

MER1141

Maritime Batterisystemer - Webinar

Varighet	1 dag webinar
-----------------	---------------

Målgruppe	Den som skal betjene, utføre inspeksjon eller vedlikehold av maritime batterisystemer i bruk om bord på skip.
------------------	---

Krav til forkunnskap	Ingen
-----------------------------	-------

Hovedmål	Deltakerne vil få kunnskap om: Risikoene og farene som bruk av maritime batterisystem representerer Få tilpasset sikkerhetsopplæring for involvert personell herunder, framgangsmåter, planer og instruksjoner og eventuelle sjekklister for å sikre maritime batterisystems tekniske tilstand og egnethet før bruk
-----------------	---

Innhold	Innholdet er tilrettelagt etter Rundskriv 04/22 fra Sjøfartsdirektoratet Etter fullført opplæring skal den som skal lede eller utføre arbeidsoppgaver knyttet til å betjene, utføre inspeksjon eller vedlikehold av maritime batterisystemer kjenne til batterikjemi og de forskjellige typer battericeller - kjenne til frekvensomformer - kjenne til viktige tekniske begreper for batterisystem - kunne redegjøre for farene knyttet til batterisystem i et sikkerhetsperspektiv - kunne redegjøre for farene knyttet til ulike risikoer (temperatur, forgiftning og antennelse) - kunne redegjøre for hjelpesystem - kunne redegjøre for batterisystemets viktige og kritiske alarmer med tanke på mulig årsak til og konsekvens av alarmer - kunne redegjøre for håndtering av farer og hendelser som kan oppstå i maritime batterisystemer - kunne vurdere risiko knyttet til batterisystem individuelt og i samarbeid med andre - få en god situasjonsforståelse ved hendelser i batterirom
----------------	---

Eksamen	Nei
----------------	-----