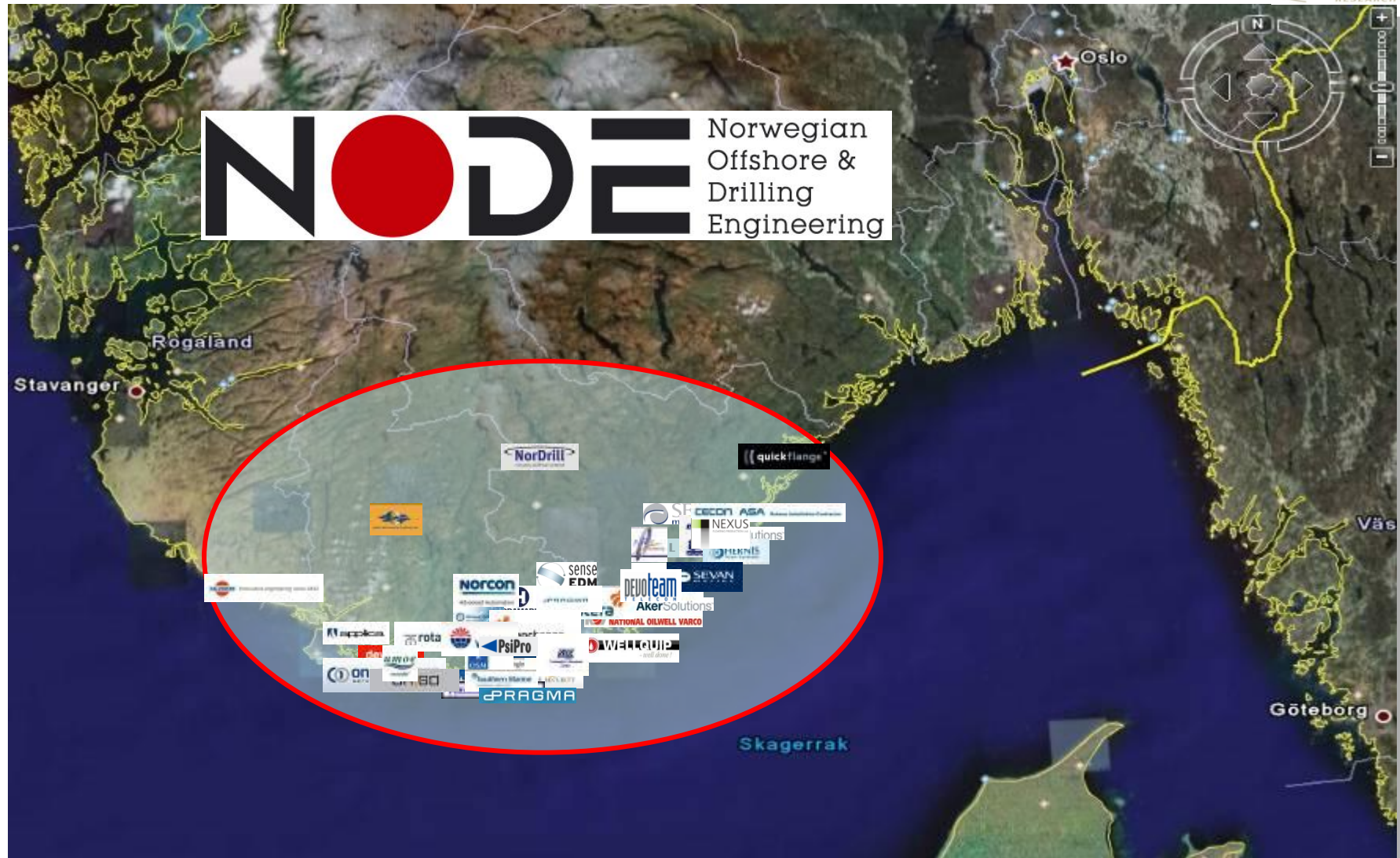


Presentasjon av
NODE

Ledende teknologi klynge

“Fra rivalisering til fruktbart samarbeid og sunn konkurranse”

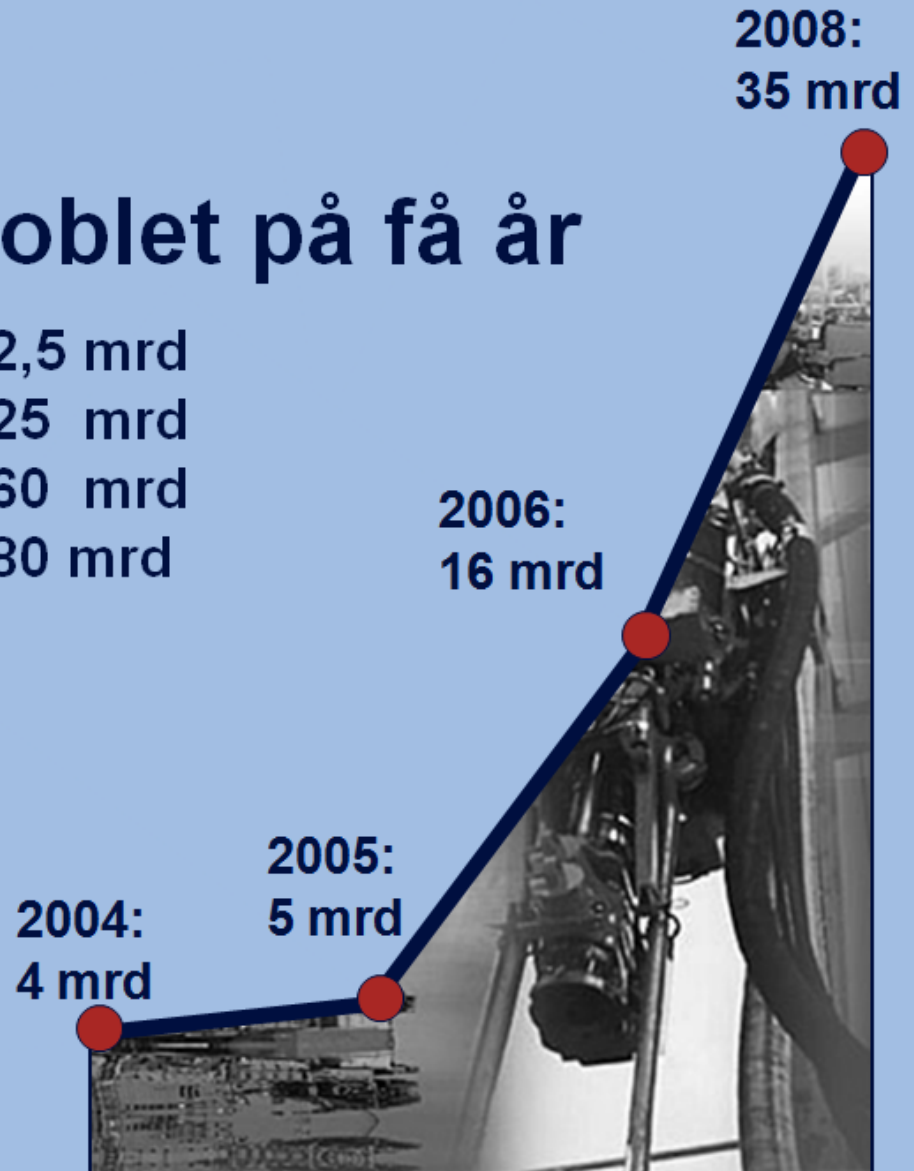
Kilde: OXFORD RESEARCH



Omsetning flerdoblet på få år

Ordreserve 2005: NOK 2,5 mrd
 Ordreserve 2006: NOK 25 mrd
 Ordreserve 2007: NOK 60 mrd
 Ordreserve 2008: NOK 80 mrd

Ansatte 2005: 1800
 Ansatte 2006: 3500
 Ansatte 2007: 5000
 Ansatte 2008: ca 6000
 62% ingeniører



NODE bedriftenes eksportandel av leverandørindustri til olje og gass

2008: 35 - 40%

2005: 10%



Offshore boresystemer

Markedsandel globalt mer enn 90%



Offshore laste-, losse- og forankringssystemer

Markedsandel globalt mer enn 90%



Bølgekompenserte kraner

Markedsandel globalt mer enn 70%

NOV NATIONAL OILWELL VARCO

MacGREGOR



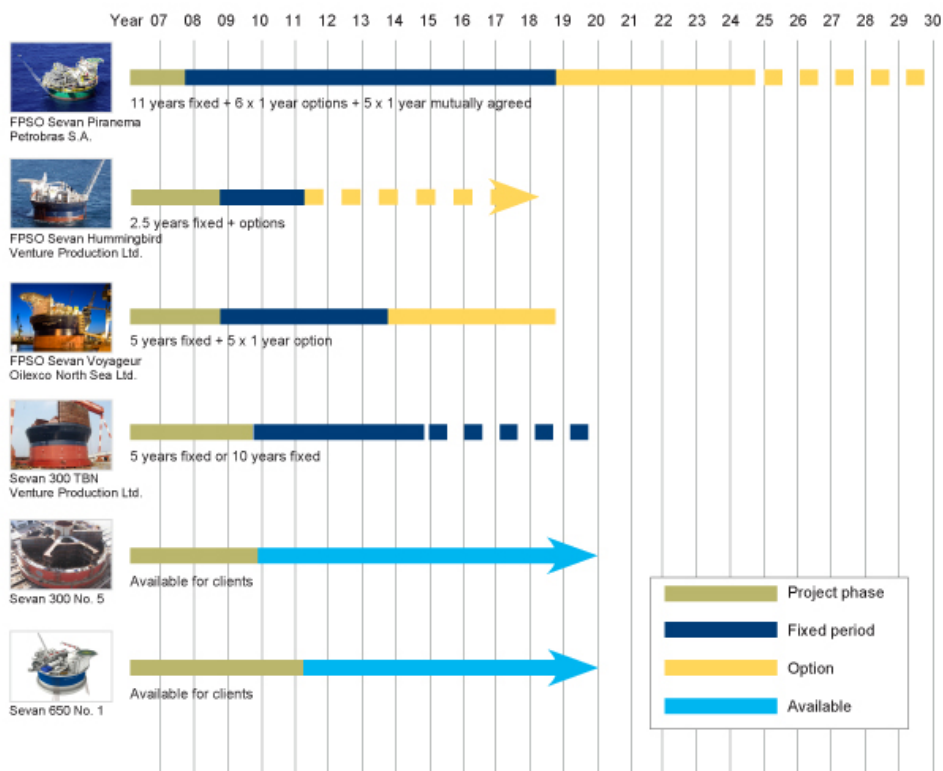
HYDRAMARINE
www.hydramarine.com




Komplette plattformløsninger



Contract Status FPSOs



NODE får status som NCE



regjeringen.no Regjeringen Stoltenberg II Departementene

NÆRINGS- OG HANDELSDEPARTEMENTET

Tema A-Å Nettstedskart Hjelp Kontakt

Søk hos Nærings- og handelsdepartementet

Søk på hele regjeringen.no

Del/Tips Utskrift Lytt til teksten

Departementets forsida

Aktuelt

Tema

► **Pressecenter**

► Pressemeldinger

► Pressekontakter

Dokumenter

Om departementet

Lyd og bilde

Dokumentarkiv

Du er her: [regjeringen.no](#) / [Nærings- og handelsdepartem...](#) / [Pressecenter](#) / [Pressemeldinger](#) / Tre nye næringsklynger får status som Norwegian Centres of Expertise (NCE)

Pressemelding, 11.06.2009

Tre nye næringsklynger får status som Norwegian Centres of Expertise (NCE)

Regjeringen satser sterkt på å utvikle norske bedrifters konkurransekraft. Kommunal- og regionalminister Magnhild Meltveit Kleppa og statssekretær Øyvind Slåke i Nærings- og handelsdepartementet kunngjør tre nye regionale næringsklynger med internasjonalt fokus som norske ekspertentre innenfor NCE-programmet.


- NODE (Norwegian Offshore & Drilling Engineering)
- Energy and Emissions Trading
- Tourism – Fjord Norway


- Vi er stolte over å ha næringsmiljøer i Norge som er ledende internasjonalt på sine områder. Det er tre meget sterke klynger som nå utpekes som Norwegian Centres of Expertise, sier kommunal- og regionalminister Kleppa.

Den samlede statlige finanseringsrammen til NCE-programmer er i 2009 på 70 millioner kroner. For hver klynge innebærer dette omkring 5 millioner kroner i årlig støtte.

- I den globale konkurransen står bedriftene ofte sterkere når de står sammen i nettverk, noe NCE-programmet utvilsomt kan bidra til, sier statssekretær Slåke i NHD.

-Regjeringen er opptatt av å legge til rette for utvikling av sterke næringsklynger. Det gjør vi fordi et slikt samarbeid gir gevinster for bedrifter, regioner, utdanningsmiljøer, stedsutvikling og enkeltmennesker. Dette er virkelig regionalpolitikk i praksis, sier kommunal- og regionalminister Magnhild Meltveit Kleppa.





Hva innebærer det å være NCE



Norwegian Centres of Expertise

Norwegian Centres of Expertise (NCE) is a governmental initiative for internationally oriented clusters with the highest potential for further growth. NCE is operated by The Research Council of Norway, The Industrial Development Corporation of Norway (SIVA) and Innovation Norway.

Word Class Clusters

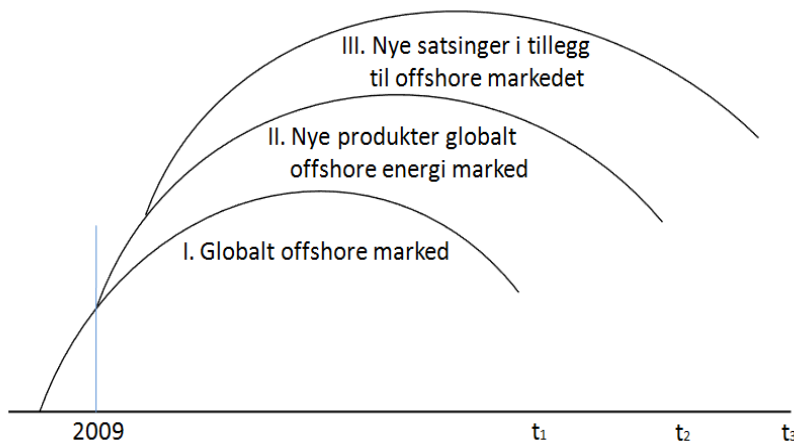
NCE NODE

The Global Knowledge Hub

Der fremtidens mekatronikk produkter skapes

Visjon: Utvikle NODE-klyngen til en "Global knowledge hub" for å styrke sin ledende posisjon innen olje og gass, samtidig som bedriftene erobrer nye norske posisjoner innen andre relevante forretningsområder internasjonalt.

NCE NODE - Markedshorisonter



Konsekvenser:

- Nasjonal toppdivisjon
- Et kompetansemessig tyngdepunkt
- Klyngen på det globale kartet
- Bidrar til videreutvikling av den regionale samhandlingen

Fyrtårnsprosjekter

- I. NØDE Foresight
- II. NØDE ART
- III. NØDE Mekatronikk
- IV. NØDE Miljø Footprint
- V. NØDE Samhandling med det offentlige
- VI. NØDE Kompetansesenter



I. NODE Foresight

Målsetting

Utvikle felles strategisk plattform for bedriftene i NODE gjennom scenariotenkning

Gjøre klyngen mer robust



II. NODE ART

Målsetting

Utvikle en ny generasjon sylindere for bølgekompensasjon på riser og borestreng som kan benyttes på dypt vann, Arktis og i tropisk klima.



III. NODE Mekanikk

Målsetting

Utvikle Sørlandet til å bli et verdensledende senter innen fagområdet Mekanikk



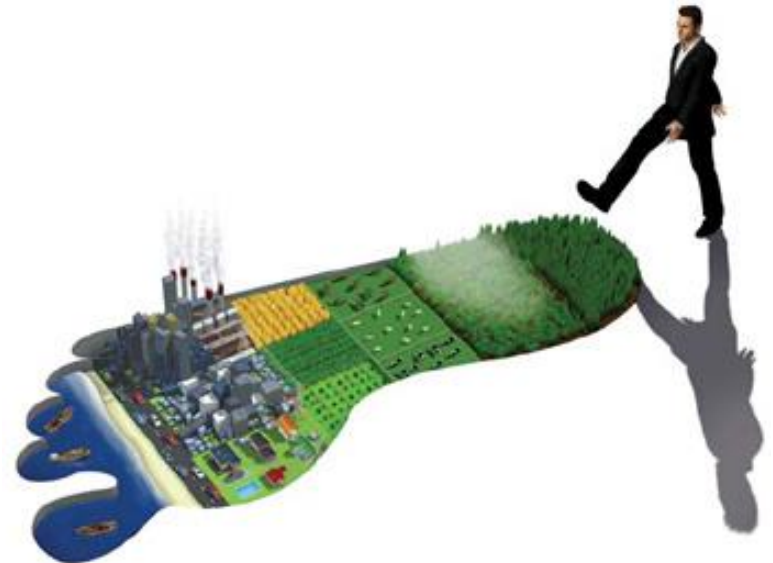
IV. NODE Miljø Footprint

Målsetting

Gi bedriftene et verktøy for å dokumentere sin totale miljøbelastning

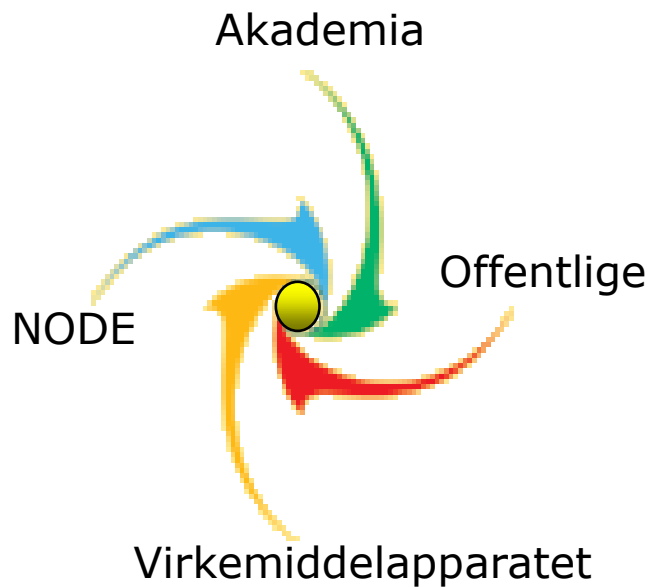
- FoU prosjekt 23 mill
- 55% NODE og 45% Norges Forskningsråd
- 42 bedrifter, UiA og NODE partnere

Samfunnsansvaret formaliseres i klyngen



V. NODE Samhandling med det offentlige

“En rekke av bransjens utfordringer kan kun løses i samarbeid med det offentlige”



VI. NØDE Kompetansesenter – Hvorfor?

Dagens suksess må
ikke bli en sovepute

“Kompetansemessige forsprang er
en forutsetning for fremtidig
suksess”

