



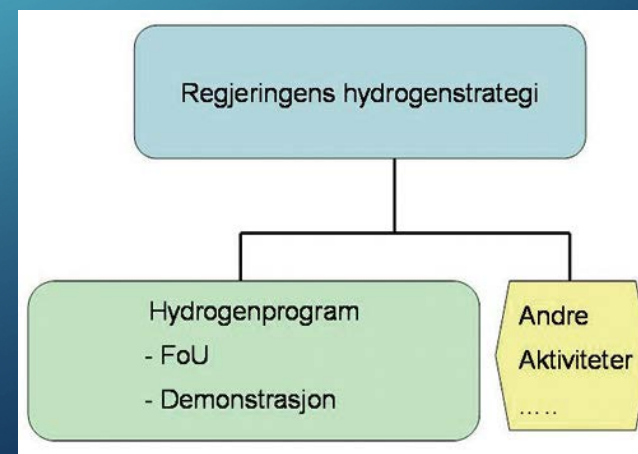
# INFORMASJON TIL FORSKERE OG PHD'ER/POSTDOKTORER VED IFT

UPCOMING EVENTS AND DEADLINES

By Cecilie Evjen – research adviser @ IFT

# INNSPILLSMØTE – HELHETLIG HYDROGENSTRATEGI

- Oslo 11. februar – 5 min innlegg
- **Meld innspill til Øyvind innen 7. februar**
  - [Olje- og energidepartementet](#)
  - [Klima- og miljødepartementet](#)
- Google «innspillsmøte hydrogen»
- <https://www.regjeringen.no/no/aktuelt/invitasjon-til-innspillsmote--helhetlig-hydrogenstrategi/id2624196/>





# LIQUID HYDROGEN WORKSHOP

- Arrangør ved IFT: Trygve Skjold
- Dato: **6. mars**
- Sted: CMR på Fantoft (NORCE).  
Pris: 500,-
- Google: «liquid hydrogen workshop»
- [https://www.deltager.no/LH2\\_safety\\_workshop\\_2019](https://www.deltager.no/LH2_safety_workshop_2019)

## Hydrogen safety - liquid hydrogen workshop

The workshop is a joint initiative from HYSAFE and the two projects PRESLHY and SH2IFT, focussing on hydrogen safety, with special emphasis on liquid hydrogen.

Increasing interest in hydrogen in general and more specifically in large volumes has led to a growing need of the understanding of LH2 and related safety aspects of handling and use. Results and plans of the two projects will be presented, and additional invited expert speakers and key stake holders will join.

REGISTER YOUR ATTENDANCE AT DELTAGER.NO

### Practical information

Registration fee is 500 NOK. This includes lunch and refreshments during coffee breaks.

### Contact person



**Anders Ødegård**

Senior Project Manager

+47 943 56 595

[Anders.Odegard@sintef.no](mailto:Anders.Odegard@sintef.no)

# FYSIKK-TV FRA IFT!

DU KAN NÅ SE MARTIN FERNØ OG KJARTAN OLAFSSON LANSERER IFT SIN EGEN FYSIKK-TV

- Kjartan har vært i leketøykassen for å lære oss om magneter:

<https://vimeo.com/309862981>

- Martin og Kjartan demonstrer elektrisitet:


<https://vimeo.com/309863045>



# SØKNADSSKRIVEKURS PÅ UIB

- **Tid:** 12. og 13. februar (Studentsenteret)
- Påmeldingsfrist: **5. februar**
- **Hvem IFT:** alle som skal skrive prosjektsøknad (også relevant for søknader Forskningsrådet)
- <https://www.uib.no/boa/123544/horisont-2020-proposal-writing-focus-impact>
- NB: Disse kursene pleier å bli fulle før påmeldingsfristen.

**HORIZON 2020  
PROPOSAL WRITING:  
FOCUS IMPACT**



# FORSKNINGSRÅDETS WEBINAR

[Gikk du glipp av live NFR webinar?](#)

- Hva: informasjon om Forskningsrådets nye søknadstyper og utlysninger for 2019.
- Sted: ditt kontor. Varighet: 45 min.
- Se opptak: google «Forskningsrådet webinar»

<https://videoportal.rcn.no/#/videos/ed886015-b682-409e-99f1-15cd995527e3>



# MÅ VI OFRE NATUR, BIOLOGISK MANGFOLD OG TA RISIKO FOR Å FÅ KONTROLL PÅ KLIMAGASSUTSLIPPENE?

- Tid: 6. februar kl. 12.15 – 17:00
- Sted: Universitetsaulaen

## Deltakere:

- Prof. [Matthias Kaiser](#) – UiB
- Prof. [Jeroen van der Sluijs](#) – UiB
- Prof. [Vigdís Vanvik](#) – UiB og Bjerknessenteret for klimaforskning and the Bjerknes Centre for Climate Research
- Prof. [Helge Drange](#) – UiB og Bjerknessenteret for klimaforskning
- Prof. [Miranda Schreurs](#) - TU Munchen
- Moderator: [Hans-Kristian Ringkjøb](#), PhD student ved UiBs Energiprogram



# BFS UTLYSNING STARTING GRANTS

- BFS (Bergen forskningsstiftelse) har publisert utlysningen for Starting Grants (Step 1)
- **Søknadsfrist: 15. mars**



BERGENS  
**FORSKNINGS**  
STIFTELSE



# POSIJONERINGSMIDLER (POS)

- **Frist: 12. februar.** Send til Cecilie
- **For hvem IFT:** Alle forskere som posisjonerer seg mot en fremtidig H2020-søknad.
- **Opptil 75 000NOK.**

## Posisjoneringsmidler (POS) for Horisont 2020

PES2020 er en strategisk finansiering fra Forskningsrådet for å styrke norsk deltakelse i H2020, samt å bedre norsk avkastning i form av prosjektmidler fra H2020.

PES2020 skal bidra til å avlaste kostnader for norske søkere forbundet med utforming av prosjektforslag. PES2020 skal videre bidra til generell kompetanseheving for deltakelse i H2020 blant norske søkere, slik at kvaliteten på innsendte søknader blir bedre, og antall søknader med norsk deltakelse går opp.

PES2020 innebærer støtte til følgende fire kategorier:

- PES – Prosjektetableringsstøtte til forskere.
- POS – Posisjoneringsstøtte til forskere som posisjonerer seg mot en EU søknad
- POS - Midler til fagstrategiske virkemidler på fakultetsnivå.
- POS – KHT – Kompetansehevende tiltak for forskere og administrativt støtteapparatet ved UIB.

### KONTAKTPERSON

[Kristin Hansen](#)



# POS SØKNADSSKJEMA

Søknadsskjema - Posisjoneringsmidler (POS) for forskere som posisjonerer seg mot en fremtidig H2020-søknad. Alle spørsmål må besvares.

## 1. UiB-forsker

Navn:	
Institutt/senter:	
Navn/e-postadresse til regnskapsansvarlig person på ditt institutt/senter:	
Har du søkt EU tidligere? <i>Hvis ja: Har du søkt som koordinator eller partner?</i>	
Har du tidligere mottatt posisjoneringsstøtte?  <i>Hvis ja:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Hvilket år mottok du POS-støtte?</li><li>Legg ved søknadskvittering fra innsendt EU søknad du mottok posisjoneringsstøtte for.</li><li>Hvis EU søknad ikke ble levert kan du si hvorfor?</li></ul>	

## 2. H2020-utlysning (*call identifier*) som forsker skal posisjonerer seg mot

Hvilken utlysning retter søknaden seg mot (H2020, JTI, EUROSTARS, ERA-NET, etc.)?	
Oppgi eventuell Call Identifier og prosjekttype	
Når er søknadsfristen?	

## 3. Planlagte EU-prosjekt og/eller planlagte posisjoneringsaktiviteter

Skisser kort EU-prosjektets overordnede idé, mål og relevans i forhold til utlysningen.	
Hva er søkers rolle i EU-prosjektet (koordinator, arbeidspakkeleder, deltaker)	
Hvem koordinerer prosjektet, dersom dette ikke gjøres av PES-søker?	
Deltar andre norske søkere i EU-prosjektet?	

## 4. Aktiviteter det søkes posisjoneringsmidler for (reise- og møtevirksomhet, nettverksbygging osv.)

Søknadsbeløp i NOK	
Spesifisert budsjett som viser til planlagt bruk av posisjoneringsmidler:	

Bergen, /2019

Signatur fra Instituttleder

Bergen, /2019

Signatur fra vitenskapelig ansvarlig