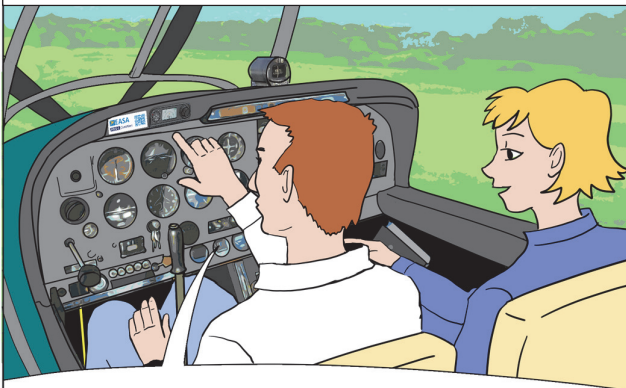




Sanija Svifta

ADS-L: REDZI UN ESI REDZAMS!

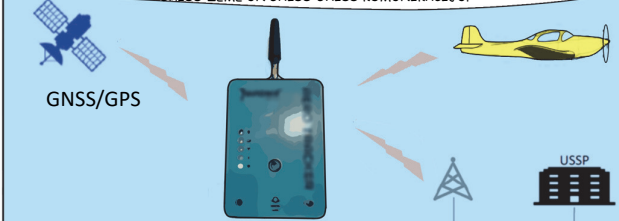
TOMS ĢATAVOJAS SAVAM TREIŅŪ LIDOJUMAM. VIŅŠ PILOTU KABINĒ PAMANA UZLĪMI AR UZRKASTU - "ADS-L COALITION".



SANIJA, KO NOZĪMĒ "ADS-L COALITION"?

ADS-L* IR JAUNAIS PROTOKOLS (VALŌDA) ĢAISA SATIKSMĒS APZINĀŠANAI, KO AR EASA ATBALSTU IR IZSTRĀDĀJUSI RAŽOTĀJU KOALĪCIJA. TĀ NODROŠINA, KA VISAS IEKĀRTAS SPĒJ KOMUNICĒT VIENA AR OTRU.

ŠIS JAUNAIS PROTOKOLS ATĻAUJ DAŽĀDĀM IERĪCĒM, CERTIFICĒTĀM VAI NESERTIFICĒTĀM, IZVEIDOT ĢAISS-ZEME UN ĢAISS-ĢAISS KOMUNIKĀCIJU.



*"ADS" JEB "AUTOMATIC DEPENDENT SURVEILLANCE" NOZĪMĒ - AUTOMĀTISKĀ ATKĀRĪĢĀ NOVĒROŠĀNA. "L" JEB "LIGHT" NOZĪMĒ - VIEĢLS.

ŠĪ SISTĒMA ĻAUJ VISPĀRĒJĀS NOZĪMES AVIĀCIJU IDENTIFICĒT DRONIEM UN TO OPERATORIEM, LIDOJOT ĀRPUS OPERATORU REDZAMĪBAS VAI "U-SPACE" ĢAISA TĒLPĀ.



VAI TU ZINĀJI, KA, JO ZĒMĀK TU LIDO, JO IR LIELĀKS RISKS SADURSMĒM AR DRONIEM? IT ĪPAŠI ZEM 500 PĒDĀM VIRS ZEMĒS (AGL).

Saiknes par tĒmĀm:

- EASA tĒmekļa lapas;
- iekĀrtu ražotĀju tĒmekļa lapas;
- regulas un tehnikĀs specifikĀcijas pieejamas "RELATED CONTENT" sadaļā.

JŪS ESIĒT LAIPNI AICINĀTI IZMANTOT LOGO UZLĪMI SAVAI LIDMAŠĪNAI! QR KODS JŪS AIZVEDĒS UZ ĢALVENO LAPU, KUR PIEĒJAMA VAIRĀK INFORMĀCIJA.



VAI KLUBAM BIJA JĀPĒRK JAUNU IEKĀRTU?

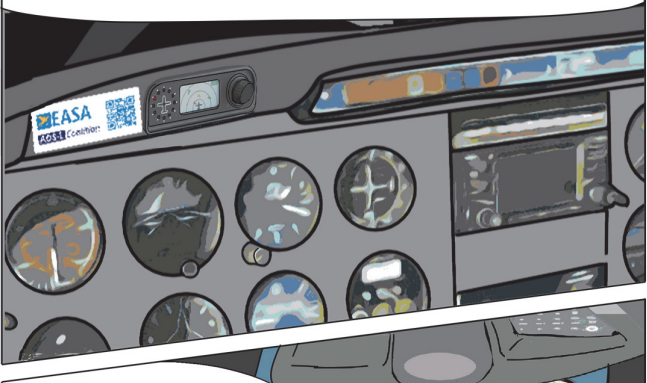
ADS-L TĪKA IZSTRĀDĀTS TĀ, LAI LIELĀKAJAI DAĻAI EKSTSĒJOŠŌ IEKĀRTU BŪTU NEPIECIEŠAMS VEIKT VIENKĀRŠUS PROGRAMMATŪRAS ATJAUNINĀJUMUS. TĀS MŪSU KLUBAM ĻĀVA IEEKONOMĒT LĪDZEKLUS, JO NEBIJA JĀVEIC PAPILDUS INSTALĒŠĀNA.



JĀŅĒM VĒRĀ, KA PROGRAMMAS ATJAUNINĀJUMI VAR NEBŪT PIEĒJAMI DAŽĀM VEKĀKĀM SISTĒMĀM, KURU APARĀTŪRA IR AR IEROBEŽŌJUMIEM.

DRAUGS VĒLAS UZSTĀDĪT ŠĀDU SISTĒMU SAVĀ PRIVĀTĀJĀ LĪDAPARĀTĀ. BET VIŅŠ NAV PĀRLIECĪNĀTS, KURU SISTĒMU IZVĒLĒTIES.

ES IESĀKU PIKRT ADS-L SISTĒMU AR TĪEŠĀS REDZAMĪBAS RADIO LĪNIJU KOPĀ AR MOBILO TĪKLU SAVIENOJUMU.



JĀ TAS IR PĀRĀK DĀRĢI, ES REKOMENDĒJU ADS-L VIEDTĀLRUŅĀ APLĪKĀCIJU, IT ĪPAŠI LIDOJUMIEM ZEM 2500 PĒDĀM.

PĀRLIECĪNĪES, KA TEV IR PIETIEKAMI DAUDZ STRĀVAS RESURSU.

ADS-L IERĪCES IR ĻŌTI NODERĪĢAS JĒBKURĀ ĢAISA TĒLPĀ UN IT ĪPAŠĪ "U-SPACE" ĢAISA TĒLPĀ. TĀS IR ZEMĀS ENĒRĢIJAS, NESERTIFICĒTAS IEKĀRTAS. TĀS NAV DOMĀTAS, LAI AIZVĪTOTU TRANSPONDERUS, KĀS IR NEPIECIEŠAMI DAŽĀS ĢAISA TĒLPĀS UN NODROŠĪNU NODALĪŠĀNU STARP LĪDAPARĀTIEM (CRT VAI TMA). ŠĪS IEKĀRTAS UZĻĀBO PILOTU UN UZ ZEMĒS ESOŠŌ CĪLVĒKU SITUĀCIJAS APZINĀŠĀNOS PAR APKĀRT ESOŠŌ SATIKSMI.

JĀ TEV NAV NEVIENAS RAIDŌŠĀS IEKĀRTAS, TĀD APKĀRT ESOŠĪE NEVARĒS NOTEIKT TĀVU ATRĀŠĀNĀS VIĒTU, KĀS PĀAUGSTĪNA RISKU SADURSMĒM ĢAISA.

KomentĀrus un idejas sūti uz:

sunnyswift@easa.europa.eu

Pievienojies vispĀrĒjĀs nozĪmes aviĀcijas (GA) grupai!

www.easa.europa.eu/community/ga