

1.9.2014

Christian Sundell

Lentoa edeltävistä tarkastuksista

Lentoa edeltävän tarkastuksen ideana on varmistua siitä, että ilma-alus on lentokelpoinen aiotulle lennolle. Lentoa edeltävä tarkastus kuuluu osana ilma-aluksen huoltojärjestelmään.

Lentoa edeltävän tarkastuksen (Preflight Inspection, PFI) sisältö:

Lentoa edeltävään tarkastukseen sisältyy yleensä seuraavat tarkastukset ja toiminnot:

- Ilma-aluksen asiakirjat ovat asianmukaisessa kunnossa
- Ilma-aluksen huoltojaksot mahdollistaa suunnitellut lennon tekemisen ilman, että huoltojaksot ylittyvät
- Ilma-aluksessa ei ole sellaisia auki olevia vikoja, jotka estäisivät suunnitellun lennon tekemisen.
- Ilma-alus on kuormattu asianmukaisesti ja kuljettava materiaali on asianmukaisesti sidottu
- Polttoaineen tankkaus (laatu, määrä) on asianmukaisesti tehty ja kirjattu ylös lentopäiväkirjaan ja muihin dokumentteihin
- Öljyn lisäys (laatu, määrä) asianmukaisesti tehty ja kirjattu ylös lentopäiväkirjaan
- Epäpuhtaudet (lumi, jää etc) on poistettu ilma-aluksen päältä. Lisäksi lentokonetta pestään säännöllisesti ja tuulilasi ja sivuikkunat puhdistetaan.
- Ilma-aluksen luukut on suljettu
- Ilma-aluksen nestemäärät on tarkastettu
- Ilma-aluksen kunnon silmämääräinen tarkastus (Lentokoneen ulkoisen tarkastusohjeen mukaisesti)

Lentoa edeltävän tarkastuksen kuittaamisesta:

Lentoa edeltävä tarkastus merkitään tarkastuksen tekijän toimesta ennen lennolle lähtöä ilmaaluksen matkapäiväkirjaan kohtaan "havaitut viat, vauriot ja toimintahäiriöt" merkinnällä "PFC OK" (PFC = Pre Flight Check) ja vahvistetaan tarkastuksen suorittajan nimikirjoituksella. Mikäli lentoa edeltävässä tarkastuksessa löytyy poikkeamia, PFC OK merkinnän sijasta merkitään PFC ja lyhyt vian/vikojen kuvaus ja vahvistetaan tämä tarkastuksen suorittajan nimikirjoituksella.

Nordicflite Oy Ltd

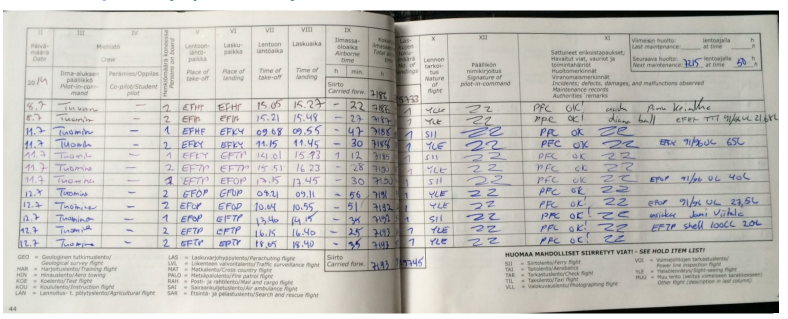
Christian Sundell CAM



Christian Sundell

1.9.2014

Lentopäiväkirja | Esimerkkejä



II	III IV 88 900000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		koneessa n board	V Lentoon- lähtö- paikka	VI Lasku- paikka	VII Lentoon lähtöaika	VIII Laskuaika	Ilma olog Airb	assa- aika orne me	ko La Tota ku	as- ijen ku-	X	XII	Sattuneet erikoistapaukset; Havaltut viat, vauriot ja Seuraava huolto: lentoajalla 545-
) Ju			Place of take-off	f Place of	Time of take-off	Time of landing	h Siirto Carrie	min.	nd	Lennon tarkoi-tus Nature of flight	Päällikön nimikirjoitus Signature of pilot-in-command	toimintahainot Huoltomerkinnät Viranomaismerkinnät Incidents; defects, damages, and malfunctions observed Maintenance records Authorities 'remarks		
2 -	Tuominen	-	1	EFHF	EFTP	08.30	69.38	1	08	7207 2	768		22	PFC OIC! EFM 777 91/96 UL 10,40 L
	man i	_	2	EFTP	EFTP	10.35	10.58	C	23	7203	1	SII	177	DEC SIC'S Milenel Kunsisto
1.7	Thomas	_	2	EFTO	EFTP	11.57		U	25	7203	1	YLE	12	mee old perty Mietinen
	Tuoma	_	2	EFTP	EFTP	14.08	14-36	0	28	7209 -	2	100	-22	bye ox! Brien Mc Cillian
17	-	_	1	EFTP	EFH	15.50	16.55	1	05	725	1	511	-22	PEC OICE EXTO 60 C
12	Tuoma	_	1	EFHE	EFLP	07.17	08.42	1	25	7206	1	511	22	PEC OX! CC CFHF TCT TYPE
1 -			2	EFLP	EFLP	10.25	10.55	0	30	7207	1	YLE	22	pre or 22 Janne Formall
7 .	I womm		1	EFCP	EFHF	13.31	14.38	1	FO	7201	1	511	22	PFC VICT. SHELL COM OLKS VIC 15
	Tuomole	Helad	7	EFHR	EFIA	08.15	08,45	-	30	7208	5	1000	2	1190 0000 110
D 1.1	ar SSOT	172000	2	GFHF	GFHF	0940	1002	0	22	7209	1	YLE	99/	172 - 91/96 UL 30.75 C
			2	EFH	EFH	12.36	12.56	0	20	7209	1	415	22	PFC OK.
3.7	Thompa	_	5	EFHT	EFHF	16.08	16-30	0	22	7205	1	YLE	128	HUOMAA MAHDOLLISET SIIRRETYT VIAT! - SEE HOLD ITEM LIST!
Geolo R = Harjo N = Hinau E = Koele U = Koulu	oginen tutkimusler ogical survey flight oituslento/Training uslento/Aero towin ento/Test flight alento/Instruction	flight g	LVI MA PAI RAI SAI	S = Laskuva L = Liikente T = Matkale LO = Metsāpa H = Posti- Ja	arjohyppylento, en valvontalen nto/Cross cour alolento/Fire pa a rahtilento/Ma kuljetuslento//	/Parachuting f nto/Traffic surv ntry flight	Right veillance flight light flight	Siirto	ied forw.	7209	1579	84		HUMMA MAHOOLLISET STIRREIT VOI SIL SIIIntolant/Ferry flight TAT Tattolentol Ferro flight TAT Tattolentol Aerobatics TAR Tattolentol Aerobatics TAR TAKELISHENTOLENT Flight TAKELISHENTOLENT Flight TAKELISHENTOLENT Flight MUU = Wulerott cellsty's unimeseen saraks Other flight (description in last calor Other flight (description in last calor