

## SUBSEA GRÜNDER

I samarbeid med CONNECT Vest, gjennomfører NCE Subsea prosjektet Subsea Gründer. Prosjektet leder frem til CONNECT Springbrett®.

I prosessen jobber man med utvikling og forbedring av egen forretningsplan. Man møter utvalgte ressurspersoner og får tilbakemeldinger på forretningskonseptet. Prosessen gir et bredere beslutningsgrunnlag når selskapet skal ta sine strategiske valg. Et CONNECT Springbrett® forbereder også selskapet for møte med investorer og partnere.

CONNECT Springbrett® er en velprøvd prosess, og tilbakemeldingen fra de som har deltatt har

vært entydig positiv. Primært er det bedrifter som er yngre enn 5 år, har færre enn 10 ansatte og mindre enn 10 millioner i omsetning som er aktuell for prosjektet.

Subsea Gründer prosjektet er et av evalueringskriteriene for tildeling av prisen Subsea Upcoming Company.

Les mer om CONNECT Vest på [www.connectvest.no](http://www.connectvest.no).

## SUBSEA UPCOMING COMPANY

Prisen Subsea Upcoming Company of the Year deles ut årlig til et ungt selskap i subsea-industrien.

Vinneren får retten til å bruke "Subsea Upcoming Company of the Year" i egen markedsføring. I tillegg får man omtale, et kunstverk, et diplom og 80.000 kroner som kan benyttes til utviklingsformål i bedriften.

Ved tildeling vurderes følgende kriterier:

- Gjennomført CONNECT Springbrett®, Pre-springbrett eller tilsvarende prosess
- Økonomi
- Teknologi og tjenester
- Marked og konkurranse
- HMS
- Påvirkning på samfunnet

Prisen er et samarbeid mellom NCE Subsea, Sparebanken Vest, CONNECT Vest og Underwater Technology Foundation.

**Er din bedrift i etableringsfasen, eller kjenner du noen som er det?**

Kontakt: Jon Oddvar Hellevang,  
Senior Facilitator Product & Supply Cooperation.  
e-post [post@ncesubsea.no](mailto:post@ncesubsea.no)

[www.ncesubsea.no](http://www.ncesubsea.no)



Norwegian Centres of Expertise

**NCE Subsea**



# VI STØTTER OPPSTARTBEDRIFTER

Subsea Gründer og Subsea Upcoming Company skal fremme vekstselskaper og stimulere til bærekraftige nyetableringer. Prosjektene skal øke utvikling og kommersialisering av produkter og tjenester innen bransjen.



OVER: Marin-Innovasjon ble tildelt prisen Subsea Upcoming Company of the Year 2009. Fra venstre: Trond Olsen - daglig leder i NCE Subsea, Geir Lasse Kaldestad - daglig leder i Marin-Innovasjon, Øystein Bredholt - Sparebanken Vest og Arne B. Riple - styreleder i NCE Subsea.

FOTO FORSIDE: Tett på hos Marin-Innovasjon.

VI BRUKER PRISEN FOR ALT DET DEN ER VERDT, OG MERKER OSS MED GLEDE AT BÅDE EKSISTERENDE OG NYE KUNDER HAR FÅTT MED SEG DETTE. //

# MYE BLEST RUNDT UNG PRISVINNER

Selskapet har i løpet av kort tid blitt en spennende aktør å regne med. Tildelingen av prisen "Subsea Upcoming Company of the Year" for 2009 har i tillegg skapt stor medieinteresse rundt Marin-Innovasjon.

Selskapet holder hus noen livbåtlengder unna Nutec, sentralt plassert mot sjøsiden på Laksevåg. Tredje etasje i Gravdalsveien 245 skjuler et moderne kontorlandskap, preget av mye teknisk utstyr.

- Så er det jo i bunn og grunn elektronikk og software vi driver med. Og da med spesielt fokus på høytemperatur elektronikk, forteller daglig leder Geir Lasse Kaldestad.

## OGSÅ INDRE STIMULI

At Marin-Innovasjon skulle bli den aller første vinneren av den attraktive nykommer-prisen, var både overraskende og svært inspirerende.

- Vi bruker prisen for alt det den er verdt, og merker oss med glede at både eksisterende og nye kunder har fått med seg dette. I forhold til media har det også vært en stor suksess. Vi har fått oppslag i en rekke magasin og aviser, røper Kaldestad. Han ser også at prisen har hatt god effekt internt.

- Det gjør noe med stoltheten og selvtilliten vår.

## 80.000 KRONER

At det også fulgte en betydelig pengesum med diplommet og juryens begrunnelse, var selvsagt kjærkomment for Marin-Innovasjon.

- Vi brukte de 80.000 kronene til videreutvikling av interne prosjekt. Blant annet til utvikling og

ferdigstilling av en ny type ferdsskriver som vi har stor tro på, forteller Kaldestad.

Selskapet er medlem av NCE Subsea, og har hatt stor glede av å være med i både klyngen og Subsea Gründer.

- Å få tilbakemeldinger fra et miljø med så mye fagekspertise er veldig positivt. Men det er likevel utnevningen som "Subsea Upcoming Company of the Year" som har vært den store triggeren.

Marin-Innovasjon er også gassellebedrift 2010.

## HØY TEMPERATUR

- Vi utvikler modem, motordrivere og kontrollkort for brønnintervensjon. Utstyr som gir operatøren direkte kontroll over verktøyet som er i bruk, i tillegg til nøyaktige tilbakemeldinger om status, er designet for å tåle 177 varmegrader. Der man tidligere bare brukte trykk og strømtrekk som indikator - og jobbet mer eller mindre i blinde - har man med utstyret vårt svært god kontroll på hvor man til en hver tid befinner seg, reklamerer Kaldestad.

- Du kan vel si at vi er en gjeng med nerder i positiv forstand. De langt fleste hos oss har også vært ute og jobbet i den virkelige verdenen. Det betyr at arbeidsstokken, for uten den teoretiske kunnskapen, også innehar mye praktisk sans og erfaring, forsikrer sjefen.