

## LÆRETIDSATTEST I DRONEOPERATØRFAGET

Arbeidsgiver attesterer med dette at lærlingen/ lærekandidaten har fått opplæring i kompetansemål fra læreplanen for Vg3 Droneoperatørfaget.

**Navn:**

**Fødselsdato:**

<b>Opplæring er gitt fra dato (læretidsstart):</b>	<b>Opplæring er gitt til dato (hevingsdato):</b>

*Lærebedriften skal skrive ut en attest for den delen av kontraktstida som er gjennomført, som sier noe om innholdet i opplæringen, jf. Opplæringslovens § 4-6. Kryss av for de kompetansemålene som kandidaten har fått hel eller delvis opplæring i.*

<b>Kompetansemål for Droneoperatørfaget:</b>	<b>Har fått opplæring i (sett kryss)</b>
risikovurdere, planlegge, gjennomføre, dokumentere og evaluere operasjoner med ubemannet farkost individuelt og i samarbeid med andre i henhold til gjeldende krav og bedriftens internkontroll- og kvalitetssystem, og begrunne valgene som er gjort	
risikovurdere ubemannet farkost og utstyr med hensyn til beskyttelse mot elektrisk sjokk, overstrøm, overspenning, brann, elektromagnetisk støy og ytre påvirkninger	
arbeide med hensyn til sikkerhet ved arbeid på og drift av ubemannede farkoster, utføre livreddende førstehjelp, arbeide i tråd med ergonomiske prinsipper, bruke verneutstyr og drøfte hvordan sikkerhetsarbeid kan forebygge ulykker og skader	
vedlikeholde ubemannet farkost, evaluere vedlikeholdsrutiner og komme med forslag til forbedringer	
diskutere alternativ bruk av bedriftens nyttelast ved ubemannet farkost i lys av teknologisk utvikling, økonomi, etikk og bærekraft	
vurdere bruk av bedriftens data fra ulike sensorer og diskutere mulige synergier gjennom samarbeid og deling av data med andre sektorer	
diskutere hvordan menneskelige, teknologiske og organisatoriske faktorer påvirker operasjoner og vedlikehold, og drøfte hvordan systematisk sikkerhetsarbeid forebygger ulykker og skader	

utføre operasjoner innenfor og utenfor synsrekkevidde med UAS (Unmanned Aircraft Systems) multirotor og fixed wing opptil 25 kg i EASA (European Union Aviation Safety Agency) i minimum kategoriene åpen og spesifikk	
kommunisere korrekt med andre lufttomsbrukere og gjøre rede for faremomenter ved misforståelser og når kommunikasjonssystemer ikke fungerer	
vurdere og arbeide med ulike typer energikilder og bærere av energi som batteri med ulike sammensetninger	
delta ved revisjoner av operasjonsmanualer og tekniske manualer i henhold til EASA-kategorien spesifikk	
diskutere verdien av å oppleve mestring og stolthet over eget arbeid og av å oppleve tilhørighet og trygghet i et arbeidsmiljø uavhengig av kjønn og kultur	
reflektere over bedriftsdemokratiets og det organiserte arbeidslivets forutsetninger, verdier og regler og hvordan et regulert arbeidsliv kan bidra til å motvirke arbeidslivskriminalitet, diskriminering og forskjellsbehandling	
drøfte etiske dilemmaer ved valg av ubemannede løsninger og diskutere bærekraft og konsekvenser av ressursbruk lokalt, regionalt og globalt	
håndtere avfall etter eget arbeid på en bærekraftig, miljømessig og økonomisk riktig måte, drøfte produkters miljøprestasjon og slette sensitiv informasjon ved avhending	
dokumentere eget arbeid, vurdere arbeidsmetoder, faglige løsninger og kvalitet i arbeidsoppdraget, foreslå forbedringer og reflektere rundt mulige endringer	

**Sted og dato:**

**Underskrift fra arbeidsgiver:**