

Offshore fra A til Z – ny håndbog giver svaret

Offshore Center Danmark udgiver OffshoreBook – en håndbog om offshorebranchen

Danske virksomheder er med som rådgivere, underleverandører eller operatører, når der indvindes olie og gas i Brasilien, ud for Vestafrika, i Mellemøsten, i Kazakhstan og andre tidligere sovjet-republikker og mange andre steder i verden. Dansk offshoreindustri er i fremgang verden over, og der er stor efterspørgsel på danskernes ekspertise. Men i en branche, hvor der produceres olie og gas fra ”topsides”, ”FPSO’ere”, ”satellitter” eller ”subsea installationer”, kan der nemt komme klumper i kommunikationen, hvis man ikke har styr på begreberne. Der er brug for en håndbog til at forklare og oversætte alle begreber, som bruges internationalt inden for offshoreindustrien. Og nu er Offshore Center Danmark klar med sådan en håndbog – OffshoreBook. En håndbog, der henvender sig til alle, som ønsker en letforståelig introduktion til offshoreindustrien.

- I en teknisk kompliceret branche - hvor arbejds sproget tilmed er engelsk - er der mange fagudtryk, mange ord, processer og konstruktioner at holde rede på, og så kan det være nyttigt at have en håndbog til rådighed. Offshore Center Danmark har sat sig for at samle information om processen med at opspore og udnytte olien og naturgassen, om udstyr og teknikker, om fordelingen af licenser til olieboringer, om miljø- og sikkerhedsforhold og meget andet og omsætte oplysningerne til et overskueligt opslagsværk, forklarer Peter Blach, direktør i viden- og teknologisentret Offshore Center Danmark med base i Esbjerg.

OffshoreBook udgives i anledning af Offshore Center Danmarks fem års jubilæum som videncenter for den danske offshoresektor, og håndbogen skal være med til at skabe dialog med virksomheder og medarbejdere, der har lyst til at arbejde med offshore.

- OffshoreBook er et nyttigt og ofte uundværligt værktøj for alle, der vil arbejde inden for offshore, og håndbogen vil blive brugt på kurser, udleveres gratis til medlemsvirksomhederne og uddannelsesinstitutioner og i mange andre sammenhænge. Blandt andet anvender Offshore Center Danmark håndbogen på en række intro-kurser, hvor virksomheder og deres medarbejdere på en eller to dage får en introduktion til begreber og teknikker inden for offshorebranchen, så vi får introduceret en lidt kompliceret verden på en let forståelig måde både gennem kurser og nu også OffshoreBook – og med den aktivitet, der er i branchen, har vi brug for alle de medarbejdere og leverandører, vi kan komme i dialog med, fortsætter Peter Blach.

Downstream eller upstream?

OffshoreBook er på 120 sider og udgives i et praktisk A4 format, og de enkelte artikler, ordforklaringer og beskrivelser af konstruktioner og processer er illustreret med overskuelige tegninger. OffshoreBook indledes med en forklaring om, hvad olie egentlig er, hvor den kommer fra, og hvordan det er muligt at lokalisere olieforekomster flere kilometer nede i undergrunden og på flere kilometers havdybde. Der er beskrivelser af, hvordan olien hentes op, der er en forklaring på hvordan en brønd bores, og en beskrivelse af oliens vej fra undergrunden til forbrugeren – og så

får læseren at vide, hvilken vej olien sendes, når den sendes ”upstream” og ”downstream”. Endeligt er der et kapitel om teknologien bag offshore vindmøller.

- Efterspørgslen efter arbejdskraft i offshoresektoren er enorm. Der er brug for alle de hænder, det er muligt at skaffe, og derfor er OffshoreBook oplagt til brug på uddannelsesinstitutioner for derigennem at få flere unge til at uddanne sig inden for håndværksfagene eller som ingeniør indenfor for eksempel struktur, stærkstrøm, sikkerhed eller kemi. OffshoreBook er samtidig en god introduktion til branchen for små virksomheder med blod på tanden til at bearbejde kunder inden for offshoresektoren. Vi håber og tror i hvert fald, at håndbogen vil blive brugt, fortæller Peter Blach.

OffshoreBook er gratis og kan rekvireres gennem Offshore Center Danmark og downloades på centrets hjemmeside www.offshorecenter.dk.

Yderligere kommentarer:

Projektkoordinator Morten Holmager
Offshore Center Danmark
Niels Bohrs Vej 6
6700 Esbjerg
Telefon: 36 97 36 70
E-mail: mh@offshorecenter.dk
Web: www.offshorecenter.dk