



Sunny Swift

"TAF A GYAKORLATBAN"

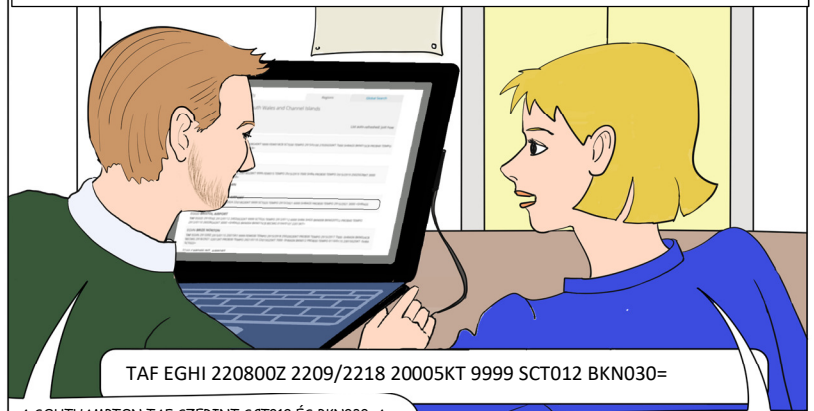
A METEOROLÓGIA ELŐREJELZŐ IRODÁBAN A METEOROLÓGUS TAF-OKAT, REPÜLŐTÉRI ELŐREJELZÉSEKET KÉSZÍT.



A REPÜLŐTÉREN 0900 ÉS 1800 KÖZÖTT LEGVALÓSZÍNŰBB, HOGY A FELHŐRETEG 1200 LÁBON SZAKADOZOTT** ÉS 3000 LÁBON KEVESEBBÉ SZAKADOZOTT*.

* FEW=KEVÉS (1-2 OCTA, NYOLCAD), SCT=SZAKADOZOTT (3-4 OCTA), BKN=SZAKADOZOTT (5-7 OCTA), OVC=BORULT (8 OCTA)

EGY KICSIT KÉSŐBB KÉT PILÓTA.....



TAF EGH1 220800Z 2209/2218 20005KT 9999 SCT012 BKN030=

A SOUTHAMPTON TAF SZERINT SCT012 ÉS BKN030. A FELHŐZET NEM IDEÁLIS, DE NEKEM JÓ LESZ.

MIK A SAJÁT MINIMUM ÉRTÉKEID?

2000 LÁB FELHŐALAP, 10 KM A LÁTÁS, 10 CSOMÓS OLDALSZÉL.

GONDOLTÁL RÁ HOGYAN VÁLTOZHAT A FELHŐZET VAGY A SZÉLSEBBSÉG? A TAF MÓDOSÍTÁSÁNAK VANNAK SZABÁLYAI.

SOSEM VOLTAM IGÁZÁN BIZTOS BENNE, HOGYAN MŰKÖDNEK.

NOS, VANNAK ALAPVETŐ DOLGOK. A TAF-OK ELSŐSORBAN IFR REPÜLÉSHEZ VANNAK ÉS A LEGVALÓSZÍNŰBB KÖRÜLMÉNYEKET JELZIK. BÁRMILYEN VÁLTOZÁS VAGY MÓDOSÍTÁS ALAPJA A SZÉLSEBBSÉG, LÁTÁSTÁVOLSÁG, FELHŐZET ÉS AZ IDŐJÁRÁS HATÁRÉRTÉKEI. NÉZD MEG AZ AIP-T VAGY KÉRD FELVILÁGOSÍTÁST A METEOROLÓGIAI SZOLGÁLTÓTÓL.

PÉLDÁUL NÉZD EZ A SORT A FELHŐALAPRÓL A TÁBLÁZATBAN A TAF MÓDOSÍTÁSI HATÁROKRÓL.

SZÓVAL A FELHŐALAP LESÜLYEDHETETT 3000 LÁBRÓL 1500-RA A TAF MÓDOSÍTÁSA NÉLKÜL.

IGÉN, AZ PEDIG A MINIMUM ÉRTÉKEK ALATT LENNE. JÓ, HA VAN EGY GYORS ÉRTELMEZÉSI ÚTMUTATÓ A KEZED ÜGYÉBEN. NÉZD MEG AZ AIP-T ÉS CSOPORTOSÍTSD A TAF MÓDOSÍTÁSI FELTÉTELEKET.**

Forecast height (above aerodrome level)	TAF encoding for BKN or OVC Note: 1	Meaning
1 500 ft (Note:2) and above; or 'no significant cloud' (NSC)	BKN015 or OVC015 and higher; or NSC	For example: BKN030, or 'NSC' in a TAF means that the actual cloud base may be BKN at 1 500 ft or higher or OVC at 1 500 ft or higher
1 000 ft to 1 400 ft	BKN010 or OVC010 to	For example: BKN012 in a TAF means that the actual cloud base may be:

** NÉZD MEG A LINKKET A TAF MÓDOSÍTÁSI HATÁRÉRTÉKEKRŐL A KAPCSOLÓDÓ ANYAGOK KÖZÖTT.

SZÓVAL A TAF CSAK OLYAN VÁLTOZÁSOKAT TARTALMAZ, AMELYEKNEK A VALÓSZÍNŰSÉGE 30% VAGY TÖBB.

SZÓVAL, HA ANNAK A VALÓSZÍNŰSÉGE, HOGY A FELHŐALAP BKN014 VAGY ALACSONYABB LESZ, KEVESEBB, MINT 30%, NEM VÁLTOZNA A TAF?

IGÉN. 30% A VALÓSZÍNŰSÉGE. VEDD ÚGY, HOGY A 30% AZT JELENTI, HOGY 10 ESETBŐL 3-SZOR A VÁLTOZÁS BEKÖVETKEZIK.



A TAF-OT EGYÜTT KELL OLVASNI A TERÜLETI ALACSONY SZINTŰ ELŐREJELZÉSSEL ÉS A METAR-RAL. HA ROSSZABB IDŐJÁRÁSI KÖRÜLMÉNYEKET MUTATNAK, MINT A TAF, MÉG MINDIG BESZÉLHETSZ EGY METEOROLÓGUSSAL.

HOGYAN TERVEZZEK AZ IDŐJÁRÁS ELŐREJELZÉS BIZONYTALANSÁGAIVAL?

LEGYÉL TISZTÁBAN VELÜK ÉS KÉSZÜLJ A VÁLTOZÁSRA. HAGYJ RÁ A SAJÁT MINIMUM ÉRTÉKEIDRE ÉS LEGYEN EGY B TERVED, HA SZORUL A HUROK AZ ÚTVONALON. LEGYÉL SZIGORÚ ÉS KÉSZ ARRRA, HOGY TÖRÖLT VAGY ÚJTRATERVEZZ MIELŐTT MEGALKUSZOL A MINIMUM ÉRTÉKEID ELLENÉRE.



EMLEKEZZ, HOGY A SERA JOGSZABÁLYBAN VANNAK A LÁTÁS UTÁNI METEOROLÓGIAI KÖRÜLMÉNYEK ÉS AZ ADOTT ORSZÁGRA JELLEMZŐK PEDIG AZ AIP-BEN.

A jelenlegi kiadás letölthető anyagai között a következőkről tájékozódhat:

- Időjárás hívatkozások
- Jogsabályok

Észrevételeiket és ötleteiket ide várjuk:
generalaviation@easa.europa.eu

Csatlakozzon a kisgépes közösséghez!
www.easa.europa.eu/community/qa