



Tid: 8.september, kl. 1000 - 1330

Sted: Radisson BLU Hotell, Sorenskriver Bullsgt. 7, Ålesund

Påmelding innen 2. september. Påmeldingslink: [Påmelding maritim FoU-dag](#)

## Informasjon om program og utlysning av midler rettet mot maritim næring

Forskningsrådet inviterer til informasjonsmøte om programmene MAROFF, DEMO2000, PETROMAKS2 og PILOT-E der det også blir informert om utlysninger av midler fra disse programmene. Se side 2 for nærmere informasjon om programmene og utlysninger av midler.

10:00 - 10:15

*Velkommen og innledning om Forskningsrådets utlysninger av midler til innovasjonsprosjekter i næringslivet*

Arthur Almestad, regionansvarlige i Møre og Romsdal, Forskningsrådet

10:15 - 11:00

*MAROFF – Maritim forskning og muligheter i MAROFF*

Sigurd Falch, programkoordinator, Forskningsrådet

11:00- 11:15

Pause

11:15 - 12:00

**Forskning og muligheter i petroleumsprogrammene DEMO2000 og PETROMAKS 2**

Anders J. Steensen, Programkoordinator, Forskningsrådet

12:00 – 12:30

Lunsj og mingling

12:30 - 13:15

*PILOT-E – Nytt finansieringstilbud med relevans for maritim næring*

Trond Moengen, Programsekretær Pilot-E, Forskningsrådet

## Kort informasjon om de enkelte programmene og utlysningene

### MAROFF

MAROFF skal bidra til å realisere Regjeringens maritime strategi for fremme av innovasjon og miljøvennlig verdiskaping i de maritime næringer. Programmet skal bidra til at maritime bedrifter og forskningsmiljøer videreutvikler sine kunnskapsmessige fortrinn, og støtter prosjekter som er innrettet mot de forskningsutfordringer som er nødvendige for å realisere sentrale innovasjonsområder

Målgruppene for MAROFF er rederinæringen, verftsindustrien, tjenesteleverandører og utstysleverandører til alle typer fartøy og til havbruksanlegg. MAROFF støtter også kompetanseoppbygging i forskningsmiljøer på teknologiske og samfunnsvitenskapelige tema av betydning for den maritime virksomheten i Norge.

Se mer informasjon om MAROFF her: <http://www.forskningsradet.no/prognett-maroff/Forside/1228296528786>

**MAROFF utlyser midler til forskningsmiljøer med søknadsfrist 9. september, og til bedrifter med søknadsfrist 12. oktober:**  
[Se utlysningen her](#)

### DEMO 2000 og PETROMAKS 2

**DEMO 2000** skal fremme langsiktig konkurransedyktighet i oljenæringen og fortsatt lønnsom utvikling av ressursene på norsk sokkel. DEMO 2000 har som formål å kvalifisere ny teknologi og systemer i nært samarbeid mellom leverandørindustrien, forskningsinstitutter og oljeselskaper ved å støtte utvikling og demonstrasjon av prototyper og pilotinstallasjoner offshore eller ved godkjente anlegg på land.

Se mer informasjon om DEMO 2000 her: <http://www.forskningsradet.no/prognett-demo2000/Forside/1228296565456>

**DEMO 2000 i Norges forskningsråd lyser ut 125 mill. kr. med søknadsfrist 12. oktober:** [Se utlysningen her.](#)

**PETROMAKS 2** skal bidra til økt verdiskaping for samfunnet ved at norske petroleumsressurser utvikles og utnyttes optimalt innenfor miljømessig forsvarlige rammer.

Gjennom grunnleggende og anvendt forskning skal programmet bidra til ny kompetanse og innovasjoner som vil føre til:

- reduksjon av miljøpåvirkning og risikonivå tilknyttet petroleumsaktiviteter på norsk sokkel
- økt utvinning fra eksisterende og nye felt
- flere funn av olje og gass
- mer miljøvennlig og kostnadseffektiv boring og brønnteologi
- kostnads- og energieffektive produksjonsløsninger for norsk sokkel
- forbedrete løsninger for helse-, arbeidsmiljø og sikkerhet
- styrket petroleumsrelatert næringsutvikling nasjonalt og internasjonalt
- kompetanseutvikling og rekruttering tilpasset samfunnets og næringslivets behov.

Se mer informasjon om PETROMAKS 2 her: <http://www.forskningsradet.no/prognett-petromaks2/Forside/1253980921324>

**PETROMAKS 2 utlyser midler til forskningsmiljøer og bedrifter med søknadsfrist 12. oktober for bedrifter:** [Se utlysningen her](#)

### PILOT – E

PILOT-E er et nytt finansieringstilbud til norsk næringsliv, etablert av Forskningsrådet, Innovasjon Norge og Enova.

Målet med ordningen er at helt nye produkter og tjenester innen miljøvennlig energiteknologi skal bli utviklet og tatt i bruk, for å bidra til utslippskutt både i Norge og internasjonalt. PILOT-E skal få opp farten i denne teknologiutviklingen gjennom høyere forutsigbarhet for støtte, tettere oppfølging og sterkere koordinering mellom virkemiddelaktørene.

PILOT-E er myntet på virksomheter som ønsker å utvikle og teste ut innovativ teknologi i full skala. Løsningen må ha et betydelig kommersielt potensial, nasjonalt og internasjonalt.

Se mer informasjon om PILOT-E her: [www.pilot-e.no](http://www.pilot-e.no)

Første utlysning er klar, og vil rette seg mot løsninger for utslippsfri maritim transport.  
**Søknadsfristen er 12. oktober:** [Se utlysningen her](#)