# Retningslinjer og ansøgningsskema for MADE Demonstrationsprojekt

## Retningslinjer for MADE Demonstrationsprojekt

***Sæt kryds*** Produktionsprojekt Materialeprojekt

#### Produktionsprojekt

I et MADE Produktionsdemonstrationsprojekt har vi fokus på selve produktionen. Her kan vi bl.a. hjælpe jer med procesoptimering, dataindsamling - og behandling samt indfører nye teknologier, som f.eks, robotter, vision eller AR/VR.

#### Materialeprojekt

I et MADE Materiale Demonstrationsprojekt har vi fokus på selve demonstration af en ny materialeteknologisk løsning. Her får en virksomhed assistance til at løse et materialerelateret problem eller testet en idé, der relaterer sig til brug af materialer i avanceret produktion. Det kan f.eks. være nye bæredygtige materialeløsninger.

**Omfang og varighed af projekterne**

Et MADE Demonstrationsprojekt har enten fokus på produktion eller materiale – fælles for dem begge er, at I får tilknyttet specialister med ekspertise inden for produktion. Her får en virksomhed assistance til at løse og teste et produktions- eller materialerelateret problem.

Projekternes varighed vil typisk vare tre til seks måneder – dog maksimalt otte måneder. Projektets startdato defineres som den dato, hvor det første projektmøde finder sted. Tid og sted for første møde aftales mellem virksomheden, MADE og det involverede GTS-institut eller DAMRC. Projektets opstart skal ske senest tre måneder efter bevillingsdatoen.

**Governance**

Vi gør opmærksom på, at projektet er medfinansieret af Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse og Den Europæiske Regionalfond og er underlagt statsstøtteregler. Der stilles krav om, at der udfyldes en [de minimis-erklæring](https://www.made.dk/wp-content/uploads/2024/02/Vejledning-til-arbejdsbeskrivelser_deminimis-erklaering_ny-1.pdf)[[1]](#footnote-2). Vejledningen findes [her](https://www.made.dk/wp-content/uploads/2024/02/Vejledning-til-arbejdsbeskrivelser_deminimis-erklaering_ny-1.pdf). Endelig skal der udfyldes en arbejdsbeskrivelse for hver af virksomhedens medarbejdere, der deltager i projektet. Alle tre dokumenter (de minimis, arbejdsskrivelse og projektaftale) skal være MADE i hænde inden projektet påbegyndes.

Ved opstart af projektet formulerer virksomheden et projektcharter (projektbeskrivelse), og der kan underskrives en aftale om hemmeligholdelse.

**Hvem kan ansøge?**

Alle SMV’er, der falder inden for [EU’s definitionen](http://publications.europa.eu/resource/cellar/79c0ce87-f4dc-11e6-8a35-01aa75ed71a1.0001.01/DOC_1) – altså SMV’er, der ønsker at få hjælp til at løse konkrete udfordringer, afprøve nye produktionsteknologier eller nye materialer i skræddersyede forløb.

SMV’er er som hovedregel virksomheder, som:

* Beskæftiger under 250 personer og
* Har en årlig omsætning på højst 50 mio. EUR og/eller
* Har en samlet årlig balance på højst 43 mio. EUR.

Ejer- og koncernstruktur har dog også betydning, fordi forbindelse mellem to eller flere virksomheder kan betyde, at de tilsammen kan have samme muligheder som store virksomheder, når det gælder adgang til kapital mv. Det betyder, at de ikke kan modtage støtte efter reglerne for små og mellemstore virksomheder, men betragtes som en stor virksomhed[[2]](#footnote-3).

For at sikre flest mulige succesfulde ansøgninger, er det vigtigt, at I kontakter FORCE Technology, Teknologisk Institut, Alexandra Institut, DAMRC eller MADE inden indsendelse af ansøgningen. Der skal tilknyttes min. én af de angivne GTS’er eller DAMRC i ansøgningen. Der skal gå min. 12 måneder fra ét demonstrationsprojekt er afsluttet, til virksomheden kan få bevilget et nyt demonstrationsprojekt.

**Projektbudget**

Det samlede projektbudget kan være på op til 190.000 kr. Som specificeret nedenfor er halvdelen af budgettet egenfinansiering fra den ansøgende virksomhed, og den anden halvdel er det ansøgte beløb, som bevilliges.

At deltage i projektet svarer til en de minimis-støtte på 86.688 kr.

**Egenfinansiering**

Egenfinansieringen til projektet dækkes af virksomhedens anvendte tid på projektet. Der udbetales ingen kontantbeløb til virksomheden. Egenfinansiering kan være på op til 95.000 kr. (50 % af projektbudgettet). Egenfinansieringen dækker lønudgifter for den deltagende virksomhed, der indgår som arbejdstid med min. 160 timer.

**Ansøgte beløb**

Det ansøgte beløb dækker lønudgifter til FORCE Technology, Teknologisk Institut, Alexandra Institut eller DAMRC. Det ansøgte beløb kan være på op til 95.000 kr. (50 % af projektbudgettet). Antallet af timer, som GTS eller DAMRC bidrager med i projektet, kan variere efter timepris, men ligger i gennemsnit på ca. 140 timer.

**MADE-medlemskab**

Gå ikke glip af en lang række fordele. Tilmeld jer [MADE-medlemskab](https://www.made.dk/medlem/) og få adgang til produktionsklyngens omfattende netværk og bidrag til vidensdeling, der skaber og understøtter dansk produktion i verdensklasse.

Medlemskab giver:

* Gratis adgang til MADE-arrangementer
* Mulighed for at deltage i MADE-projekter, -netværk og forskning
* Mulighed for national og international matchmaking med forskere, vidensinstitutioner og virksomheder
* Assistance til ansøgninger til europæiske forskningsprojekter
* Stemmeberettigelse til MADE Generalforsamling
* Øget synlighed i Produktionsdanmark bl.a. gennem mulighed for at bidrage med oplæg til MADE’s aktiviteter og omtale på MADE’s kanaler.

**Kriterierne for et vellykket projekt**

Et vellykket projekt giver anledning til en målbar forbedring hos virksomheden gennem f.eks. anvendelse af nye materialer i produkter eller produktionsprocesser. Resultatet kunne for eksempel være lavere produktionspris, hurtigere produktion, nye produkter eller produktegenskaber eller et teknologiløft af selve produktionsapparatet. Så vidt det er muligt, skal denne forbedring i den afsluttende evaluering kvantificeres i kr./øre både ved afslutning af projektet samt som en forventet effekt 12 mdr. efter afslutning af projektet.

Efter afslutning skal resultatet evalueres ud fra de af virksomhedens opstillede effektmål. Virksomheder, som modtager projektbevillingen, forpligter sig til at bidrage til kommunikation om projektet og de opnåede resultater, ligesom det må benyttes som en case ved MADE-arrangementer. Derudover skal der anvendes logoer fra Den europæiske Union og Danmarks erhvervsfremmebestyrelse Eventuelle fortrolige elementer, der indgår som en nødvendig del af projektet, kan udelades eller anonymiseres.

**Evaluering af ansøgninger**

Ansøgningerne evalueres af et uvildigt ekspertpanel sammensat af MADE, FORCE Technology (materiale & produktion), Teknologisk Institut (materiale & produktion), Alexandra Institut (produktion) eller DAMRC (produktion). Senest en måned efter ansøgningsfristen får ansøgere svar på, hvorvidt deres projekter er udtaget som et MADE Demonstrationsprojekt.

**Dokumentation af timeforbrug**

Da projektet er medfinansieret af Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse og Den Europæiske Regionalfond, forpligter virksomheden og virksomhedsmedarbejder sig til at bidrage i projektet med de timer og aktiviteter, som er fastlagt og underskrevet i en særskilt arbejdsbeskrivelse. Dette bruges som dokumentation for bevillingsgiver af virksomhedens timebidrag i projektet.

Det påhviler MADE at kunne opgøre og dokumentere medfinansiering i form af timeforbrug. Virksomheden er i den forbindelse indforstået med at skulle meddele MADE om alle oplysninger, der er nødvendige for udarbejdelse af de pågældende afrapporteringer. Hvis det efterspørges, herunder også opgørelse og dokumentation af antal timer brugt på projektet.

**Ansøgningsfrist**

Ansøgningsfristen er seks gange årligt: Den 1. februar, 1. april, 1. juni, 1. august, 1. oktober og   
1. december.

**Proces**

1. Dialog skal forgå med potentielle videnspartner (FORCE Technology, Teknologisk Institut, Alexandra Institut, DAMRC) eller/og MADE kontaktperson for at formulere ansøgning.
2. Ansøgningsskema og [de minimis-erklæring](https://www.made.dk/wp-content/uploads/2024/01/Virksomhedsnavn_De-minimis-Erklaering.pdf) (projektet hedder: ’Innovationskraft 23-24: Avanceret produktion’) skal sendes til MADE-sekretariatet ([info@made.dk](mailto:info@made.dk)).
3. Evalueringspanelet udvælger projekter.
4. Ansøgere underrettes senest en måned efter ansøgningsfristen.
5. Hvis bevilliget, gennemføres projektet inden for tre-seks måneder.
6. Der skal inden projekts opstart foreligge følgende underskrevne dokumenter: Projektaftale inkl. bilag A: Arbejdsbeskrivelse pr. medarbejder i projektet.
7. Ved projektets opstart skal bilag B: Charter i projektaftalen udfyldes og underskrives.
8. Ved projektets afslutning skal projektet evalueres i forhold til opnåede resultater og økonomiske effekter
9. De opnåede resultater skal formidles i MADE’s kommunikationsindsats.

**MADE-sponsor**

MADE Demonstrationsprojekt er muliggjort ved finansiering fra Danmarks Erhvervs-fremmebestyrelse og Den Europæiske Regionalfond ’Innovationskraft 23-24: Avanceret produktion’.

**Spørgsmål eller andre henvendelser**

Teknologisk Institut (Materiale): Jeppe Skinnerup Byskov, [jpbn@teknologisk.dk](mailto:jpbn@teknologisk.dk), (+45) 7220 2865

Teknologisk Institut (Produktion): Anne-Lise Høg Lejre, [alh@teknologisk.dk](mailto:alh@teknologisk.dk), (+45) 7220 3116

FORCE Technology: (Materiale og Produktion) Michel Honoré, [mih@forcetechnology.com](mailto:mih@forcetechnology.com), (+45) 4325 0467

Alexandra Instituttet: Allan Hansen, [allan.hansen@alexandra.dk](mailto:allan.hansen@alexandra.dk), +45 4019 4538

DAMRC: Klaus Bonde Ørskov, [kbo@damrc.com](mailto:kbo@damrc.com), (+45) 2154 5054

**MADE-kontaktpersoner**

Sjælland: Sandrina Lohse-Larsen [slohselarsen@made.dk](mailto:slohselarsen@made.dk), (+45) 3055 1472

Sydjylland og Fyn: Helmut Schwartz [hschwartz@made.dk](mailto:hschwartz@made.dk), (+45) 4226 0359

Midtjylland: Preben Dahl Johansen [pjohansen@made.dk](mailto:pjohansen@made.dk) (+45) 2130 5009

Nordjyllad: Henning Ole Hedeland [hohedeland@made.dk](mailto:hohedeland@made.dk) (+45) 212 2042

## Ansøgningsskema for MADE Demonstrationsprojekt

*Alle tekstfelter skal udfyldes*

**Projekttitel**

|  |
| --- |
|  |

**A. Ansøger**

|  |  |
| --- | --- |
| Virksomhed |  |
| Adresse |  |
| Postnr. og by |  |
| CVR.nr. |  |
| P.nr. |  |
| Kontaktperson |  |
| E-mail |  |
| Telefon |  |
| Antal ansatte |  |

**Har ansøger et MADE-medlemskab**

***Sæt kryds*** Ja Nej

Hvis ikke ansøger er medlem, opfordrer vi hertil for at sikre, at virksomheden løbende modtager relevante tilbud, som kan optimere projektet.

**Sæt kryds,** hvis ansøger ikke allerede er MADE-medlem og gerne vil kontaktes med henblik på at blive medlem:

**Tidligere samarbejder med viden institution**

Hvis der i dette samarbejde indgår en videninstitution, vil deltagelse i dette samarbejdsprojekt være virksomhedens første samarbejde med en videninstitution?

***Sæt kryds*** Ja Nej

**Er der været en forsker involveret i** samarbejdet, så skriv Forsker ID her?

**Beskriv kort virksomheden og dens produkt *(min. 3 linier)***

|  |
| --- |
|  |

**Projektdeltagere fulde navn, stillingsbetegnelse og evt. projektrolle**

Informationerne herunder danner grundlag for projektets arbejdsbeskrivelser. Det samlede timeantal for alle projektdeltagere fra virksomheden skal som min. være 160 timer.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Fornavn | Efternavn | Stilling | Projektrolle | Forventet timeindsats |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**B. Videnspartner(e) i projektet**

Efter aftale med én eller maksimalt to partnere vælges partneren ud fra mulighederne for materiale- eller produktionsprojekter.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Partner** (materiale & produktion) | **Partner** (materiale & produktion) | **Partner** (produktion) | **Partner** (produktion) |
| Virksomhed/  GTS/universitet | Teknologisk Institut | Force Technology | Alexandra Instituttet | DAMRC |
| Adresse | Gregersensvej 1 | Park Allé 345 | Åbogade 34, | Sandagervej 10, |
| Postnr. og by | 2630 Taastrup | 2605 Brøndby | 8200 Aarhus | 7400 Herning |
| CVR-nummer | 56976116 | 55117314 | 24213366 | 33082940 |
| Kontaktperson |  |  |  |  |
| E-mail |  |  |  |  |
| Telefon |  |  |  |  |

**C. Projektets formål** *(besvar alle punkterne nedenfor)*

* Hvad er projektet?
* Hvad vil virksomheden opnå med dette projekt?
* Hvilke nye materialeteknologiske løsninger ønsker i at teste gennem projektet?
* Hvad skal projektet munde ud i - nye/forbedrede produkter, nye/forbedrede produktionsteknologier, etc.?
* Hvorfor er projektet vigtigt for virksomheden?

|  |
| --- |
| Maksimalt 3.000 tegn inkl. mellemrum |

**D. Projektets forventede effekt** *(besvar alle punkterne nedenfor)*

* Angiv forventet økonomisk effekt i kr./øre både ved afslutning af projektet og som en forventet effekt 12 mdr. efter afslutning af projektet. (Som inspiration kan det baseres på lavere produktionspris, mere fleksibel produktion, nye produkter eller produktegenskaber, ny viden etc.)
* Hvordan forventes det, at effekten af projektet kan måles ved projektafslutning?
* Hvornår forventes effekten af projektet at kunne måles i virksomheden?
* Beskriv kort, hvad der skal til, og hvordan planen ser ud frem mod fuld implementering i virksomheden af resultatet fra projektet?
* Hvilke konkurrencefordele forventes projektet at resultere i?

|  |
| --- |
| Maksimalt 2.000 tegn inkl. mellemrum |

**E. Partnernes konkrete aktiviteter i projektet** *(besvar alle punkterne nedenfor)*

* Med hvilke ressourcer og kompetencer bidrager både videnspartner(e) og virksomheden i projektet – også i forhold til den enkelte medarbejder?
* Beskriv kort de overordnede forventede projektaktiviteter, da uddybning sker i pkt. G: Projektplan og -budget

|  |
| --- |
| Maksimalt 2.000 tegn inkl. mellemrum |

**F. Risikoanalyse** *(besvar punktet nedenfor)*

* Hvad er de potentielle risici for, at projektmålene og enkelte projektaktiviteter ikke nås, bl.a. fordi (…)?

|  |  |
| --- | --- |
| **Risikobeskrivelse** | **Mulig forebyggende handling** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**G. Projektplan og -budget**

Hvad er den procentvise fordeling af det totale budget for de enkelte aktiviteter, som er nævnt i projektplanen (samlet skal det give 100 %). Angiv ønsket totalbudget, hvoraf virksomheden ansøger MADE om den del, der går til videns partneren, og virksomheden selv står for egenfinansieringen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Varighed (uge/måned)** | **Projektaktiviteter** | **Virksomhed** (Egenfinansiering) | **Videnspartner (GTS)**  (Ansøgt) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **Total: Maks. 190.000 Kr.**  **Kr.** | **Maks. 95.000 kr.**  **Kr.** | **Maks. 95.000 kr.**  **Kr.** |

1. De minimis-forordningen tillader statsstøtte, så længe den samlede de minimis-støtte til en enkelt virksomhed ikke overstiger 200.000 Euro svarende til ca. 1,5 mio. DKK over en periode på tre regnskabsår. [*De minimis-forordningen*](https://ec.europa.eu/competition/state_aid/legislation/de_minimis_regulation_da.pdf) [↑](#footnote-ref-2)
2. Hvis MADE er usikker på virksomhedens SMV-status, kan MADE bede virksomheden om at underskrive en [ERKLÆRING OM SMV-STATUS (erhvervsstyrelsen.dk)](https://udviklingidanmark.erhvervsstyrelsen.dk/sites/default/files/2022-03/2021-2027%20Erkl%C3%A6ring%20om%20SMV-status.pdf). [↑](#footnote-ref-3)