|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sjekkliste: |  | Merknad |
| *Generelt* | |  |
| Lokaliser bro-display for radar | |  |
| Lokaliser og bruk tastatur og funksjonsknapper for radar. | |  |
| Vis utforming av radardisplay med hovedmenyer | |  |
| Vis oppstartprosedyre med power/transmit, gain/tune og anti-clutter | |  |
| Vis innstilling av avstandsskala inkludert manuell innstilling av pulslengde og pulsrepetisjonsfrekvens | |  |
| Vis innstilling av senter/off-senter samt faste avstandsringer | |  |
| Vis tilgjengelig informasjon fra GPS, gyro, log og annet utstyr | |  |
| Vis hvordan du velger om radar er ”Seastabilized” eller ”Ground stabilized” | |  |
| Vis innstilling av orienterings- og bevegelsesmode (NU/CU/HU-TM/RM) | |  |
| Vis hvordan radar kan brukes med relative peilinger kun (Stabilized/unstabilized) | |  |
| Vis bruk av avstands- og peilingsmålinger med EBL/VRM senter/off senter og rulleballmerke | |  |
| Vis innstilling av vektorlengde | |  |
| Vis innstilling av sann/relativ vektor | |  |
| *Navigering* | |  |
| Vis innstilling av historikk, mm | |  |
| Vis hvordan du får frem kart-informasjon i radar | |  |
| Vis bruken an parallell-indeks (PI) linjer | |  |
| Vis hvordan du bruker VRM/EBL og PI linjer for sikker navigering | |  |
| Vis hvordan du tar en posisjon i kartet ved hjelp av radar peiling/avstand | |  |
| Vis hvordan du sjekker egne AIS data, og legger inn egne reiserelaterte data | |  |
| Vis hvordan du kan finne grafisk og alfa-nummerisk informasjon om AIS mål | |  |
| *ARPA/AIS target* | |  |
| Vis innstilling av CPA, TCPA alarm og lost/new target alarms | |  |
| Vis innstilling av egen manøverinformasjon tilknyttet ”Trial” manøver | |  |
| Vis hvordan manuell målfølging iverksettes og avsluttes | |  |
| Vis innstilling og justering for automatisk målfølging | |  |
| Vis hvordan du finner informasjon om ARPA mål grafisk og alfanumerisk | |  |
| Finn ut av ”lost target” alarm, andre alarmer og prosedyre for å håndtere disse | |  |