

## Restricted Operator Certificate (ROC) kurs

Nett- og samlingsbasert kurs ved Nordland fagskole, Lofoten maritime

### Kontakt oss

#### Kursadmin

**Ida Elise Jacobsen**

Telefon: 75652130

E-post: idajac04@nfk.no

#### Faglærer nettkurs

**Dag Henry Jonassen**

Telefon: 75652138

E-post: dagjon@nfk.no

#### Kontortid

**Mandag – fredag kl. 0800-1530**

Ved behov for faglig veiledning, brukerstøtte eller andre spørsmål kan kursdeltakere henvende seg innen kontortid.

Dersom en opplever teknisk feil eller feil med pålogging til kursportal kan deltakerne gjerne kontakte kursadmin utenom kontortid (ettermiddag, kveld og helg). Det er ofte en rask løsning på problemet.

#### Besøksadresse

Nordland fagskole, avd. Lofoten maritime  
Idrettsgata 64,  
8370 Leknes

### Om kurset

#### Beskrivelse av kurset

Kurset gir opplæring i henhold til kravene for ROC i det globale maritime nød- og sikkerhetssystemet (GMDSS). ROC kreves av alle vaktansvarlige navigatører om bord i radiopliktige skip og installasjoner i radiodekningsområde A1.

Nett- og samlingsbasert ROC kurs består av:

- Del 1 Nettkurs som gjennomføres hjemme. Dekker teori-delen av kurset. Beregnet tidsbruk ca. 24 timer.
- Del 2 Samling på Leknes med gjennomføring av 26 timer praksis. I tillegg gjennomføres teorieksamen og praktisk/muntlig eksamen på samling.

ROC nettkurs er delt inn i moduler og presenterer lærestoff ved hjelp av både korte og instruktive opplæringsvideoer og tekst, illustrasjoner og animasjoner. Til alt lærestoff er det interaktive kontrollspørsmål, og på slutten av hver enkelt, modul er det selvrettende quizer som gjør det enkelt for den enkelte kursdeltager og se hvordan man ligger an.

Nettkurset gjennomføres av den enkelte deltaker på pc/nettbrett. Beregnet tidsbruk på nettkurset er 24 timer, men det er store variasjoner i hvor lang tid den enkelte trenger på å tilegne seg den teoretiske kompetanse som trengs. Faglærer følger opp og kontrollerer deltakerens progresjon og resultater i nettkurset, men deltakeren har selv ansvar for å få gjennomført nettkurset med teori-delen FØR praksis-samling. Ved behov for faglig veiledning i løpet av nettkurset kan faglærer kontaktes innenfor kontortid.

Praksis-samlingen gjennomføres i kurslokalene til Nordland fagskole, Lofoten maritime på Leknes. Til praksis benyttes skolens radio-lab og simulatoranlegg. Laben er utstyrt med GMDSS utstyr for radiodekningsområde A1, A2, A3 og A4. Skolens simulatoranlegg benyttes til Search And Rescue øvelser og trening på GMDSS utstyr.

### Slik gjennomføres kurset

---

**Nettkurs:**

Etter påmelding vil deltakeren få to e-poster:

- Bekreftelse på påmeldt kurs og informasjon om kurset
- Påloggingsinformasjon til nettkurset (kan havne i søppelpost)

Når deltakeren har fått påloggingen til nettkurset er det bare å logge seg på og starte kurset.

---

**Avsluttende prøve i nettkurs:**

Alle moduler, spørsmål/oppgaver og avsluttende prøve i nettkurset må være bestått før man møter på praksis-samling.

Avsluttende prøve i nettkurset er tilnærmet lik teorieksamen for ROC.

---

**Praksis på Leknes:**

Praksisdelen av ROC kurset gjennomføres i Nordland fagskoles lokaler på Leknes. Timeplan for kurset sendes ut i forkant, sammen med praktisk informasjon om samling på Leknes.

Teorieksamen og praktisk/muntlig eksamen gjennomføres på samlinga på Leknes.

---

### Eksamensinfo

**Teorieksamen** er utarbeidet- og leveres av BKS Nord via deres kursportal. Eksamen består av 70 flervalgsspørsmål, hvor man må ha 70% riktig for å få bestått. Tid til gjennomføring er 105 minutter. Teorieksamen må være bestått for å få fremstille seg til praktisk/muntlig eksamen.

Kandidatene får tilgang til øvingseksamener på forhånd, med ubegrenset antall forsøk.

**Praktisk/muntlig eksamen** gjennomføres siste dag av kurset. Eksaminering gjennomføres med faglærer og sensor. Kandidaten trekker en eksamensoppgave, og skal gjennomføre oppgavene og besvare spørsmål. Tid per kandidat er 55 minutter. Vurderes til bestått/ikke bestått.

### ROC Oppdatering

Kandidater som har behov for oppdatering/fornyning av ROC sertifikatet sitt, trenger kun å møte på praksis-samling på skolen. Disse kandidatene har bestått teorieksamen tidligere og trenger derfor ikke ta den eksamen på nytt.

ROC oppdatering består av 26 timer praksis på samling, og avsluttes med praktisk/muntlig eksamen. Ved påmelding vil kandidatene få tilgang til ROC lærebok slik at en har mulighet til å repetere teori før samling.

## Generelt

### Forkunnskaper

Kurset krever ingen spesielle forkunnskaper annet enn normale engelskkunnskaper. Det vil si at deltaker må kunne lese på engelsk og snakke/forstå engelsk. Deltaker må være 18 år for å få utstedt ROC sertifikat.

### Sertifikatets gyldighet

Sertifikatet er gyldig i 5 år. Fornyning kan gjøres enten med godkjent fartstid eller ved å gjennomføre oppdateringskurs. Informasjon om fornying av sertifikat finnes på Sjøfartsdirektoratets hjemmeside.

### Praktisk informasjon

Deltakere som kan fremvise bekræftelse på dysleksi/lesevansker har rett til utvidet tid på teorieksamen. Gjerne gi beskjed om det så tidlig som mulig.

### Utstedelse av sertifikat

Når en kursdeltaker har fullført kurs med bestått eksamen(er) rapporterer skolen inn bestått kurs til Sjøfartsdirektoratet. For å få utstedt sertifikatet må den enkelte kursdeltaker logge seg inn på «min side» på Sjøfartsdirektoratets side og søke ut førstegangssertifikat eller fornyelse av sertifikat. Sjøfartsdirektoratet tar et gebyr for utstedelse/fornyning av sertifikat. Gjeldende satser finnes på Sjøfartsdirektoratets hjemmeside.

## Betingelser

### Påmelding og betaling

Når en deltaker melder seg på kurset, melder en seg på hele kurset. Både nettkurset og samling. Faktura for hele kurset sendes ut når deltakeren er bekreftet påmeldt og har fått tilgang til nettkurset.



### **Ikke fullført nettkurs**

En forutsetning for å være med på praksis-samling på Leknes er at deltakeren har gjennomført nettkurset. Hvis nettkurset ikke er gjennomført FØR praksis-samling vil ikke deltakeren ha grunnlag for å møte på samling.

### **Ikke bestått eksamen**

Teorieksamen må være bestått for å få gå opp til P/M eksamen. Ved ikke bestått på teorieksamen kan en kontinuere tidligst etter 5 dager. Ved ikke bestått på praktisk/muntlig eksamen kan en kontinuere tidligst etter 7 dager.

Ved kontinuering påløper kostnader til eksamensvakt, faglærer og eksamensavgift/innleie av sensor.