[MAL Forprosjekt søknadsskjema](https://oslo1medtech.sharepoint.com/%3Aw%3A/g/Edr8da9JtlhPh-V-VX-DS_EBFfXZnMzsVrzteaAMmIuLxg)

**Prosjektbeskrivelse forprosjekt**

Prosjektbeskrivelsen skal være på maks 5 sider.

OBS! Siste side er veiledning. Slett denne og hjelpespørsmål før du leverer prosjektbeskrivelsen.

|  |
| --- |
| **Prosjekttittel:** |
| **Søker** |
| **Bedriftsnavn:****Org.nummer:****Adresse:** | **Ansvarlig person:****E-post:****Telefon nr.:** |
| **Prosjektperiode** |
| **Fra dato:** | **Til dato:** |
| **Prosjektleder fra forskningsmiljøet** |
| **Navn:Forskningsinstitusjon:** | **E-post:** **Tel.:** |
| **Kompetansemegler som har hjulpet bedriften i utviklingen av prosjektet:** |
| **Begrunnelse for prosjektet****Hvilket problem/behov skal prosjektet bidra til å løse? Hva skal dere utvikle/ forbedre – og hvorfor? Hva er nytt – og på hvilken måte er prosjektet nyttig? Hva finnes på markedet i dag?** |
|  |
| **Mål****Formuler konkrete mål for hva dere skal oppnå med dette prosjektet.**  |
| **Hovedmål**:**Delmål**: |
| **Beskrivelse av prosjektet****Beskriv kort de viktigste aktivitetene i prosjektet. Hvordan skal forskerne gå fram for å finne svarene? Hva slags forskningsspørsmål og forskningsmetoder skal det jobbes med i prosjektet?** |
| **Beskrivelse av innholdet i prosjektet:** |
| **Beskrivelse av FoU-institusjonens bidrag og kompetanse i prosjektet: Hvilken ny kunnskap er det behov for g hvorfor?** |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hovedaktivitet / Milepæler i prosjektet**  | **Start** | **Slutt** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

 |
| **Budsjett**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Kostnadsplan** | **SUM** |
| Personal og indirekte kostnader [bedriftsnavn] |  |
| Innkjøp av FoU-tjenester fra [institusjonsnavn] |  |
| Andre driftskostnader: |  |
| **Totalsum** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Finansieringsplan** | **SUM** |
| \*Egenfinansiering timer [bedriftsnavn] |  |
| Egenfinansiering kontant [bedriftsnavn] |  |
| Finansiering <forprosjekt FORREGION> |  |
| **Totalsum** |  |

\*Timesatsene beregnes med utgangspunkt i innberettet årslønn, maksimalsats på 1,2 ‰. Timesatsene kan ikke overstige kr 1.100 |
| **Type forprosjekt – Antatt Støttekategori\* -** (kryss av) |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Forundersøkelse – inntil 50% støtte** | **Industriell forskning*** **inntil 50% støtte**
 | **Eksperimentell utvikling – fra 25 % støtte, se veiledning** |
|  |  |  |

**Er bedriften en liten, mellomstor eller stor bedrift? Se veiledning \*\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Liten bedrift | Mellomstor bedrift | Stor bedrift |
|  |  |  |

 |
| **Har bedriften erfaring fra FoU-Prosjekter?** (kryss av) |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Betydelig erfaring |  |
| Noe erfaring |  |
| Ingen erfaring |  |

 | **Utdyp:** |
| **Er det også søkt midler fra andre støtteordninger til dette prosjektet? Hvis ja, nevn hvilke.** |
|  |
| **Etter at prosjektet er avsluttet:** |
| **Forventet resultat av prosjektet for bedriften:** |
| **Har bedriften planer o** |
| **Konsekvens dersom prosjektet ikke får støtte** (kryss av)

|  |  |
| --- | --- |
| Vil ikke bli gjennomført |  |
| Vil bli delvis gjennomført men med endringer i måten prosjektet utformes og gjennomføres |  |
| Vil bli gjennomført som planlagt |  |

 |

Veiledning: se neste side

# Veiledning:

Stryk denne siden før prosjektbeskrivelsen leveres.

# \* Støttekategorier

***Forundersøkelse*:** evaluering og analyse av et prosjekts potensial med det formål å støtte beslutningsprosessen gjennom en objektiv og rasjonell påvisning av dets sterke og svake sider, muligheter og trusler, identifisere hvilke ressurser som kreves for å gjennomføre det, og til slutt vurdere dets utsikter til å lykkes.

Det kan gis inntil 50 % i støtte av de støtteberettigede kostnadene til forundersøkelser.

***Industriell forskning*:** planlagt forskning eller kritisk undersøkelse med sikte på tilegnelse av ny kunnskap og nye ferdigheter for å utvikle nye produkter, prosesser eller tjenester, eller med sikte på en betydelig forbedring av eksisterende produkter, prosesser eller tjenester. Dette omfatter utforming av komponenter til sammensatte systemer og kan omfatte utvikling av prototyper i et laboratoriemiljø eller i et miljø med simulerte grensesnitt mot eksisterende systemer samt av pilotprosjekter, når det er nødvendig for den industrielle forskningen og særlig for å validere allmenn teknologi.

Det kan gis inntil 50 % støtte av de støtteberettigede kostnadene for industriell forskning.

***Eksperimentell utvikling***: tilegnelse, kombinering, utforming og bruk av eksisterende vitenskapelige, teknologiske, forretningsmessige og andre relevante kunnskaper og ferdigheter med sikte på å utvikle nye eller forbedrede produkter, prosesser eller tjenester. Kan omfatte utforming av prototyper, demonstrasjoner, pilotprosjekter, prøving og validering av nye eller forbedrede produkter, prosesser eller tjenester i miljøer som er representative for de reelle driftsforholdene, der hovedmålet er ytterligere teknisk forbedring av produkter, prosesser eller tjenester som ikke er fullt utviklet. Dette kan omfatte utvikling av en kommersielt anvendelig prototype eller et kommersielt anvendelig forsøksprosjekt, som nødvendigvis er det endelige kommersielle produktet, og som er for dyrt å produsere for bruk bare til demonstrasjon og validering.

Eksperimentell utvikling omfatter ikke rutinemessige eller regelmessige endringer av eksisterende produkter, produksjonslinjer, produksjonsprosesser, tjenester eller annen pågående virksomhet, selv om disse endringene kan utgjøre forbedringer.

Det kan gis inntil 25 % støtte av de støtteberettigede kostnadene til eksperimentell utvikling.

Andel støtte kan økes med 20 % for små bedrifter og med 10% for mellomstore bedrifter.

Andel støtte kan økes med ytterligere 15 % hvis ett av følgende vilkår er oppfylt:

1. Prosjektet omfatter et faktisk samarbeid:
* mellom foretak der minst ett er en SMB, eller utføres i minst to medlemsstater (i EU) eller i en medlemsstat og en stat som er part i EØS-avtalen, og ingen foretak alene står for mer enn 70 % av de støtteberettigede kostnadene, eller
* mellom et foretak og en eller flere organisasjoner for forskning og kunnskapsformidling, der den/de sistnevnte alene står for minst 10 % av de støtteberettigede kostnadene og har rett til å offentliggjøre sine egne forskningsresultater,

ii) Resultatene av prosjektet får omfattende spredning gjennom konferanser, publikasjoner, åpne datakilder eller programvare med gratis eller åpen kildekode.

Andel støtte til eksperimentell utvikling kan likevel ikke overstige 50%

# \*\* Definisjon av Små og mellomstore bedrifter

Små bedrifter er bedrifter med under 50 ansatte, og en årlig omsetning eller en samlet årlig balanse på ikke over 10 millioner [euro](https://no.wikipedia.org/wiki/Euro).

Mellomstore bedrifter har fler enn 50 og færre enn 250 ansatte og årlig omsetning under 50 mill Euro eller balansesum under 43 mill Euro (eller begge deler). Maksimalt 25% av aksjekapitalen eller stemmerettighetene kan være eid av en stor bedrift.