

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)_____

Laskukierros ohje: _____

Rullausohje: _____

Lennonvalmisteluasiakirjat: _____

Sisäiset tiedotteet: _____

Uuden lentäjän perehdytysopas: _____

Lentäjän salkkuun perehdytys_____

KUULUSTELUT:

Tehty pvm: Tulos: Tarkastaja:

OM-A kuulustelu: _____

Hätävarustekoe: _____

CRM-kuulustelu: _____

C150 SOP-koe: _____

OH-CBI lentokäsikirjakuulustelu: _____

Vaarallisten aineiden koe (DGR): _____

Maatoimintokoe: _____

Maa- ja kertauskoulutus (sisältää turvakoulutus): _____

Reitti- ja paikkateoriakoe Helsinki: _____

Reitti- ja paikkateoriakoe Turku: _____

Reitti- ja paikkateoriakoe Tampere _____

Reitti- ja paikkateoriakoe Lappeenranta: _____

LENNOT

Ensimmäisenä lentona henkilölle lennetään General Evaluation Flight-formin mukainen yleinen tason tarkastuslento.

Tämän jälkeen henkilölle lennetään SEP-differential Training-ohjelman mukainen koulutus. Kyseisten lentojen lomakkeet liitetään tämän perehdyttämissuunnitelman liitteeksi.

Perehdytyslento 1:

Date: _____ Place of DEP: _____ Place of ARR: _____ Reg: _____

Off block: _____ Takeoff: _____ Landing: _____ On block: _____

Landings: _____ Instrument time: _____ Block time: _____

Airborne time: _____

Comments: _____

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: _____ / _____

Perehdytyslento 4:

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 5:

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: _____ / _____

Perehdytslento 6:

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: _____ / _____

Perehdytslento 7:

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: _____ / _____

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