
TOIMINTAOHJE JÄMIN LENTOKENTÄLLÄ LENNÄTTÄVÄLLE

HUOM! Tämä ohje on luonnos ja se on voimassa toistaiseksi. Ohje saattaa muuttua vielä. Hyväksytty toimintaohje toimitetaan myöhemmin. Mikäli kysyttävää, ota yhteyttä puheenjohtajaan.

YLEISTÄ

Ensimmäiseksi Jämillä on syytä tarkistaa onko paikalla muita lennättäjiä ja mitä radio taajuuksia on käytössä. Taajuuspinnat löytyvät rakennustilasta Jämi hotellin vierestä. Pyydä avain hotellin tiskiltä. Jämi on sikäli erikoinen lentokenttä, että lennätyspaikkoja on useita mm. rinne, alakiitoradan kummatkin päädyt sekä ylempään kiitoradan päädyt. Käytännössä 5 eri paikkaa. Tästä syystä jämillä on kiinnitettävä erityistä huomiota kanavien varaamiseen.

Jämi hotellin ravintolassa pidetään aamulla briefing klo 09:00, jossa sovitaan toiminta-alueet yms. päivälle. Tilaisuuteen on syytä osallistua, jotta tiedetään mitä toimintaa ja missä ko. päivänä on odotettavissa.

Lisäksi on huomioitava, että Jämillä järjestetään useita lennökkileirejä sekä kilpailuja yms. toimintaa eri kerhojen toimesta. Näissä tapahtumissa saattaa olla eriäviä käytäntöjä pinnataulun suhteen. Saattaa jopa olla niin, että Jämin oma pinnataulu ei ole käytössä. Asia kannattaa varmistaa ennen lennätystä.

Huomio myös, että kiitoradalla lennätettäessä on kuunneltava ilmailuradiota.

OHJEITA PINNATAULUN KÄYTTÖÖN

1. Pyydä avain rakennustilaan Jämi hotellin tiskiltä, jos ovi ei ole auki.
2. Tarkista onko käyttämäsi kanava vapaana, eli löytyykö pinna taulusta (punainen muovilevy jossa taajuus merkittynä)
3. Mikäli taajuuspinna löytyy taulusta, ota se käyttöön ja merkitse PÄIVÄMÄÄRÄ, NIMI ja PUEHELINNUMERO pinnavihkoon.
4. Kun olet lopettanut lennättämisen palauta pinna tauluun ja poista varauksesi pinnavihosta.

Huom! Mikäli taajuuspinna ei ole taulussa tarkista pinnavihosta, kenellä taajuus on käytössä. Soita ja neuvottele pinnan käytöstä. Taajuuspinnaa ei saa varat koko päiväksi omaan käyttöön. Muista ottaa myös muut huomioon.

Mikäli taajuuspinna on syystä tai toisesta kokonaan hävinnyt ilmoita siitä viipymättä Tampereen RC-Lentäjät ry:n puheenjohtajalle.

LENNÄTYSOHJEITA

1. Varaa taajuuspinna ja muista merkitä tiedot pinnavihkoon.
2. Valitse lennätyspaikka tuuliolosuhteiden, muiden lennättäjien yms. perusteella ja tarkista samalla onko kyseisessä paikassa muuta toimintaa kuten laskuvarjohyppääjiä tms. Kiitoradalla pitää luonnollisesti ottaa huomioon nousevat ja laskevat lentokoneet, mutta myös laskuvarjohyppääjät sekä riippuliitimet jne. Valitse lennätyspaikaksi sama paikka missä muutkin lennättäjät ovat.
2. Aja huoltotietä pitkin lennätyspaikalle. Autolla ei saa ajaa kiitoradalla.
3. Pysäköi autosi mahdollisimman etäälle kiitoradasta. Älä ikinä pysäköi autoa huoltotien ja kiitoradan väliselle alueelle.
4. Kuuntele aina ilmailuradiota. Jämällä lentokoneiden nousut ja laskut pitäisi aina ilmoitetaan radiossa. Taajuus on 123.650MHz.
5. Älä käytä kiitorataa varikkona. Älä jätä mitään esineitä kiitoradalle. Kerää myös katkenneet potkurinlavat yms. esineet pois kiitoradalta.
6. Ennen starttia varmista aina, että lentokoneita, riippuliitimiä tai laskuvarjohyppääjiä ei ole tulossa kiitoradalle.
7. Startin jälkeen siirry pois kiitoradalta.
8. Huomioi laskuvarjohyppääjät ja riippuliitimet lennätysten aikana. Niistä ei lähde ääntä kuten moottorikoneista, joten niitä on vaikeampi huomata.
9. Mikäli lentokone on tulossa laskuun tai starttaamassa, siirry heti sivumpaan ja ohjaa lennokki selvästi sivulle kiitoradan päältä. Lennätä mieluummin mahdollisimman etäällä kiitoradasta. Muista myös huomioida hinaukseen käytettävät vaijerit jotka tiputetaan alas hinauksen päätyttyä.
10. Jos paikalla on muita lennättäjiä, ilmoita laskuta kuuluvalla äänellä.
11. Laskeutumisen jälkeen siirrä lennokki mahdollisimman pian pois kiitoradalta. Tarkista että lennokista ei ole jäänyt mitään esineitä kiitoradalle.
12. Ennen lähtöäsi kerää roskat maasta ja varmista, että maastopalon vaaraa ei ole.
13. MUISTA PALAUTTAA KANAVA PINNA ENNEN LÄHTÖÄ.

Mikäli mahdollista ota aina mukaasi kaveri, joka voi tarkkailla mm. ilmatilaa kun lennätät ja varoittaa sinua esim. lähestyvistä lentokoneista jne.

Jämin kentän tunnus on EFJM

JOHTOKUNTA

JÄMIN LENTOKENTÄN POHJAPIIRROS

tulee tähän....