkte Neu nach deutschem Vorbild
2010 12 01	RC-SK RC-MS ARC	<b>alle</b>	12	Neues Programm anstatt RC-IV Elektroantrieb Neues Programm wie RC-IV
2010 12 14	Inhalt, nat.Klassen Nat.Prüfungen RC-SL PR-Leitf. RC-E7  Sportveranstaltung	<b>alle</b>  <b>15.16.2.8 15.16.2.9 15.16.2.2 15.16.1.3 12.7.4 12.11.2.3d,h</b>	12	Anpassungen RC-IV wird zu RC-SK  Wertung 3 Punkte Abzug pro Sekunde+ Lixxx Datenübertragung Anzahl der Modelle Qualifikationsmodus F3J dazu, F5D
2011 03 21	F4V	<b>6.3.1</b>	12	Turbinenschub 150N
2011 08 25	F3K	<b>5.7.7</b>	12	Auf volle Sekunden ohne Rundung

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
2012 04 25	Nat. Prüfungen  RC-E7	<b>18.1.7.2</b> <b>18.2.2</b> <b>18.2.3.3</b> <b>15.16.1</b> <b>15.16.2.2</b> <b>15.16.2.5</b> <b>15.16.2.6</b> <b>15.16.2.8b</b> <b>15.16.2.9b</b>	13	Leinenlänge B-Prfg Hubschrauber Prüfungsklasse RC-S neu Fläche, Energielimit, Akkus, Rumpf Überschreitungen Zellen, Gewicht Landerichter = Zeitnehmer mind. 2 Durchgänge Streichresultat Landewertung, Beispiele
2013 01 14	RC-SF	<b>15.10.1</b> <b>15.10.5</b> <b>15.10.5.3b,c</b> <b>15.10.6.8</b> <b>Anhang 3</b>	14	25kg Zusatzpunkte hinzu Punkteabzüge Zusatzpunkte hinzu Wertungskarte neu
2013 01 31	RC-MS	<b>Anhang</b>	14	Wertungskarte neu
2013 02 04	RC-P450 RC-E7	<b>Anhang</b> <b>15.16.1.2</b> <b>15.16.1.3</b> <b>15.16.2.2e</b> <b>15.16.2.9b</b>  <b>15.16.2.9c,d</b> <b>Anhang</b>	14	erlaubte Energielimiter Energielimit Basiswert Bodenfreiheit Akku Landevorgang, Definition gespitzt, Position des Helfers Energieverbrauch, Gesamtpunkte erlaubte Energielimiter
2013 03 05	F5B  F5F F5J	<b>5.5.4.1</b> <b>5.5.4.5d</b> <b>5.5.4.6d</b> <b>5.5.4.7h</b> - <b>5.5.11</b>	14	max. Zellenanzahl 10 keine weiteren Starts Sicherheitsebene – Null ganzer Flug Fliegen im Streckenflug anderer TIn unverändert alles neu
2013 05 06	F3F	<b>5.8</b>	14	nun offizielle Klasse mit neuer Nummerierung
2013 06 19	F5  F5A F5B F5H	<b>5.5.1.4-5</b> <b>5.5.2.6</b> <b>alle</b> <b>5.5.4.1 c,d,f</b> <b>5.5.10</b>	14	Limiter, Limiter checking Hubschrauber weg Formatierung Logger, Punkteabzug, Modus A,B neu
2013 10 01	nationale Rekorde	<b>17.1.1</b> <b>17.4.1</b> <b>17.12.11</b>	14	..zum Zeitpunkt eines Rekordes.. GPS Aufzeichnung erforderlich Mindesterfordernisse
2013 10 30	F1E Nat best FF  F1R	<b>3.5.1, 3.5.8a</b> <b>B17.8</b> <b>13.1.11, 3.15</b> <b>3.R.9</b>	14	GPS, Wertung Flugmodell Überschreitung Startzeit, F1R neu neu
2013 11 13	RC-SCALE, RCSC, RC-N, RC- III,KS,FKC Inhalt, Einleitung, RC-ARCx		15	update
2013 12 03	RC-SK  RC-SF RC-SC	<b>16.1.4</b> <b>16.1.19</b> <b>Anhang B, C</b> <b>15.10.3</b> <b>16.4.2, 16.4.3.3</b>	15	Auf Unlimited bzw. Limited umbenannt letzte Ausgabe 01/2005 gestrichen Bekannte Pflicht Programm dazu Reihenfolge geändert, Sicherheit dazu max 25kg, K-Faktoren angepasst
2014 02 03	RC-SL RC-SL Statuten RC-SL PR Leitfa- den	<b>15.18</b>	15	Figurenzeichnungen neu  neu
2014 02 05	RC-E7	<b>15.16.1.2</b>	15	Energiebegrenzung Wmin

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
	PC-P450 Sportveranstaltung	<b>15.16.2.9e</b> <b>12.11.5</b>		Relativwertung dazu update Mannschaftswertung mit Jugendlichen
2014 04 23	RC-SL PR Leitfa- den		16	überarbeitet, Trennung zw SF,SL
2014 11 28	F5J F3B F3J F3K	<b>alle</b>  <b>1,2,3 usw.</b>	16	AMRT devices 5.3.2.5f unverändert 5.7.1.2, 5.7.2.2, 5.7.2.4,5.7.2.4, 5.7.3.2 usw
2014 12 07	Errata	<b>alle</b>	16	
2015 02 18	RC-SL Statuten RC-SF	<b>1</b> <b>alle</b>	16	2015 alles gleich geblieben Landequadrat, Figurenzeichnungen, Telemetrie, FPV
2016 01 27	F5J	<b>alle</b>	17	
2016 03 09	Sportveranstaltung RC-SC		17	
2016 03 09	F4C	<b>alle</b>	17	
2016 03 15	RC-SC F4-6A		17	
2016 03 16	F4-6C	<b>6C.3.6.11</b> <b>AA</b>	17	sound Figur dazu
2016 03 23	F3F	<b>alle</b>	17	
2016 04 11	nat. Prüfungen	<b>alle</b>	17	18.2 Hubschrauberprogramme 18.2.3.2 RC-HP_A,B,C
2016 04 17	nat. Prüfungen Sportveranstaltung	<b>4</b> <b>2.16.2</b>	18	F3N für Silber C dazu 2.16.2 dazu Scale kein FAI Aufkleber
2016 10 30	Neunummerierung	<b>alle</b>	18	überarbeitet
2016 11 06	nat. Prf, Sportver. PR Leitfaden RC-MS	<b>0,2,4,5</b> <b>11.4</b> <b>12</b>	18	60V max Besonderheiten RC-SL 5 min statt 6
2016 11 08	Sportveranstaltung RC-ERES	<b>2.11.2.3.j</b> <b>15.xx</b>	18	Qualimodus WM/EM div. Korrekturen, EMot frei, Akku frei
2016 11 09	Sportveranstaltung	<b>2.7.5</b>	18	F3F und F5J dazu
2016 11 13	GO Sportveranstaltung  RC-E7	<b>1.1.6,1.1.8,1.3.2</b> <b>2.4.5, 2.5.1b,</b> <b>2.6.4, 2.6.5</b> <b>15.1.2.2</b>	18	Klarstellungen nach Sitzung FGS Mannschaften, Zeitnehmer Terminverschiebung, keine Supermax g dazu
2016 11 23	RC-HDH	<b>8.3</b>	18	neu dazu
2016 12 14	RC-ERES GO		18	Änderungen Kraus Version 12.2
2017 01 03	RC-E7	<b>15.1.1.2</b> <b>15.1.1.6</b>	18	60/16 Regel Wmin Bodenfreiheit
2017 01 06	Sportveranstaltung	<b>2.7,2.8</b>	18	Modellkennzeichnung, FAI Aufkleber
2017 02 08	Geschäftsordnung Sportveranstaltung	 <b>2.7.2, 2.8.1.1</b>	18	Version 12.4 nat. Kennzeichnung und FAI Lizenz
2017 02 28	Sportveranstaltung	<b>2.8.1.2</b>	18	FAI Lizenz 2017 update
2017 03 01	RC-H2	<b>8.2.6.1</b>	18	Landeanflug neu definiert
2017 03 05	RC-H2	<b>8.2.5</b>	18	Letzter Absatz von H1 zuviel
2017 04 19	RC-H1 RC-H2 Sportveranstaltung	<b>8.1</b> <b>8.2</b> <b>2.7.2</b>	18	Vorlage 2015 verwendet Prozentwertung, ÖM-Wertung FAI-ID entfällt
2017 04 25	Inhalt RC-ERESH	<b>alle</b>	18	RC-ERESH dazu neu
2017 06 04	RC-H2	<b>8.2.b</b>	18	Stecklandung
2017 08 31	RC-SL	<b>alle</b>	18	Kopfzeile nur RC-SL
2017 09 13	Nat. Prüfungen	<b>4.1.7</b>	18	Verweis korr. auf 5.2

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
2018 02 12	RC-N RC-SC PR-Leitf. RC-SC Figuren	13.1.x 14.2 14.3	19	Alternativen neu neu
2018 04 11	RC-ERES  RC-ERESH	15.2.2.1 a-g 15.2.2.2 a-c 15.2.7b 15.4.2.1 a-g 15.4.2.2 a-c 15.4.7b	19	Bauweise erlaubt Bauweise nicht erlaubt Helfer Bauweise erlaubt Bauweise nicht erlaubt Helfer
2018 05 01	Sportveranstaltung	2.6.1,2.6.2,2.6.5	19	Ausschreibungen elektronisch
2018 05 02	Aircombat	17	19	neu
2018 05 14	RC-III Nationale Klassen	9.2 5.11.2 5.11.4	19	A18 Figurenprogramm FKC-MTR entfernt RC-SCALE bis 20kg entfernt
2018 06 06	F3C-Sport	10.1	19	Neues Vorrunden und Finalprogramm
2019 01 22	Inhalt, GO, F3C-S	10.1.10.2	20	Update, RC-HCCL, RC-HCAC
2019 02 20	RC-E7	15.1.1.2 15.1.1.3 15.1.2.3 15.1.2.5,6,7,8	20	Berechnungsverfahren neu Landklappenfunktion Starts Flugwiederholung, Wertung
2019 03 27	Alle		20	Umstellung 2019
2019 05 06	RC-MS	12	20	Nur Elektroantrieb
2019 05 07	Sportveranstaltungen  RC-ERES RC-ERESH RC-HCCL	2.2.2, 2.4.5  2.14.2c 2.14.2.3e 15.2.4e 15.4.4e 10.1	20	Kein Streichresultat gestrichen Mannschaften bei LM STM verpflichtend Qualifikation F5J Abbruchregel neu definiert Abbruchregel neu definiert umbenannt
2019 05 20	RC-III	9.1.6, 9.1.10	20	Programm 2019-2020
	RC-HCAC		20	Neu aus F3N
2019 09 04	Sportveranstaltung	2.14.2.3c	20	F3C Qualifikation für Nationalteam
2021 03 05	RC-SL  RC-E7 RC-MS  RC-ERES RC-HCCL  RC-III RC-NE nat. Klassen  Sportveranstaltung	11.1.5 Anhang 15.x.x 12.4,12.6 12.7,12.13 15.2.9 10.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4.1-4 9.1.6, 9.1.10 13.3 5.11.3 5.13.1 2.2.2 2.6.3 2.7.1 2.7.2, 2.7.3 2.8.2 2.10, 2.14.2.3c 2.14.2.3.d	21	DG Anzahl Sonderregelung für ÖM Ö-Pokal Durchführung neues Wertungsverfahren Modellfreigabe Landewertung > 6 Vorrunden Leerflüge Rahmenbedingungen Positionierung neu dazu Figurenprogramm neu Figurenprogramm A23 neu RC-BE dazu keine Versuchsklassen fehlende Jury Absage von Bewerben Registrierung AustroControl nat. und int. Kennzeichnung FAI Aufkleber F3N dazu F3F Änderungen in der Qualifikation
20210306	RC-ERES  nat. Prüfungen	15.2.1d 15.2.2b 15.2.3b 15.2.6 15.2.8 4.7	21	Gruppenauslosung, Vorrunden, ÖM glatter Rumpfboden erneuter Start Altis Micro, Nano dazu Modellrückholung Figurenbeschreibungen A, B

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
20210307	RC-SC RC-SC PR Leitfad. Sportveranstaltung	<b>14.1.3.3.1</b> <b>14.3.1</b> <b>2.7.3</b> <b>1.14.2.3f</b>	21	Querverweis korrigiert Querverweis korrigiert Link zu den FAI Programmen F5J Quali war unter F3J
20210308	RC-MS  Sportveranstaltung	<b>12.9</b> <b>Anhang</b> <b>2.1, 2.2.4</b> <b>2.6.9</b> <b>2.7.1.</b>	21	Punkte halbiert Teilnehmerprotokoll update Klarstellung erforderliche Lizenzen RC-Hx 15m/s Kennzeichnung bei Reg<>Mitglied
20210309	RC-ERESH	<b>15.4.1d</b> <b>15.4.2b</b> <b>15.4.3b</b> <b>15.4.6</b> <b>15.4.9</b>	21	Gruppenauslosung, Vorrunden, ÖM glatter Rumpfboden erneuter Start Altis Micro, Nano dazu > 6 Vorrunden
20210310	Sportveranstaltung	<b>2.14.2.3.d</b>	21	F3F keine NW, NWI für Qualifikation
20210211	RC-E7	<b>15.1.2.1</b> <b>15.1.2.3</b> <b>15.1.3.5</b> <b>15.1.3.6</b> <b>15.1.3.7a</b> <b>15.1.3.8.3</b> <b>Anhang</b>	21	Begriffsbestimmung Rad entfernt weil obsolet Anzahl der Durchgänge korrigierte Minutenangaben keine Energiewertung Vorrang des länger Fliegenden Setup Bilder
20210317	RC-RES	<b>alle</b>	21	An das internat. F3RES angeglichen
20220317	RC-ERES Sportveranstaltung  Nat. Prüfungen RC-H2	<b>2.14.2.3.g</b> <b>2.14.2.3.b</b> <b>2.15</b> <b>4.2.2, 4.2.3</b> <b>8.2.2,8.2.4</b>	22	gelöscht, wird zu F3L Abschnitt für F3L Qualifikation dazu Qualifikation F3B update BSO wird Sport Austria 9 statt 10 Runden Fesselflug Startvorgang verschoben zu Start
20220612	Sportveranstaltung	<b>2.4.4.1, 2.4.4.2</b> <b>2.8.1.2</b> <b>2.10</b> <b>2.14.2.3.f</b> <b>2.14.2.3.k</b> <b>3</b>	22	Jugend- und 60+Wertung Abfrage FA-ID zeigt nun die Lizenz Anzahl Modelle F3L, F5L Qualifikation F3K update Qualifikation F5J update Anhang ÖAeC Mitgliedsnummer
20230206	Sportveranstaltung  Nat. Prüfungen          RC-SL          RC-SF	<b>2.4.5.1</b> <b>2.6.9</b> <b>2.14.2g</b> <b>2.14.2.3g</b> <b>4.1.1</b> <b>4.2.1</b> <b>4.3.1</b> <b>4.3.2</b> <b>4.3.3,4.3.4</b> <b>4.4.1</b> <b>4.4.3,4.4.4</b> <b>4.5.1</b> <b>4.5.4,4.5.5</b> <b>4.5.6</b> <b>4.6</b> <b>4.10.1</b> <b>4.11.3</b> <b>4.14</b> <b>11.1.3</b> <b>11.1.4</b> <b>11.1.5</b> <b>11.1.6.2</b> <b>11.1.6.3</b> <b>11 Anhang</b> <b>11.2</b>	23	Anmeldung zu STM und ÖM Definition Wind „dauernd“ Bewerb nur 1x verwendbar Bewerbe mit mind. 3 Vorrunden Stufen Fliegerische Grundlagen A Vereinfachung Freiflug A Vereinfachung Fesselflug A Erfordernisse Flächenflug, Heli B Vereinfachung Freiflug B Erfordernisse Flächenflug, Heli Klassendefinition C Erfordernisse Flächenflug, Heli Prüfung im Wettbewerb Silber-C Hubschrauber Ab Silber-C an das Sekretariat Berechtigung für BS Mitglieder obsolet Startreihenfolge bei ÖM 82 dB(A) in 25m Entfernung Figur 7 im 4. Durchgang Zus. Zu Figur 7 den 4. Durchgang Beschreibung Figur 7 Hochg. Kehrtk. Zeichnung Hochgezogene Kehrtkurve Pilot ungleich Betreiber möglich

Datum	Kapitel	Seite(n)	Ausgabe	Fehler bzw. Ergänzungen
	RC-E7 RC-Pylon 450	<b>11.2.2b</b> <b>15.1.3.6</b> <b>15.1.3.8.1</b> <b>15.3.3.4</b>		82 dB(A) in 25m Entfernung Refly bei Landebehinderung Punktevergabe Energilimiter siehe EDIC Volume
20230210	Nat. Prüfungen	<b>4.3.2</b> <b>Anhang A</b>	23	10 Runden Figurenzeichnungen
20230305	Geschäftsordnung	<b>1.1</b>	23	Organigramm – T&R Artikel 16 dazu
20230307	RC-E7  Nat. Prüfungen	<b>15.1.2.3</b> <b>15.1.3.8.1</b> <b>15.1.3.8.2</b> <b>4.4.3</b> <b>4.5.4</b> <b>4.5.6</b> <b>4.5.7</b>	23	Keine Deltas gestrichen Korrektur Abzugspunkte Einheitlich 5 Flüge Einheitlich 5 Flüge Alle Klassen möglich Punkt 4 Mischen erweitert
20230309	Nat. Prüfungen	<b>4.5.1</b> <b>4.5.6</b> <b>Anhang B</b>	23	Modellflugarten statt Klassen Mind. 50% des Durchgangsbesten Prüfungsantragsformular
20230402	Nat. Prüfungen	<b>4.10.2</b>	23	Weiterleitung obsolet
20230706	Nat. Prüfungen	<b>4.2.4</b> <b>4.3.4</b> <b>4.4.5</b> <b>Anhang B</b>	23	A-Prüfung Hubschrauber B-Prüfung Hubschrauber C-Prüfung Hubschrauber Figurenzeichnungen Hubschrauber
20240328	F3L RC-III  PC-HCCL RC-HCAC RC-SL RC-E7	<b>2.14.2b</b> <b>9.1.2</b> <b>9.1.6</b> <b>9.1.9</b> <b>10.1</b> <b>10.2</b> <b>11.1.6.1</b> <b>15.1.3.2e</b> <b>15.1.3.8.3</b>	24	Keine bindende Teilnahme STM/ÖM Spannweite, Länge, Gewicht größer Figurenprogramm für 2024-2025 Figurenbeschreibung A-25 Flugfigurenprogramm neu 2024-2025 Flugfigurenprogramm neu 2024-2025 30 Zusatzpunkte Beim Briefing definierte Landezone Korr. 558 Punkte statt 548