



NCE Instrumentation

Høy innovasjonsaktivitet, sterk vekst

NCE Instrumentation i Trøndelag representerer høyteknologikunnskap innen instrumentering. Klyngen er utviklet over 20 år med utgangspunkt i regionens betydelig FoU-miljø, NTNU og SINTEF, og med krevende nasjonale kunder innen maritim og offshore. Klyngen er globalt konkurransedyktig, og omsetter for totalt fire milliarder.

Instrumenteringsklyngen i Trøndelag består av bedrifter som leverer avanserte styrings- og kommunikasjonsløsninger til virksomheter innen offshore, maritim, havbruk, energi og medisin. Klyngens hovedtyngde er lokalisert i Trondheimsregionen, men medlemsbedriftene har tilholdssted fra Røros/Oppdal i sør til Levanger/Steinkjer i nord. Mange av klyngens bedrifter har røtter i FoU-miljøet i Trondheim og er utviklet med basis i FoU-resultater eller med personell som er rekruttert fra dette miljøet.

Prosjektene i NCE Instrumentation er knyttet til videreutvikling av bedriftenes globale konkurransevne og verdiskapning. Klyngen har et betydelig vekstpotensial innenfor eksisterende markeder. I tillegg har NCE Instrumentation utviklingsaktiviteter innen gasstransport og prosessering, undervannsutbygging, dyphavsutbygginger, offshore, havbruk og alternativ energiproduksjon. Regionale, krevende kunder og regional spissteknologi skaper forutsetninger for en betydelig utvidelse av klyngens marked, produkter og konkurransevne både regionalt, nasjonalt og globalt.

NCE Instrumentations mål er å utvikle bedriftenes globale konkurransevne og øke verdiskapningen. Dette gjøres gjennom strategisk utvikling av nye samarbeidsprosesser, og gjennom etablerte styringsgrupper innen industrialisering/drift, innovasjon, kompetanse, rekruttering og FoU-aktiviteter, og kommunikasjon og profilering.

Resultater, framdrift og status

NCE Instrumentation etablerte 20 prosjekter i 2006/2007 med et samlet budsjett på 6,6 millioner – noen store, noen små, noen kortsiktige og noen langsiktige. De fleste igangsatte prosjekter er fremdeles pågående.

Prosjektorganisering

NCE Instrumentation har dreid fra en bedriftsstyrt til en fasilitatorstyrt organisasjon. En daglig leder er ansatt på heltid.

Aktive medlemmer

Medlemmene av NCE Instrumentation spenner over et bredt område av tjenester og produkter. Viktige kjernebedrifter i NCE Instrumentation er StatoilHydro, Kongsberg Maritime, Roxar, Fugro-OCEANOR, Q-Free, Kongsberg Seatex, Sicom, Norbit, Cavotec-Microcontrol og Noca. I tillegg er HiST (Høgskolen i Sør-Trøndelag), NTNU og SINTEF.

Illustrasjon: NCE Instrumentation.



Kontaktinformasjon:

NCE Instrumentation
Leiv Eriksson Nyskaping AS
Postboks 1262 Pirsenteret, 7462 Trondheim
Telefon: 73 54 51 00
www.ncei.no

Prosjektleder:
Torbjørn Akersveen
M: 911 70 381
torbjorn.akersveen@len.no

