

## 610 millioner kroner til forskning og innovasjon i norske bedrifter

Bærekraftig omstilling, grønt skifte og digitalisering er gjennomgående i mange av prosjektene som nå får støtte.

Pressemelding | Publisert 02 jul 2020

Del [↻](#) | Last ned [↓](#)



57 prosjekter over hele landet får til sammen 610 millioner kroner for å øke sin konkurransekraft og bidra til omstilling.

### SE LISTEN OVER SELSKAPENE SOM FÅR TILDELING NEDERST I SAKEN

Regjeringen og Forskningsrådet styrker ordninger som skal gi mer forskning i næringslivet. 57 prosjekter over hele landet får til sammen 610 millioner kroner for å øke sin konkurransekraft og bidra til omstillingen.

– Mange bedrifter har møtt store utfordringer som følge av koronapandemien og lavere aktivitet både i Norge og i verdensøkonomien generelt. Nå investerer vi 610 millioner kroner i innovasjonsprosjekter i næringslivet for å styrke konkurransekraften og sikre arbeidsplasser. Kunnskap er avgjørende for at vi kommer styrket ut av krisen, sier næringsminister Iselin Nybø.

Hensikten med innovasjonsprosjekter i næringslivet er å få bedrifter til å investere mer i forskning og utvikling som kan bidra til innovasjon, bærekraftig vekst og økt konkurransekraft. Nye tildelinger vil skje allerede i september. Totalt skal 1,5 milliarder kroner fordeles til innovasjonsprosjekter i næringslivet i løpet av 2020.

### Høy kvalitet på prosjektene

– Forskning og utvikling er avgjørende for at norsk næringsliv kan gjenreise de jobbene vi hadde før koronakrisen traff oss, men også for å kunne skape nye arbeidsplasser og inkludere flere. Derfor er det gledelig at det har kommet inn svært mange og gode søknader. Det viser stor vilje blant norske bedrifter til å satse på forskning og utvikling, tross koronakrisen, sier forsknings- og høyere utdanningsminister Henrik Asheim.

### Viktig å starte prosjektene raskt

Forskningsrådet har våren 2020 innført løpende mottak og flere årlige behandlinger av søknader fra næringslivet, slik at prosjektene kan starte raskt.

– Det har vært viktig for Forskningsrådet å sette midler raskt i arbeid for å holde FoU-aktiviteten oppe gjennom krisen. Samtidig er det avgjørende at det er høy

kvalitet på prosjektene vi finansierer. Derfor har vi valgt å forsterke og øke hastigheten i anerkjente og effektive ordninger. Det vil gi et viktig bidrag til fornyelse og økt verdiskaping for bedriftene, og gi samfunnsøkonomiske gevinster ved at ny kunnskap og nye løsninger blir tilgjengelig for flere, sier Anne Kjersti Fahlvik, områdedirektør i Forskningsrådet.

I tillegg til løpende mottak og mer frekvente bevilgninger av innovasjonsprosjekter, har Forskningsrådet annonserte disse tiltakene:

- Maksimere utnyttelse av statsstøttereguleringens handlingsrom i innovasjonsprosjekter med tilsagn i 2019 og i 2020.
- Korona-utlysninger for helsenæring og for å se på økonomiske effekter av krisen
- Raskere behandling av SkatteFUNN-søknader. SkatteFUNN-prosjekter som er igangsatt og blir forsinket som følge av situasjonen, kan be om ett års forlengelse.

Fahlvik oppfordrer bedrifter til å sende inn søknad: – Det kommer stadig inn flere søknader som blir behandlet etter sommerferien og det er også muligheter senere på høsten.

## DISSE FÅR TILDELING

Bedrift	Prosjekt	Innstilt beløp (mill. kr)	Fylke	Kommune
AKER SOLUTIONS AS	Just Hydrogen: Energy-efficient and flexible CO2 capture and separation from hydrogen production with ultra-low emissions	10	Viken	Bærum
ALTUS INTERVENTION GROUP AS	Digital Well Intervention	15	Rogaland	Stavanger
AlumtIQ AS	Anodeskifterobot som bidrar til sikrere, mer kostnadseffektiv og miljøvennlig produksjon av aluminium.	12,8	Nordland	Vefsn
ANTEO AS	Beslutningsstøtte for effektiv og miljøvennlig sjøtransport av fiskefôr i havbruksnæringen	8	Trøndelag	Nærøysund
AUKRA MARITIME AS	Maritime AutoCrane (MAC) – The ship crane that plans and executes loading and offloading autonomously.	12,6	Møre og Romsdal	Aukra
BENTELER AUTOMOTIVE RAUFOSS AS	Next Generation CMS (Crash Management System)	16	Innlandet	Vestre Toten
BLUE WIND AS	Key research challenges in the development of a Lowerable Offshore Floating Turbine	2,5	Rogaland	Stavanger
CELLMOVER AS	Immuno:Shield- a broad checkpoint inhibitor for cancer immunotherapy.	13,3	Oslo	Oslo
DNV GL AS	RaPiD models: Reciprocal Physics and Data models	7,7	Viken	Bærum
DNV GL AS	Assuring Autonomous and Sustainable Transport for all	15,9	Viken	Bærum
DUCKY AS	Zero Emission Citizen (ZEC): Klimakalkulator for kartlegging av innbyggernes klimafotavtrykk	12	Trøndelag	Trondheim
ERAMET NORWAY AS	Next generation Søderberg electrode for Mn production	14,2	Vestfold og Telemark	Porsgrunn
FJORDLAKS AS	Bærekraftig produksjon av næringsrike marine proteiner	16	Møre og Romsdal	Ålesund
FUNDINGPARTNER AS	SMB-modell: Kredittmodell for små- og mellomstore bedrifter	9,1	Oslo	Oslo
GAITLINE AS	Innovasjon av løpesko. 300 OL og VM medaljer kombinert med det fremste av materialteknologi fra offshore og karbon-nanofiber fra CO2.	4	Oslo	Oslo
GE VINGMED ULTRASOUND AS	Echocardiography Automated diagnostic Interpretation system	9,4	Vestfold og Telemark	Horten
GLUCOSET AS	Closed Loop glucose control in the ICU - CLICU	11,2	Trøndelag	Trondheim
GOOD COMPANY AS	Ombuk som tjeneste: Gjenstandskontroll og produktflyt i et kaotisk brukmarked	12,8	Oslo	Oslo
HOFF SA	Potetfiber som teksturgiver i næringsmidler	7,7	Innlandet	Gjøvik
HYBOND AS	Novel solid-state bonding technology involving addition of filler metals for flexible design and production of multi-material products	10	Møre og Romsdal	Molde
HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS	High Precision Extrusion Temperature Control through Digital Technology	16	Oslo	Oslo
INFLOWCONTROL AS	Autonomous Inflow Control Valve (AICV) for økt oljeutvinning og redusert gassproduksjon.	9,4	Vestfold og Telemark	Porsgrunn
JOMA INTERNATIONAL AS	Commercialising bronze titania for safe, fast charging and sustainable Li-ion batteries	5,8	Trøndelag	Røyrvik
K.A. Rasmussen AS	Recycling of Iridium and Ruthenium at KAR	3,8	Innlandet	Hamar
KAEFER ENERGY AS	Måltrettet Sensor System for å Oppdage Korrosjon Under Isolasjon	9	Rogaland	Stavanger
KYSTMILJØ AS	Marint K2 restråstoff til kjøledryfôr	3,0	Trøndelag	Trondheim
LAERDAL MEDICAL AS	Cyclical Thinking – Circular Products: Learning the way to lean circular business models	13,2	Rogaland	Stavanger
LEDAFLOW TECHNOLOGIES DA	ChemFlow - Enabling subsea tiebacks with complex fluid chemistry	6	Viken	Asker
MENTIS CURA AS	Development of novel prognostic biomarkers for early stage dementia	16	Oslo	Oslo

MODE SENSORS AS	Development and validation of a breakthrough wearable sensor-system for real-time and remote fluid monitoring of heart failure patients.	14,2	Trøndelag	Trondheim
MusicDNA AS	MusicDNA Sustainable Eco system	10,3	Vestland	Bergen
NACAMED AS	Project Nano Carrier 2020-2023 – The use of Porous Silicon Nanoparticles for pharmaceutical applications	15,1	Viken	Indre Østfold
NATIONAL OILWELL VARCO NORWAY AS	A Drill floor Robotic System for Automated Operations	11,9	Agder	Kristiansand
NATIONAL OILWELL VARCO NORWAY AS	Fluid adjustments	8	Agder	Kristiansand
NATTOPHARMA ASA	Produksjon av nye vitaminformuleringer	15,3	Viken	Bærum
NEL HYDROGEN ELECTROLYSER AS	Pressurised large-scale hydrogen production by alkaline water Electrolysis II (PE 1000)	16	Vestfold og Telemark	Notodden
NEXANS NORWAY AS	Combined Hydrogen and Electrical Infrastructure for Offshore Energy Transport	12	Oslo	Oslo
NORCONSULT AS	Robuste optimale lavenergiløsninger for energieffektiv drift av energiintensive bygninger med tidsvarierende varme- og kjølebehov	15,9	Viken	Bærum
NORDOVO BIOSCIENCES AS	Bioactive Bioinks for Micro Cell Manipulation	6,3	Oslo	Oslo
Norsk Hydro ASA	Adaptiv Control of Aluminium Manufacturing	8,7	Oslo	Oslo
Norsk Hydro ASA	Towards robust design and efficient production of durable and sustainable aluminium bridges	8,8	Oslo	Oslo
NORSUN AS	Giant Single-Crystal technology for Premium solar cells	15,2	Oslo	Oslo
OLS AS	Helautomatisert selvlærende produksjonslinje for prefabrikkerte baderomsmoduler	10,5	Vestland	Bergen
OPTONOR AS	Nytt shearografi-system for materialtesting	5,3	Trøndelag	Trondheim
PRO ANALYSIS AS	Optiske metoder for analyse av vannkvalitet i en selvrensende målecelle	3,2	Vestland	Bergen
PROTAN AS	NextGen TPO- Sustainable, intelligent polymer alloy membranes fit for the future	12	Viken	Drammen
RESMAN AS	Longevity: Providing enhanced release and analytical method to enable continuous monitoring over 10 years in producing wells	10	Trøndelag	Trondheim
SCATEC SOLAR ASA	Joining efforts for extensive Adaptation of Novel bifacial modules in Utility-scale Solar	4,4	Oslo	Oslo
SCOUT DRONE INSPECTION AS	Autonomous Drone system for Inspection of Industrial Assets by Non-Experts	10,6	Trøndelag	Trondheim
SPINCHIP DIAGNOSTICS AS	SpinChip analysebrikker fra prototyper til pilotproduksjon	16	Oslo	Oslo
STABLE AS	Stabilisert plattform for maritim bruk av konvensjonelle inspeksjonsdroner	3,2	Agder	Arendal
STANDARD BIO AS	Catch&Kill - Sustainable low-cost materials for air and water disinfection	16	Vestfold og Telemark	Midt-Telemark
SUBC3D AS	Autonom tilstandsmåling i merd	6	Rogaland	Stavanger
SURF TECHNOLOGY AS	Ultrasound detection, characterization, and treatment of (prostate) cancer	16	Trøndelag	Trondheim
ULTIMO VACS ASA	A novel immunotherapy for cancer	16	Oslo	Oslo
VARD ENGINEERING BREVIK AS	ZeroCoaster (Zero-emission and standarsized Coaster) -Universal short sea ship, zero emission ready by fuel flexibility and standardisation	7,5	Vestfold og Telemark	Porsgrunn
Voca AS	Autonomous Cargo-Handling and Transportation	13,1	Agder	Kristiansand