

Droner

Ét af dine arbejdsredskaber



Kursus 1: 18. til 20. marts 2019

Kursus 2: 25. til 27. marts 2019

Droner bliver i stigende grad brugt som et aktivt arbejdsredskab inden for flere forskellige brancher. Mange virksomheder inden for bygge- og anlægsbranchen, her under **anlægsgartnere**, bruger droner til dokumentation og markedsføring.

Inden for **golfbranchen** bliver droner bl.a. brugt til kortlægning og landmåling af golfbaner og endelig registrering af skadevoldere.

Inden for **ejendomsservice**, bruges dronen som et redskab til bl.a. ejendomsinspektion.

I vores dialog med virksomhederne bliver den **tidsbesparende faktor** nævnt, som et væsentligt incitament for at bruge en drone som et arbejdsredskab.

Vil du gerne i gang med at bruge en drone i dit arbejde, kan dette kursus være en mulighed.

Første del af kurset giver dig mulighed for at evaluere dine/jeres arbejdsopgaver og definere indsatsområder på, hvor dronen kan indgå som et praktisk redskab.

Ud over AMU-kurset har du dernæst mulighed for at erhverve et dronercertifikat op til 1.500 g.

Målsætning

På forløbet får du mulighed for:

- Igennem en selvevaluering og ud fra dit jobområdes målsætninger, at identificere mulige anvendelse af droner som et arbejdsredskab.
- Praktisk anvendelse af droner i dit arbejde (certifikat op til 1.500 g.)
- At identificere mulige forbedringer i dit daglige arbejde og – i dialog med andre

deltagere – identificere og prioritere indsatsområder til forbedring af hulforløbene på din golfbane.

Program, 1. dag

Kl. 8.30: Velkomst og gennemgang af program. Igennem dagen gennemgås følgende emner:

- Eksempler på anvendelsesområder for droner i forskellige brancher.
- Afdækning af deltagernes nuværende viden og erfaringer i anvendelse af droner. (gruppeevaluering).
- Droner som dit arbejdsredskab – praktiske demonstration i anvendelse af droner i en arbejdssituation.
- Selvevaluering i grupper: Mulige anvendelsesområder for droner i vores arbejde. Præsentationer i plenum.
- Anvendelsesområder for droner i eget arbejde (fortsat): Identifikation og beskrivelse af indsatsområder, hvor droner kan være et redskab.

Kl. 20.00: Kaffe og social hygge.

Program, 2. dag

Kl. 8.00 – 13.00:

Bakspejl til Dag 1

- Præsentationer af individuelle indsatsområder og efterfølgende fælles dialog om mulighederne for anvendelse af droner i netop dit arbejde.
- Dialog om etablering af et nationalt dronenetværk.

Kl. 13: Opstart til Drone certifikat:

Et selvstændigt forløb gennemført af Drone Lab.

Kl. 22.00 Kaffe og social hygge.

Program, 3. dag

Kl. 08.00 Certifikat fortsat

Kl. 12.00 Frokost

Kl. 12.30 Træning (fortsat) og aflægning af prøve i.f.t. certifikat

Kl. 15.00 Afslutning og evaluering

Kl. 15:30 Hjemrejse.

Kursussted

AMU Nordjylland, Sandmoseskolen

Økonomi

Deltagerbetaling: kr. 372,- for begge dage for AMUs målgruppe.

(AMU-mål 40655: Selvevaluering i praksis)

Tillæg for særlig tilrettelæggelse: Kr. 280,- (momsfri).

Pris for certificeringen kr. 4.400,- inkl. moms, forplejning og indkvartering.

Tilmelding

www.efteruddannelse.dk

Søg på kviknr. 851420 729130

851420 729131

Det er også på efteruddannelse.dk, du søger om uddannelsesgodtgørelse (VEU).

Yderligere information

Thomas Harlyk, tlf. 9633 2601.

Indkvartering

Hvis du har mere end 60 km hver vej, kan du blive indkvarteret med gratis kost og logi. Sandmoseskolen er smukt beliggende mellem Blokhus og Tranum.

Nordjysk Dronecenter er et partnerskab mellem Droner.dk, Drone LAB og AMU Nordjylland, Sandmoseskolen.

Målsætning for selvevaluering i praksis:

Med baggrund i viden om anvendelse af et selvevalueringværktøj som eksempelvis EFQM, KVIK eller anden tilsvarende selvevalueringmodel kan deltageren vurdere, evaluere egen og kollegers indsats og resultater i forhold til givne målsætninger. Deltageren kan medvirke til forbedringer med udgangspunkt i resultaterne af en selvevaluering. Deltageren kan indgå aktivt i diskussioner på arbejdspladsen om en samlet vurdering af forbedringsmuligheder, herunder prioritering af indsatsområder, som iværksættes i forlængelse af selvevalueringen samt udarbejde forslag til forbedringer af eget jobområde.