

## To nye samfunnsvitenskapelige forskningscentre for miljøvennlig energi

Norges forskningsråd har tildelt to nye sentre for samfunnsvitenskapelig energiforskning (FME Samfunn).

Av Kristoffer Robin Haug | Publisert 22.05.2019

Last ned 



**Tone Ibenholt (Forskningsrådet), Tanja Winther (INCLUDE), Asgeir Tomasgard (NTRANS), Olje og energiminister Kjell-Børge Freiberg under tildeling av FME-status 21. mai 2019. (Foto: Thomas Keilman)**

På Energiforskningskonferansen tirsdag 21. mai, kunngjorde olje- og energiministeren at følgende to sentre får status som FME innenfor samfunnsvitenskap:

- **Norwegian Centre for Energy Transition strategies - NTRANS**  
Vertsinstitusjon: NTNU
- **INCLUsive Decarbonization and Energy transition - a centre for socially inclusive solutions through co-creation with stakeholders - INCLUDE**  
Vertsinstitusjon: Universitetet i Oslo

Olje- og energidepartementet finansierer de nye sentrene gjennom Forskningsrådet med 200 millioner kroner. I tillegg vil sentrene få finansiering fra brukerpartnere og forskningsinstitusjoner.

Hvert senter kan ha FME-status i inntil åtte år. Forskningssentrene for miljøvennlig energi samler de beste norske forskningsmiljøene og brukere i næringsliv og forvaltning til felles og langsiktig samarbeid om sentrale utfordringer på energi- og klimaområdet. I tillegg til sentrene innenfor samfunnsvitenskap, ble det etablert åtte teknologisk rettede FME-er i 2016. Det forventes at de nye samfunnsvitenskapelige FME-ene skal samarbeide nært med de teknologirettede sentrene.

De to nye FME-ene erstatter tre samfunnsvitenskapelige sentre som ble etablert i 2011 og som vil avsluttes i løpet av de neste månedene.

### FME - forskningscentre for miljøvennlig energi

[Les mer om FME](#)