

Liste cross-références entre les chapitres du MOP et la réglementation

Chapitre	Titre	Paragraphes Réglementaires
I - PARTIE DESCRIPTIVE		
I A - GENERALITES		
I A.1	But et contenu du document "Manuel d'Organisme de Production" (MOP)	21.A.143(a) GM 21.A.143
I A.2	Engagement de l'organisme	21.A.143(a)(1) 21.A.143(b) 21.A.165(a) & (b) 21.A.157 et GM 21.A.157 21.A.145(c)(1) GM 21.A.145(c)(1)
I A.3	Procédure de modification	G-31-00 Guide Indice E / Appendice
I A.4	Tenue à jour du MOP	21.A.143(a)(10) et 143(b) GM 21.A.143
I A.5	Liste des détenteurs	21.A.143(a) 21.A.165(a) GM 21.A.165(a)
I B	- ORGANISATION GENERALE DE L'ENTREPRISE	
I B.1	Renseignements généraux	
I B.2	Organisation de l'entreprise	21.A.143(a)(2) & (3) & (4) 21.A.145(a) et (c) GM 21.A.145(c)(1) & (2) 21.A.145(c)(2) GM 21.A.145(c)(2)
I B.3	Moyens matériels de l'entreprise	21.A.143(a)(7) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.145(c)
I B.4	Moyens humains	21.A.143(a)(6) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.139 (b)(1)(xi) GM 21.A.139(b)(1)
I B.5	Organisation de la documentation	21.A.143(a)(11) 21.A.139(a) & (b)(1)(i) GM N° 1 to 21.A.139(a) GM 21.A.139(b)(1)
I B.6	Domaine couvert par l'agrément	

I B.6.1	Matériels et activités couverts par l'agrément	21.A.143(a)(8) GM 21.A.143 21.A.151 GM 21.A.151 21.A.153 AMC 21.A.153 21.A.163(d) AMC 21.A.163(d) 21.A.139(b)(1)(xvi)
I B.6.2	Organisation industrielle mise en place pour la réalisation des matériels et/ou activités couverts par l'agrément	21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.139(a) GM N° 2 au 21.139(a) 21.A.143(a (12) 21.A.139(b)(1)(xv)
I B.6.3	Exercice des prérogatives. Relations avec la conception.	
I B.6.3.1	Prérogatives	21.A.163 21.A.602B(a) P-35-35
I B.6.3.2	Relations avec la conception (Eligibilité)	21.A.133 AMC N° 1 et N° 2 aux 21.A.133(b) & (c) 21.A.145(b) 21.A.165(c) GM N° 4 au 21.165(c) 21.A.139(b)(1)(ix) AMC 21.A.4 AMC N° 1 aux 21.A.133(b) et (c) AMC N° 2 aux 21.A.133(b) et (c) 21.A.159(a)(4)
I B.7	Divers	
I.B.8	Obligations vis a vis de l'agrément.	21.A.158(d) 21.A.159(b)
I C	- FONCTION QUALITE - ORGANISATION GENERALE	
I C.1	Organisation	21.A.143(a)(2),(3),(4),(11) 21.A.139 (a) GM N° 1 au 21.A.139 (a) 21.A.139(b)(2) GM N° 1 et N° 2 au 21.A.139(b)(2) 21.A.145(c)(2) GM 21.A.145(c)(2) 21.A.145(c)(3)
I C.2	Missions	21.A.143(a)(3),(11) 21.A.139 21.A.139(b)(2) GM N° 2 au 21.A.139(b)(2) 21.A.158 (a),(b),(c) GM 21.A.139(b)(1) 21.A.139(b)(1)(xi) 21.A.145(a)
I C.3	Moyens humains	21.A.143 (a)(6),(11) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.139(b)(1)(xi) GM 21.A.139(b)(1)

I C.4	Maîtrise du système qualité	21.A.143(a)(11) 21.A.139(b)(1),(2) GM N° 1 et N° 2 au 21.A.139(b)(2) 21.A.165(a),(b) GM 21.A.165(a) 21.A.139(b)(1)(xi) GM n° 1 au 21.A.139(b)(2) 21.A.139(b)(1)(xiv) 21.A.165(a) & (b) GM 21.A.165(a), AMC n° 1 et 2 au 21.A.139(b)(1)(ii) 21.A.139(a)
I C.5	Prise en compte des exigences qualité des donneurs d'ordre	21.A.133(c) AMC N° 1 aux 21.A.133(b) et (c)
II - REGLES ET PROCEDURES DU SYSTEME QUALITE		
21.A.139(b)(1)		
II A	- GESTION DU DOSSIER INDUSTRIEL	21.A.143(a)(11) GM N° 1 au 21.A.139(a)
II A.1	Dossier de définition	GM 21.A.131 21.A.133(b) et (c) 21.A.145(b) 21.A.139(b)(1)(i),(ix),(xi) 21.A.602.B(b) et AMC
II A.2	Dossier de fabrication	21.A.145(b) GM 21.A.145(b)(2) 21.A.139(b)(1)(i),(v),(x),(xi) 21.A.165(d)
II A.3	Dossier de contrôle	21.A.145(b) GM 21.A.145(b)(2) 21.A.139(b)(1)(i),(iii),(vi),(x),(xi)
II B	- ORGANISATION DU CONTROLE DE LA PRODUCTION	21.A.139(a) 21.A.139(b)(1)(i),(iii),(vi),(x) GM N° 2 au 21.A.139(a)
II C - MAITRISE DES PROCÉDES		21.A.139(b)(1)(v),(xi) GM 21.A.139(b)(1) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.165(d) et (h) GM 21.A.165(d) et (h)
II D	- IDENTIFICATION ET TRACABILITE DU MATERIEL	

II D.1	Identification	21.A.139(b)(1)(iv) 21.A.801 21.A.805 21.A.807 21.A.804(a) 21.A.804 21.A.109 MODIFICATIONS MINEURES 21.A.118A STC 21.A.451 REPARATIONS MAJEURES ET MINEURES
II D.2	Traçabilité	21.A.139(b)(1)(iv) GM 21.A.139(b)(1) GM 21.A.145(b)(2) 21.A.165(d) et (h) GM 21.A.165(d) et (h) GM n°3 au 21.A.165(c)2
II E	- CONTROLES NON DESTRUCTIFS	21.A.139(b)(1)(v),(vi),(vii),(x),(xi) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a) 21.A.165(d) et (h) GM 21.A.165(d) et (h)
II F	- OUTILLAGES ET MOYENS DE MESURE	21.A.139(b)(1)(vii) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a)
II F.1	Choix et mise en place des outillages et moyens de mesure	
II F.2	Etalonnage et vérification périodiques des outillages et moyens de mesure	
II G	- SURVEILLANCE DES FOURNITURES APPROVISIONNEES OU SOUS TRAITÉES	21.A.139(a) GM N° 2 au 21.A.139(a) 21.A.139(b)(1)(ii) et (iii) AMC n° 1 et 2 au 21.A.139(b)(1)(ii)
II G.1	Sélection et surveillance des sociétés extérieures	21.A.143(a)(12)
II G.2	Etablissement des commandes	21.A.157 GM 21.A.157
II G.3	Exécution du contrôle technique	GM 21.A.139(a), 21.A.139(b)(1)(iii) GM n°3 au 21.A.165(c)2
II G.4	Cas des sociétés extérieures étrangères	21B.220(c) GM N° 3 et N° 4 au 21B.220(c)
II G.5	Maîtrise de la conformité des BFE	21.A.139(b)(1)(iii)

II H	- PROCEDURES D'ESSAIS	21.A.139(b)(1)(vi),(xi) 21.A.143(a)(13) AMC to 21.A.143 Appendice XII Part 21 GM n°2 to Appendice XII GM 21.A.139(b)(1) 21.A.145(b) GM 21.A.145(b)(2) 21.A.165(c) Arrêté du 01/06/99 relatif aux activités d'essais et de réception Appendice Part 21 : EASA "Form 52" Block 17 21.A.145(b)(2)
II I	- TRAITEMENT DES NON CONFORMITES DE FABRICATION- DEROGATIONS	21.A.139(b)(1)(viii) et (ix) AMC N° 1 au 21.A.133(b) et (c) GM N° 2 au 21.A.165(c) Appendice Part 21 : EASA "Form 52" : block 12 Appendice Part 21 : EASA "Form 1" : block 12
II I.1	Traitement des non conformités	
II I.2	Procédure de dérogation	
II I.3	Actions préventives - Actions qualité	21.A.165(e)
II J	- MANUTENTION STOCKAGE TRANSPORT	21.A.139(b)(1)(xiii) 21.A.145(a) GM 21.A.145(a)
II K -	DETERMINATION FINALE DE L'ETAT DE NAVIGABILITE/ OU DE CONFORMITE DU MATERIEL /EMISSION DE LAISSEZ PASSER	21.A.131 GM 21.A.131 21.A.165(c) GM N° 1 à 4 au 21.A.165(c) 21.A.163 21.A.139(b)(1)(xii) GM 21.A.139(b)(1)
II K.1	Procédure de libération	
II K.1.1	Aéronefs	21.A.145(b) 21.A.145(b)(2) GM N° 3 au 21.A.165(c) Cf site osac.aero pour les formulaires Appendice Part 21 : EASA « Form » 52 et « Form » 53
II K.1.2	Eléments d'aéronefs (y compris moteurs et hélices)	21.A.145(b) 21.A.145(b)(2) Cf site osac.aero pour les « Form » Cf site osac.aero pour les forms AMC n°1 au 21.A.163(c) Appendice Part 21 EASA « Form 1 »
II K.1.3	Conformité dans le cadre de la certification de type.	Appendice Part 21 EASA « Form 1 »

II K.2	Habilitation des signataires	21.A.139(b)(1)(xi) 21.A.145(d) AMC 21.A.145(d)(1),(2),(3) 21.A.145(d)(1) 21.A.143(a)(5)
II K.3	Emission de Laissez passer	
II.K.3.1	Périmètre de la prérogative	21.A.163(e) AMC 21.A.163(e)1. 21.A.701 21.A.711(c)
II.K.3.2	Approbation des conditions de vol	21.A.711(c) 21.A.708 21.A.709 BI 2007-16 et 17 EASA « Form 37 » 21.A.163(e) AMC 21.A.163(e)2.2 21.A.165(j) 21.A.710(b)&(c) GM 21.A.710 art. 7 du (EU) No 748/2012
II.K.3.3	Emission d'un laissez-passer	21.A.165(k) 21.A.139(b)1xvii 21.A.163(e) AMC 21.A.163(e)2.3 AMC 21.A.163(e)2.4 Partie 21 Appendix IV (EASA Form 20b) 21.A.711(e) 21.A.723 21.A.711(e) AMC 21.A.145(d)(1)8 AMC 21.A.163(e)2.5 21.A.711(f) AMC 21.A.163(e)2.6 21.A.727 21.A.723 21.A.713 GM 21.A.713 21.A.711(g) 21.A.723(a) 21.A.725 21.A.729 21.A.711(g) 21.A.723(a)

II L	- ARCHIVAGE	21.A.139 (b) (1) (x) GM 21.A.139 (b) (1) 21.A.165 (d) et (h) GM N° 3 au 21.A.165 (c) GM 21.A.165 (d) et (h) 21.A.139 (b) (1) (x) GM 21.A.139 (b) (1) 21.A.165 (d) et (h) GM N° 3 au 21.A.165 (c) GM 21.A.165 (d) et (h)GM 21.A.165 (d) et (h) 21.A.613 AMC au 21.A.143 2.h
II M	- TRAITEMENT DES NON CONFORMITES DE FABRICATION DECOUVERTES APRES LIVRAISON	AMC N° 1 au 21.A.133(b) et (c) 21.A.139(b)(1)(ix) GM 21.A.139(b)(1) 21.A.165(e),(f),(g) BI 2012/14 P 30-05 Part 145.A.60(a) BI 2016/01 21.A.3A(b) GM 21.A.3A(b) AMC 21.A.3A(b)(2) GM 21.A.3A(b) Regulation (EU) 376/2014 Regulation (EU) 2015/1018 www.aviationreporting.eu BI 2012/14
II N	-INTERVENTIONS APRES LIBERATION	
II N.1	Cas des aéronefs	21.A.139(b)(1)(xi),(xvi) 21.A.163(d) AMC 21.A.16 (d) Appendice Part 21 : EASA « Form 53 » GM N° 3 au 21.A.165(c)§(9) et (20) 21.A.165(i) Cf site osac.aero pour les « Form »
II N.2	Cas des moteurs, hélices et éléments d'aéronefs	21.A.139(b)(1)(xi) AMC 21.A.163(d) Appendice Part 21 : EASA "Form 1"