

PALONIITTY OPISTO

TÄYDENNYS- KOULUTUS

RLK, RKM, RTM



TEEMA

Dronen hyödyntäminen mittauksissa

SISÄLTÖ

Dronet ovat tulleet jäädäkseen. Lennokit kameroineen ja lämpökameroineen ovat hankintahinnaltaan siinä tasossa, että niiden hyödyntäminen kaupallisesti alkaa olla järkevää. Dronen käytöllä on monia etuja.

- Drone-lämpökuvauksen hyödyntäminen tutkimushankkeissa
- Drone-lämpökuvauksen vaatimukset
- Missä olosuhteissa drone-lämpökuvausta kannattaa tehdä
- Mitä hyötyä drone-lämpökuvauksesta on eri tilanteissa: tilaajille, kuntotutkimuksissa, ongelmaselvityksissä, energiaselvityksissä, jne.
- Käytännön esimerkkejä runsaasti
- Dronekuvausnäytös
- Drone-lennättämisen lainsäädäntö ja pätevyden hakeminen

AIKA:

13.3.2025
KLO 9.00 – 16.00

KOULUTUSPAIKKA:

KIVIRANTA
Pikku-Leheentie 45, 14870
Tuulos
Etäosallistumismahdollisuus

HINTA:

330€ + ALV

KOULUTTAJA:

Sauli Paloniitty
sauli@paloniitty.fi

ILMOITTAUTUMISET:

Maria Koskinen
maria@paloniitty.fi