



A·P·MOLLER·MAERSK

A.P. Møller - Mærsk A/S
Esplanaden 50
1098 København K

Telefon: +45 3363 3363
Fax: +45 3363 3644

www.maersk.com
CVR-nr.: 22 75 62 14

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget
Folketinget, Christiansborg
1240 København K

Dato: 10. august 2012
Side: 1/1

**Att.: Udvalgsformand Steen Gade
Udvalgssekretær Jan Rasmussen**

Kære Steen Gade og Jan Rasmussen

Invitation til virksomhedsbesøg på Nordsøen

Vi vil gerne hermed invitere Klima-, Energi- og Bygningsudvalget på besøg på et af DUC's anlæg i den danske del af Nordsøen. Udvalget aflagde senest besøg i maj 2008.

Nordsøens olie- og gasproduktion er en meget betydelig dansk virksomhed med omkring 15.000 direkte og indirekte arbejdspladser og en produktion, som overstiger det samlede danske forbrug. DUC står for hovedparten af denne aktivitet, og vi vedlægger en oversigt over DUC's anlæg i Nordsøen. Under besøget offshore vil vi præsentere DUC's produktion og udviklingsprojekter nærmere.

Vi foreslår om muligt at mødes aftenen før i Esbjerg, så vi kan tage tidligt ud fra Esbjerg Lufthavn den efterfølgende dag og være tilbage i Billund og/eller Esbjerg midt på eftermiddagen samme dag. Alternativt kan vi tilrettelægge et kortere besøg med møde lidt senere om morgenen i Esbjerg Lufthavn.

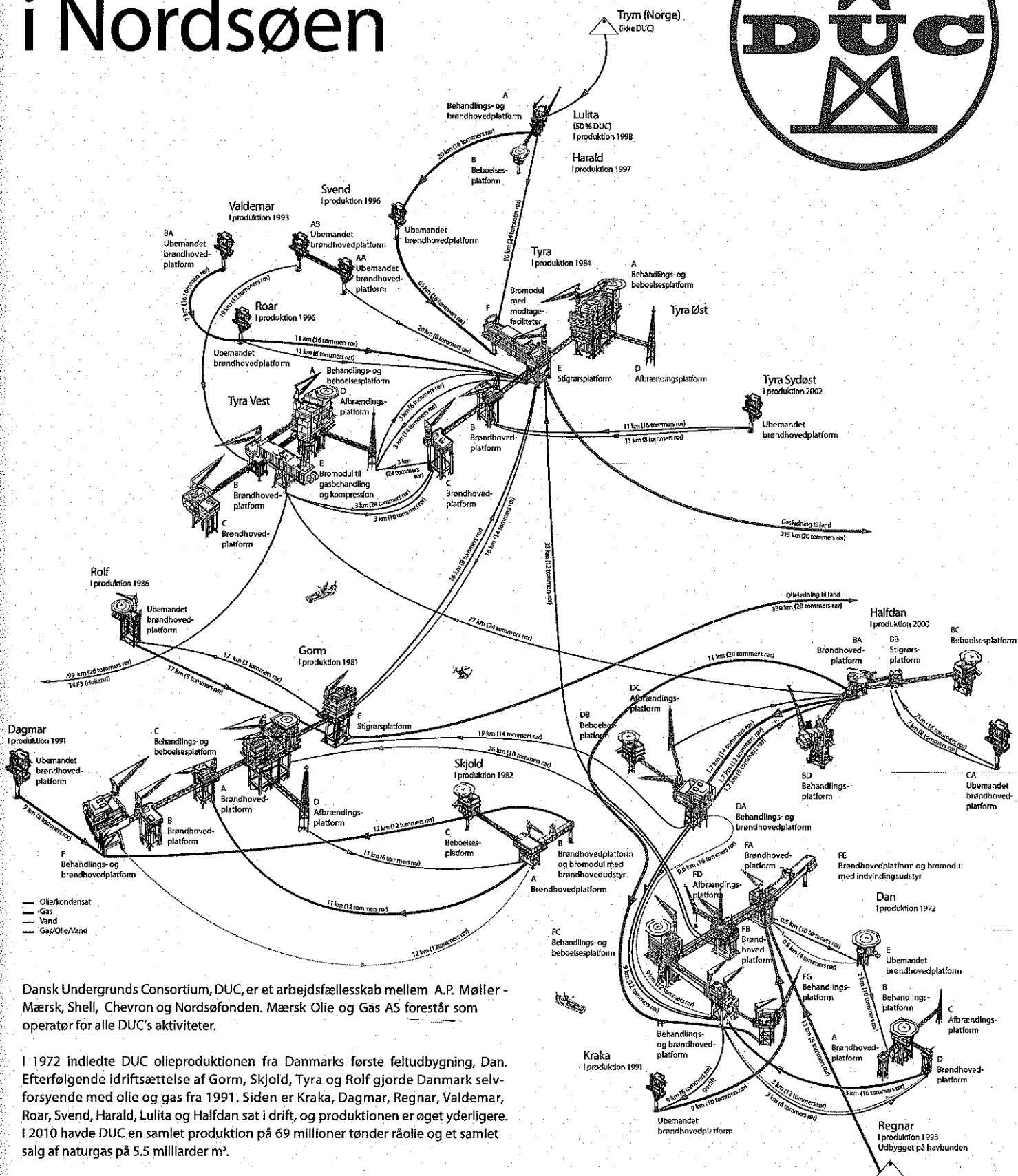
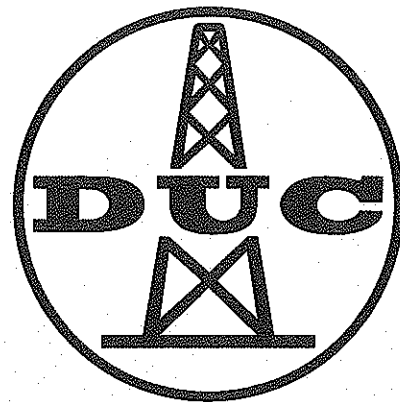
Der vil være plads til op til 12-14 gæster ved besøget.

Med venlig hilsen

Anders Würtzen
Head of Group Public Affairs
anders.wurtzen@maersk.com
Dir. tlf.: 3363 3880

Bilag: DUC-anlæg i Nordsøen

DUC i Nordsøen



Dansk Undergrunds Consortium, DUC, er et arbejdsfællesskab mellem A.P. Møller-Mærsk, Shell, Chevron og Nordsøfonden. Mærsk Olie og Gas AS forestår som operatør for alle DUC's aktiviteter.

I 1972 indledte DUC olieproduktionen fra Danmarks første feltudbygning, Dan. Efterfølgende idriftsættelse af Gorm, Skjold, Tyra og Rolf gjorde Danmark selvforsynde med olie og gas fra 1991. Siden er Kraka, Dagmar, Regnar, Valdemar, Roar, Svend, Harald, Lulita og Halfdan sat i drift, og produktionen er øget yderligere. I 2010 havde DUC en samlet produktion på 69 millioner tønder råolie og et samlet salg af naturgas på 5,5 milliarder m³.

DUC's produktionsanlæg er forbundet med undersøiske rørledninger, hvorigennem olie og naturgas transporteres til henholdsvis Gorm og Tyra. Herfra sendes den behandlede olie og gas til land.

Se venligst www.maerskcoil.com for yderligere information.