



OPITO's skrappe certificeringskrav var blot en del af udfordringen for VIKING Saatsea

Når man skal være klar til at reagere i en kritisk situation, så er mantraet "træning, træning, træning". Netop fordi at situationerne heldigvis sjældent opstår, er en del af udfordringen er sikre og vedligeholde viden og kompetencer.

Behovet

VIKING Saatsea er som OPITO-certificeret i OODTP (Ongoing Onboard Development and Training Programme for ERRV Masters and Crews) vant til udfordringer og skrappe krav.

Deres innovative løsning til onboard training ude på ERRV-fartøjerne gør træningen nemmere og mere struktureret, men skal konstant opdateres med nyeste teori og viden og øvelser, som mandskabet skal udføre ude om bord inden de bliver "assessed" hvert tredje år.

Deres dygtige udviklere og instruktører havde dog behov for kompetencer til dække de sideløbende opgaver med internal audits og certificering.

Løsningen

Imagehuset blev derfor insourcet som internal auditor i VIKING Saatsea organisationen, hvor vi løbende auditerede deres quality management system i forhold til at "achieve and maintain OPITO Approval", herunder deres OPITO-certificering i OODTP.

Det omfatter også løbende revision, når OPITO lancerer nye udgaver af deres standarder, ligesom vi gennemgår den omfattende dokumentation, når kursister bliver "assessed", som er kulminationen på tre års uddannelse og træning, der kører i cyklus, så alt bliver repeteret og gentaget flere gange i løbet af de tre år.

Direktør Kim Baarsøe udtaler: "Vores QMS og dokumentation skal altid være 'spot on', så der er behov for til hver en tid at kunne trække på nødvendige ressourcer i form af Kevin og Imagehuset til at sikre dette."

IMAGE
HUSET

Kunden

Startende som Saatsea i 2010 blev virksomheden til VIKING Saatsea i 2013 med VIKING Life-saving Equipments indtræden i ejer kredsen.

Der opretholdes til stadighed en OPITO-godkendelse og certificering i OODTP, så de kan træne mandskabet på de mange kunders ERRV-fartøjer.

ERRV står for Emergency Response and Rescue Vessel.