



**Norsk Marinteknisk
Forskningsinstitutt A/S**

Postadresse:
Boks 4125 Valentinlyst
7450 TRONDHEIM

Besøksadresse:
Marinteknisk senter, Otto Nielsens v.10

Telefon: 73 59 55 00
Telefaks: 73 59 57 76

<http://www.marintek.sintef.no>

Foretaksregisteret: 937 357 370 MVA

NOTAT

GJELDER		BEHANDLING	UTTALELSE	ORIENTERING	ETTER AVTALE
SINTEF og F&U knyttet til brenselcelle					
GÅR TIL					
Roar F. Henningsen, MARINTEK		X			
Petter Støa, SINTEF Energiforskning		X			
Unni M. Steinsmo, SINTEF Materialteknologi		X			
ARKIVKODE	GRADERING				
P	Intern				
REFERANSENØR.					
2001-238111-10621131					
PROSJEKTNØR.	DATO	SAKSBEARBEIDER/FORFATTER		ANTALL SIDER	
238111	2001-06-13	Kjell Olav Skjølvik, Steffen Møller-Holst, Nils Arild Ringheim		4	

BAKGRUNN

Det er i dag stor internasjonal satsning mot utvikling av brenselcelleteknologi. Utvikling av forurensningsfri teknologi basert på fornybare ressurser er en overordnet driver bak denne teknologiutviklingen.

MARINTEK, SINTEF Energiforskning og SINTEF Materialteknologi har hver for seg og i samarbeide aktiviteter knyttet til teknologiutvikling i tilknytning til introduksjon av brenselcelle for kraftproduksjon.

I forbindelse med løpende og fremtidige prosjekter, er det hensiktsmessig å gjøre en grenseoppgang mellom de ulike SINTEF enhetene, samt skissere en felles strategi for videre arbeide. En samlet strategi vil være en svært viktig bidrag for å etablere SINTEF som den viktigste kompetanseenhet i Norge på teknologiutvikling på dette området på lang sikt.

Dette notat er et felles innspill til linjeledelse i de respektive enhetene med formål om å forankre en felles strategi for fremtidige aktiviteter, spesielt med fokus på de områder der det vil være overlapp i kompetanse, og for å kunne samlet markedsføre hverandre på best mulig måte eksternt.

Med utgangspunkt i en felles strategi vil det være mulig for de ulike operative enheten å etablere og samordne handlingsplaner for finansiering og innhold i fremtidig aktivitet. det vil også være mulig å samordne aksjoner mot identifiserte nøkkelkunder for hver enhet, samt koordinere fremtidig utvikling av egen kompetanse.

EKSISTERENDE AKTIVITET

Det eksisterer i dag løpende aktiviteter i de tre enhetene mot ulike og delvis felles eksterne kunder.