

## Sasky vastaa sotilasilmailun osaamistarpeisiin nyt ja tulevaisuudessa

**SASKY koulutuskuntayhtymä (Sasky) aloittaa lentokonetekniikan ammattitutkinnon pilo-  
tointiryhmän lentokonerakenteiden korjaukseen yhteistyössä Patria Oy:n kanssa Mäntän  
seudun koulutuskeskuksessa 12.1.2022.**

Sasky, Patria Oy ja Suomen ilmavoimat ovat varautuneet nykyisen ja HX -hävittäjähankeeseen myötä tulevan sotilasilmailukaluston laajenevien osaamistarpeiden täyttämiseen. Varautuminen on vuonna 2021 keskittynyt ennakoitujen osaamistarpeiden kouluttajien kartoittamiseen toisella asteella ja korkeakouluasteella erityisesti Pirkanmaan ja Keski-Suomen alueilla. Kartoituskäyntien yhteydessä on jo käyty alustavia neuvotteluja sekä päätöksiä osaamistarpeiden täyttämistä tulevina vuosina.

Uudistettu lentokonetekniikan ammattitutkinto tarjoaa ilmailualan toimijoille joustavan ja työelämä-  
lähtöisen koulutusmahdollisuuden uuden tai nykyisen henkilöstön osaamistarpeiden täyttämiseen  
lentokoneasennuksen eri osa-alueella. Koulutus tähtää joko kokonaiseen ammattitutkintoon tai tar-  
peen mukaisesti räätälöityihin tutkinnon osiin.

Saskyn yhdessä Patrian kanssa toteuttama, 12.1.2022 Mäntän seudun koulutuskeskuksessa al-  
kava ammattitutkintokoulutus tähtää lentokoneasennuksen perustutkinnon suorittaneiden henkilöi-  
den asennustehtävien osaamisen laajentamiseen lentokonerakenteiden korjaukseen. Kuusi kuu-  
kautta kestävässä oppisopimuskoulutuksessa hyödynnetään oppilaitoksen ja Patrian tiloja, työka-  
luja sekä asiantuntijoita Mäntässä ja Hallissa.

HX -hankkeen sekä EMAR-66 sotilasilmailun huoltohenkilöstön lupakirjojen myötä Sasky on sitou-  
tunut laaja-alaiseen asiantuntija- ja kouluttajavaihtoon sekä opetushenkilöstön lisäkoulutukseen  
sotilasilmailun työelämäkumppanien kanssa.

HX -hanke pähkinänkuoressa

- 64 kappaletta Lockheed Martin F-35A Lightning II Block 4 -monitoimintahävittäjää sekä aseistus
- Teollisen yhteistyön arvioitu suora kotimainen työllisyysvaikutus on 4500 henkilötyövuotta ja välillisesti 1500 henkilötyövuotta
- Keskeisimmät teollisen yhteistyön projektit ovat laajamittainen F-35-eturunkojen valmistaminen Suomessa myös muille käyttäjille, rakennekomponenttien tuotanto sekä laitteiden testaus- ja huoltokyky
- Moottoreiden loppukokoonpano Ilmavoimien koneisiin

Saskyn lentokonealan aikuiskoulutus pähkinänkuoressa

- Lentokoneasennuksen perustutkinnon osatutkinto A taso 1,3 vuotta lähiopetuksena
- Lentokoneasennuksen perustutkinto B1 taso 2 – 3 vuotta monimuototutuksena
- Lentokonetekniikan ammattitutkinto 6 kk – 2 vuotta oppisopimuksena
- [Lisää tietoa Saskyn lentokonealan koulutuksesta](#)

**Lisätietoja:**

**Antti Lahti**, kuntayhtymäjohtaja, SASKY koulutuskuntayhtymä  
puh. 050 340 6221, antti.lahti(at)sasky.fi

**Arto Pylvänäinen**, rehtori, Sasky / Mäntän seudun koulutuskeskus  
puh. 044 728 8440, arto.pylvanainen(at)sasky.fi