

Innovasjonsprosjekt i næringslivet

Søknadstype: Innovasjonsprosjekt

Søknadsfrist: 16. september 2020, 13.00 CEST

Aktuelle temaer:

Industri og tjenester, Hav, Petroleum, Miljøvennlig energi og CO2-håndtering, Mat og landbaserte bioressurser

Målgrupper: Næringsliv

Antatt tilgjengelige midler: Kr 1 200 000 000. Beløpet kan bli justert.

Utlysningskontakt: Mona Skaaraas | Seniorkonsulent | Bedriftenes innovasjonsarena | msk@forskningsradet.no

 [Last ned utlysningen](#)

Formål

Et innovasjonsprosjekt i næringslivet er et bedriftsledet prosjekt med omfattende innhold av forsknings- og utviklingsaktiviteter (FoU). Innovasjonsprosjektet skal gi et betydelig bidrag til fornyelse og økt verdiskaping for bedriftene som deltar i prosjektet, og gi samfunnsøkonomiske gevinster ved at ny kunnskap og nye løsninger blir tilgjengelig.

Hensikten med Forskningsrådets prosjektstøtte er å stimulere bedrifter til merinvesteringer i FoU som kan bidra til innovasjon og derved muligheter for bærekraftig vekst og konkurransekraft for bedriftene.

Dette er et varsel om utlysningen for 2020. Mer informasjon kommer våren 2020.

Viktige datoer

05 aug 2020: Åpen for søknad

16 sep 2020: Søknadsfrist

Uttlysning



Snarveier



Om utlysningen

[Hvem kan søke?](#)

[Hvem kan delta i prosjektet?](#)

[Hva kan du søke om støtte til?](#)

Aktuelle temaer

[Industri og tjenester](#)

[Hav](#)

[Petroleum](#)

[Miljøvennlig energi og CO2-håndtering](#)

[Mat og landbaserte bioressurser](#)

Om utlysningen

Mer informasjon kommer våren 2020.

Hvem kan søke?

Mer informasjon kommer våren 2020.

Hvem kan delta i prosjektet?

Mer informasjon kommer våren 2020.

Hva kan du søke om støtte til?

Mer informasjon kommer våren 2020.

Aktuelle temaer for denne utlysningen

Utlysningen dekker hele bredden av norsk næringsliv, og prosjektsøknader vil ikke være begrenset til bestemte fagområder, teknologier, problemområder eller markeder.

Midlene kommer fra relevante programmer eller budsjettposter i Forskningsrådet. Utlysningen viser dette gjennom omtale av fem brede temaområder.

Industri og tjenester

Miljøteknologi, Lavutslipp, Sirkulær økonomi, Bærekraftig produksjon og forbruk, Digitalisering, Forretningsmodeller, Organisasjon og ledelse, Reiseliv, Helse, Avanserte produksjonsprosesser, IKT, Bioteknologi, Materialteknologi, Nanoteknologi, Mikro- og nanoelektronikk, Havteknologi

Hav

Havbruk, Fiskeri, Mat - Blå sektor, Marin, Maritim, Havteknologi

Petroleum

Reduksjon av klimagasser, energieffektivisering og miljø, Undergrunnsforståelse, Boring, komplettering og intervensjon, Produksjon, prosessering og transport, Storulykker og arbeidsmiljø, Havteknologi

Miljøvennlig energi og CO2-håndtering

Fornybar energi (vind, vann, sol, bio, geo, annet), Energisystem (komponenter, systemteknologi, marked og organisering), Energibruk i bygg, områder og i industri, Energibruk i transport, Energipolitikk (økonomi, samfunnsproblemer, miljøkonsekvenser og bærekraft), Digitalisering, Lavutslipp, Havteknologi, CO2-håndtering

Mat og landbaserte bioressurser

Produksjonssystemer, Klima, Bioøkonomi, Nye produkter, Mattrygghet, Tjenester, Grønnsatsing