

## Nye RENERGI-prosjekt

Programstyret for RENERGI har bevilget 52 millioner forskningskroner for 2008. Til sammen kom det inn 81 søknader til programmet og det var søkt om 151 millioner i støtte.

- Gjennom bevilgningen for 2008 er forskning på fornybare energikilder, og spesielt bioenergi styrket. Dette er i tråd med Styrets prioriteringer, skriver RENERGI på sin hjemmeside.

Blant de nye prosjektene er:

- Renewable strategies? Implementing and commercialising new energy technologies
- Detailed studies on biomass gasification in a TGA coupled with advanced gas analysis
- Enabling small scale biomass CHP in Norway
- Low Energy Commercial Buildings
- Factor 2-4-10 reduction

Se alle de nye prosjektene på [www.forskningsradet.no/renergi](http://www.forskningsradet.no/renergi)

## Avtale med Statkraft innen havenergi

6. desember inngikk Statkraft og NTNU et omfattende samarbeid om forskning på havenergi. Målet er å bli Europas ledende kompetanse- og utdanningsnettverk på havenergi. Ledende universiteter i Sverige og Danmark skal også delta i nettverket. Statkraft vil bidra med inntil 80 millioner kroner de første fire årene, og universitetene vil tilføre like mye til sammen.

- Vi har tro på at havenergi er en del av løsningen på klimautfordringene, og vi har en ambisjon om å ta en ledende posisjon på dette feltet. På denne måten starter vi en dugnad sammen med universitetene som følger opp regjeringens ambisjoner, sier konserndirektør Siri Hatlen i Statkraft.

Nettverket vil omfatte minst ti doktorgradsstudenter, tre forskningsstillinger og minst ett professorat innen havenergi. Det første professoratet vil komme ved NTNU.

Statkraft ønsker med denne avtalen også å styrke samarbeidet med SFFE.

[Les pressemeldingen fra Statkraft.](#)



Rektor Torbjørn Digernes, Siri B. Hatlen, Johan E. Hustad (SFFE) og Bjørn Hølaas (Trondheim Energi) (foto: Kenneth Stoltz/Universitetsavisa)

## FoU-strategi for fornybar energi

SFFE vil innen kort tid publisere en FoU-strategi for fornybar energi. Dokumentet peker på et behov for en generell styrking av FoU-finansieringen innen fornybar energi i Norge, så vel som en styrking av hele verdikjeden fra FoU til anvendelse av denne kunnskapen i industri og samfunnsliv. I tillegg er det pekt på enkeltområder hvor Norge har spesifikke kompetansefortrinn som kan ha stor nasjonal betydning ved en satsning på fornybar energi.

## EU-utlysninger med frist 26. februar

29.november ble nye utlysninger under EUs 7.rammeprogram publisert. I programmet Cooperation er det følgende utlysninger innen fornybar energi:

- Enhancing strategic international cooperation initiatives in the field of concentration photovoltaics
- Enhancing strategic international cooperation with Russia in the field of power generation from biomass
- Pre-normative research for hydropower
- Enhancing international cooperation between the EU and Latin America in the field of biofuels
- Novel materials for energy applications (Joint Call NMP)

#### Hvorfor handle når en ikke må

- *De norske politikernes manglende handling undergraver folks tro på at klimaproblemet må tas på alvor*, skriver Siri Hall Arnøy, Robert Næss og Marianne Ryghaug fra Institutt for tverrfaglige kulturstudier (NTNU) i deres [kronikk](#).

#### Ny professor innen fornybar energi

Marta Molinas ved Institutt for elkraftteknikk har blitt professor. Molinas' arbeidsområde er offshore fornybar energi, og hun har tidligere vært PostDoc i SFFEs PhD-pool. SFFE gratulerer!

#### Energiuka 2008

Konferansen "Næringsutvikling med ny energiteknologi" er nå blitt Energiuka. Konferansen arrangeres av Innovasjon Norge, Enova og Norges forskningsråd 5. til 7. februar 2008 i Oslo.

Forskningsstrategien til Energi21 vil overrekkes Energiministeren under konferansen.

#### Vindkraft FoU Seminar - fremtiden er offshore?

SINTEF, IFE og NTNU arrangerer Vindkraft FoU Seminar i Trondheim 24.-25. januar. Seminaret er etablert som en viktig møteplass for alle norske vindkraftaktører.

Det knyttes i dag store forventninger til utviklingen av vindkraft offshore. Potensialet og utfordringer knyttet til flytende vindkraft vil bli nærmere presentert på seminaret gjennom foredrag fra FoU-miljø, kraftprodusenter og industri.

#### Noen aktuelle konferanser og kurs

Arrangement	Dato	Sted
<a href="#">Vindkraft FoU Seminar - fremtiden er offshore?</a>	24.-25.01.08	Trondheim
<a href="#">Enovas Varmekonferanse</a>	24.-25.01.08	Stiklestad
<a href="#">Energiuka 2008</a>	05.-07.02.08	Oslo
<a href="#">Passivhus Norden 2008</a>	02.04.08	Trondheim

#### Søknadsfrister og utlysninger

Forskningsrådet (AREAL/TRE)	Søknadsfrist
<a href="#">KMB- og BIP utlysning innen bioenergi</a>	13.02.08
<b>EU</b>	
<a href="#">Utllysning, EUs 7.rammeprogram</a>	26.02.08
<a href="#">Prosjektetableringsstøtte EU, EUREKA, EØS (PES) (Forskningsrådet)</a>	Løpende
<b>Enova</b>	
<a href="#">Program innen Energibruk, Introduksjon ny teknologi, Varme, Bio, Vind...</a>	Se web

#### SFFE kontaktinformasjon

##### Ledergruppen

Johan Hustad (Leder), NTNU	<a href="mailto:johan.e.hustad@ntnu.no">johan.e.hustad@ntnu.no</a>
Ann Mari Svensson (Nestleder), SINTEF	<a href="mailto:ann.m.svensson@sintef.no">ann.m.svensson@sintef.no</a>
Øystein Ulleberg (Nestleder), IFE	<a href="mailto:oystein.ulleberg@ife.no">oystein.ulleberg@ife.no</a>
Turid Worren Reenaas, NTNU	<a href="mailto:turid.reenaas@ntnu.no">turid.reenaas@ntnu.no</a>
Marianne Ryghaug, NTNU	<a href="mailto:marianne.ryghaug@hf.ntnu.no">marianne.ryghaug@hf.ntnu.no</a>
Inger Andresen, SINTEF	<a href="mailto:inger.andresen@sintef.no">inger.andresen@sintef.no</a>
John Olav Tande, SINTEF	<a href="mailto:john.tande@sintef.no">john.tande@sintef.no</a>
Lars Sørum, SINTEF	<a href="mailto:lars.sorum@sintef.no">lars.sorum@sintef.no</a>
Arve Holt, IFE	<a href="mailto:arve.holt@ife.no">arve.holt@ife.no</a>

##### Koordinator

Åse Lekang Sørensen	<a href="mailto:ase.lekang.sorensen@ntnu.no">ase.lekang.sorensen@ntnu.no</a>
---------------------	--

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