

Vi må være forberedt på det værste

Sikring mod angreb er det nyeste tema for olie- og gasindustrien

Vi skal være forberedt på det værste og tro det bedste. Sådan omtrent er mottoet for et nyt udviklingsprojekt iværksat af viden- og teknologicenteret Offshore Center Danmark.

Projektet har fået titlen Offshore Security, og en projektgruppe bestående af repræsentanter fra blandt andet Mærsk Drilling og flere leverandører af sikkerhedssystemer skal de kommende år være med til at bane vejen for et samarbejde om sikring af offshore platforme, rørledninger og andre olie- og gasinstallationer, der er sårbare over for terroristiske angreb.

I de nordiske lande har der hidtil været mest fokus på sikring mod arbejdsulykker og opnåelse af optimal sikkerhed for mandskabet, men efter et selvmordsangreb på en engelsk olietanker i Basra havn i Irak i 2005 har lande som Saudi Arabien afsat fem milliarder dollars til sikring mod lignende situationer, og der bliver også behov for en nordisk eller europæisk model.

- Vi har med projekt Offshore Security fundet ud af, at der i dag ikke findes et samlet overblik over myndigheder og standarder inden for sikring af offshore installationer, og set i lyset af episoden fra Irak er sikring et tema, som vi bliver nødt til at forholde os til. Offshoreinstallationer er uhyre kostbare, og angreb på disse eller en hovedledning fra platformen til land kan få uoverskuelige konsekvenser, siger projektkoordinator Allan Christensen, Offshore Center Danmark, der har taget initiativ til projektet.

Et af mange tiltag mod terrorsikring kom i 2005, da den Internationale Maritime Organisation (IMO) forlangte, at verdens trafikhavne skulle være indhegnede og overvågede.

Analysen fremlægges i 2009

Offshore Security har haft to år til at gennemføre projektet. Først og fremmest skal projektet give et samlet overblik over nationale og internationale love og regler på sikringsområdet. Dernæst vil projektet søge at afdække de ”bløde” og menneskelige aspekter ved forebyggelse af terrorisme, herunder hvad virksomhederne selv kan gøre i den sammenhæng. Ifølge Allan Christensen er målet blandt andet at hjælpe virksomheder, der leverer eller ønsker at levere til offshore olie/gas branchen med praktiske råd og anvisninger på at forhindre terroristiske anslag på virksomheden selv og på dens kunder.

Projekt Offshore Security afsluttes til foråret 2009 med en konference, hvor analysen med tilhørende anvisninger til virksomhederne vil blive præsenteret og drøftet.

Projektgruppen i Offshore Security: Blue Water Shipping, Niels Winther & Co., Mærsk Drilling, FORCE Technology, MacArtney, Siemens, Ro-Clean Desmi, Institut for Forskning & Innovation, Syddansk Universitet.

Yderligere kommentarer:

Projektkoordinator Allan Christensen

Offshore Center Danmark

Niels Bohrs Vej 6

6700 Esbjerg

Telefon: 36 97 36 70

E-mail: ac@offshorecenter.dk

Mobil: 23 49 00 22

Web: www.offshorecenter.dk