Nordicflite Oy ltd 28.5.2014

UUDEN LENTÄJÄN PEREHDYTTÄMINEN

Perehdyttävän nimi ja lupakirjan tyyppi/numero:
Perehdyttäjän nimi ja lupakirjan tyyppi/numero:
LENTOYHTIÖLLE ANNETTAVAT DOKUMENTIT
Vastaanotettu pvm. Vastaanottajan kuittaus
Suostumus lentäjänä toimimiseen:
Kopio lentäjän lupakirjasta ja
lääketieteellisestä
kelpoisuustodistuksesta:
PEREHDYTTÄVÄLLE ANNETTAVAT DOKUMENTIT / KÄYTTÄJÄTUNNUKSET:
Vastaanotettu pvm: Vastaanottajan kuittaus:
Käyttäjätunnus OneDrive:
Käyttäjätunnus Basecamp:
Käyttäjätunnus FLY-järjestelmä:
Käyty läpi BaseCampin dokumentit:
Käyty läpi OneDriven Lentäjät-kansion dokumentit:
NF: Strategia:

NF Henkilöstöstrategia:	
OM A:	
OM C:	
OM D:	
Laatusuunnitelma:	
SMS Handbook:	
Cessna 150 SOP:	
OH-CBI lentokäsikirja:	
OH-CBI minimivarusteluettelo (MEL):	
NF matkalippu ja sen arkistointi:	
Asiakkaan terveystietolomake ja sen arkistointi:	
NF henkilökunnan pukeutumisohje:	
Alaikäisen asiakkaan huoltajan suostumuslomake ja sen arkistointi:	
NF Asiakaspalautelomake ja sen arkistointi:	
NF maatoimintokoulutusmateriaali:	
NF Polttoainepisteen tankkausohje ja viranomaismääräykset:	

PFI ja OATL-koulutusmateriaalit ja koulutus (CAM pitää)
Lentokoneiden polttoainekulutus ja öljymäärä ennen lentoa
Lentokoneiden polttoainetankkaus
Lentomoottorin karstanpoltto ja seoksen laihentaminen lennolla
Minimilentokorkeudet lentoliikkeiden suorittamiselle
Onnettomuuksista ja vaaratilanteista ilmoittaminen
Sivutuulen vaikutus ja määrittäminen
Suoritusarvolaskelman tekeminen
Talvitoiminta
Lennolla tarvittavat asiakirjat: lentosuunnitelma, säätiedot (METAR, TAF, SWC, GAFOR), Notamit, kartat, AIP, Nav Warnings, auringonlaskuajat, OATL, paino- ja suoritusarvolaskelma, OFP, oma lentolupakirja ja medikaali, oma lentopäiväkirja:
Lentokoneen omat paperit ja tavarat jotka tulee lennolla olla mukana: rekisteröimistodistus, lentokelpoisuustodistus, lentokelpoisuuden tarkastustodistus, vakuutustodistus, voimassaoleva kausikortti, radiolupa, OATL, Hold Items, punnitustodistus, lommokartta, lentokoneen lentokäsikirja, tarkastuslistat, hätäturvaohje, polttoainetikku (konekohtainen), vesibensanottoväline, tuulilukko, pitot putken-suoja:
Työaikakirjanpito (toimita excel ja käy läpi järjestelmät)
Laskukierrosohje:
Rullausohje:
Lennonvalmisteluasiakirjat:
Sisäiset tiedotteet:
Uuden lentäjän perehdytysopas:
Lentäjän salkkuun perehdytys

KUULUSTELUT:

	Tehty	pvm:	Tulos:	Tarkastaja:
OM-A kuulustelu:				
CRM-kuulustelu:				
C150 SOP-koe:				
OH-CBI lentokäsikirja	kuulustelu:			
Vaarallisten aineiden	koe (DGR):			
Maatoimintokoe:				
Maa- ja kertauskoulut	us (sisältää turvakoulutus):			
Reitti- ja paikkateorial	koe Helsinki:			
Reitti- ja paikkateorial	koe Turku:			
Reitti- ja paikkateorial	koe Tampere			
Reitti- ja paikkateorial	koe Lappeenranta:			
LENNOT				
Ensimmäisenä lentor tason tarkastuslento.	na henkilölle lennetään Gene	ral Evalua	tion Flight-fo	ormin mukainen yleinen
	lölle lennetään SEP-different makkeet liitetään tämän per			
Perehdytyslento 1:				
Date:	Place of DEP:	Pla	ace of ARR	: Reg:
Off block:	Takeoff:	_ Landi	ing:	On block:
Landings:	Instrument time:		Block tin	ne:
Airborne time:_	<u> </u>			

Perehdytyslento 2: Date: Place of DEP: Place of ARR: Reg: Off block: _____ Takeoff: ____ Landing: ____ On block: _____ Landings:_____ Instrument time:_____ Block time:_____ Airborne time: Comments: Instructor signature/name: _____/ Perehdytyslento 3: Date: _____ Place of DEP: _____ Place of ARR: ____ Reg: _____ Off block: _____ Takeoff: ____ Landing: ____ On block: ____ Landings:_____ Instrument time:_____ Block time:_____ Airborne time: Comments:

Instructor signature/name: _____/_____

Date:	Place of DEP:	Place of ARR:	Reg:
Off block:	Takeoff:	Landing:	On block:
Landings:	Instrument time:	Block time:	
Airborne time:_	<u></u>		
Comments:			
		11900	
nstructor signa	ture/name:		
rehdytyslento 5:	ture/name:		
rehdytyslento 5: Date:		Place of ARR:	Reg:
ehdytyslento 5: Date: Off block:	ture/name:Place of DEP:	Place of ARR: _ Landing:	Reg: On block:
rehdytyslento 5: Date: Off block: Landings:	ture/name:Place of DEP:Takeoff:Instrument time:	Place of ARR: _ Landing:	Reg: On block:
rehdytyslento 5: Date: Off block: andings: Airborne time:_	ture/name:Place of DEP:Takeoff:Instrument time:	Place of ARR: _ Landing: Block time:_	Reg: On block:
rehdytyslento 5: Date: Off block: Landings: Airborne time:_	ture/name:Place of DEP:Takeoff:Instrument time:	Place of ARR: _ Landing: Block time:_	Reg: On block:
rehdytyslento 5: Date: Off block: Landings: Airborne time:_	ture/name:Place of DEP:Takeoff:Instrument time:	Place of ARR: _ Landing: Block time:_	Reg: On block:

Instructor signature/name:_____/____

Date:	Place of DEP:	Place of ARR:	Reg:
Off block:	Takeoff:	_ Landing:	On block:
Landings:	Instrument time:	Block time:	
Airborne time:_	<u></u>		
0.0			
Ínstructor signat	ure/name:		
rehdytyslento 7:	rure/name:		
rehdytyslento 7: Date:		Place of ARR:	Reg:
rehdytyslento 7: Date: Off block:	Place of DEP:	Place of ARR: _ Landing:	Reg:
rehdytyslento 7: Date: Off block: Landings:	Place of DEP: Takeoff: Instrument time:	Place of ARR: _ Landing:	Reg:
rehdytyslento 7: Date: Off block: Landings: Airborne time:_	Place of DEP: Takeoff: Instrument time:	Place of ARR: Landing: Block time:_	Reg:
rehdytyslento 7: Date: Off block: Landings: Airborne time:_	Place of DEP: Takeoff: Instrument time:	Place of ARR: Landing: Block time:_	Reg:
rehdytyslento 7: Date: Off block: Landings: Airborne time:_	Place of DEP: Takeoff: Instrument time:	Place of ARR: Landing: Block time:_	Reg:

Instructor signature/name:_____/___

Perehdyttämiskoulutus suoritettu (se päivämäärä jolla viimeinen puuttuva koulutus, koe tai lento on tehty):
Paikka ja Päivämäärä Perehdytettävän lentäjän allekirjoitus ja lupakirjan numero
Paikka ja Päivämäärä Koulutuspäällikön allekirjoitus ja nimenselvennös Lupakirjan numero