

Projektbeskrivelser – Klyngeindsats 2023-2024

Projekt og tilsagn	Ansøger	Projektbeskrivelse
Innovationskraft 23-24: Fødevarer og bioresourcer <i>Tilsagnsbeløb: 22.521.263,94 kr.</i>	Food and Bio Cluster	Formålet med projektet er at styrke virksomhedernes innovation med afsæt i nye og etablerede virksomheders udfordringer, der løses gennem deltagelse i innovations-samarbejder med fx videninstitutioner og/eller andre virksomheder, og at styrke udviklingen af nye virksomheder og virksomhedernes internationalisering. Virkemidlerne er matchmaking og videndeling, faglige netværk samt innovations-samarbejder, hvor hovedfokus er på sidstnævnte. Klyngens strategi betyder, at aktiviteterne vil have et tværgående sigte på grøn og digital omstilling.
Innovationskraft 23-24: Energiteknologi <i>Tilsagnsbeløb: 21.036.606,05 kr.</i>	Energy Cluster Denmark	Formålet er at styrke innovationskraften inden for energiteknologi. Det sker gennem samarbejde om innovation og vidensoverførsel mellem virksomheder, videninstitutioner og andre aktører. Hovedfokus er på udviklingen af samarbejdsprojekter, matchmaking og værdikædeopbygning.
Innovationskraft 23-24: Byggeri og anlæg <i>Tilsagnsbeløb: 18.565.770,70 kr.</i>	We Build Denmark	Formålet er at styrke innovationskraften inden for erhvervs- og teknologiområdet. De væsentligste virkemidler er samarbejde om innovation og vidensoverførsel mellem virksomheder, videninstitutioner og andre aktører. Hovedfokus er på bæredygtigt byggeri, digitalisering og automatisering, smart city og intelligente bygninger samt forøgelse af innovationsparathed.
Innovationskraft 23-24: Digitale teknologier <i>Tilsagnsbeløb: 18.118.072,87 kr.</i>	DigitalLead	Projektets formål er at sikre udviklingen af det digitale økosystem, herunder ved at skabe grøn og bæredygtig innovation samt ved at øge virksomhedernes internationale orientering. Projektet består af fire hovedaktiviteter: 1) Klynge-til-klynge samarbejde, hvor der faciliteres innovationsprojekter i samarbejde med andre klynger, 2) forretning, marked og skalering, hvor virksomheder (problem-ejere) matches med løsningsejere, 3) innovationssamarbejder, hvor der igangsættes innovationssamarbejder inden for emner som connectivity, govtech, cybersecurity m.m., og 4) videndeling og matchmaking, hvor der bl.a. faciliteres fokusnetværk, business missions og internationale innovationssamarbejder.
Innovationskraft 23-24: Miljøteknologi <i>Tilsagnsbeløb: 15.149.016,57 kr.</i>	CLEAN	Formålet er at styrke innovationskraften inden for miljøteknologi. Dette sker gennem en række aktiviteter og primært via samarbejde om innovation og vidensoverførsel mellem virksomheder og mellem virksomheder og videninstitutioner i miljøklyngen. Projektet har til formål at gennemføre aktiviteter som samarbejdsprojekter, videnspredning og matchmaking og internationalisering.
Innovationskraft 23-24: Life science og velfærdsteknologi	Danish Life Science Cluster	Formålet er at styrke virksomhedernes innovationskraft ved at indlede samarbejde mellem virksomheder, videninstitutioner og sundhedsvæsenet, så viden og erfaringer inden for life science og

Projekt og tilsagn	Ansøger	Projektbeskrivelse
<p><i>Tilsagnsbeløb:</i> 12.212.829,28 kr.</p>		<p>velfærdsteknologi omsættes til nye og bedre kommercielle løsninger mhp. vækst i virksomheder, bedre sundhedsvæsen og højere livskvalitet for borgere i hele landet. Formålet er ligeledes at bæredygtighed indtænkes i innovations-samarbejdet, så det bæredygtige mindset bliver en integreret del af innovationspraksis og stiller de danske aktører stærkere i den globale konkurrence. Formålet er desuden at øge virksomhedernes innovationsrelevante internationaliseringsmuligheder.</p>
<p>Innovationskraft 23-24: Robot- og droneteknologi</p> <p><i>Tilsagnsbeløb:</i> 12.669.022,70 kr.</p>	<p>Odense Robotics</p>	<p>Projektets formål er at sikre videreførelsen af Odense Robotics' Innovationskraft-projekt fra 2021-2022 og bidrage til innovation, internationalisering og vækst i danske robot-, automations- og dronevirksomheder. Projektet består af syv hovedaktiviteter med følgende temaer: 1) Grøn omstilling, 2) digital omstilling, 3) internationalisering, 4) startups, 5) videnspredning, aktiviteter og forløb, 6) faglige netværk og 7) strategisk dialog med virksomheder og datadrevet klyngeindsats.</p>
<p>Innovationskraft 23-24: Design, mode og møbler</p> <p><i>Tilsagnsbeløb:</i> 13.650.059,50 kr.</p>	<p>Lifestyle and Design Cluster</p>	<p>Projektet har gennem et meget omfattende aktivitetskatalog til formål at styrke innovationen inden for erhvervs- og teknologiområdet samt at løfte virksomhedernes innovationsparathed gennem tilpassede virkemidler. De væsentligste virkemidler er samarbejde om innovation og vidensoverførsel mellem virksomheder, videninstitutioner og andre aktører. Hovedfokus er på grøn omstilling, digitalisering og iværksætteri, særligt under emnerne design, møbler, nye materialer samt mode og tekstil.</p>
<p>Innovationskraft 23-24: Avanceret produktion</p> <p><i>Tilsagnsbeløb:</i> 15.800.567,76 kr.</p>	<p>MADE</p>	<p>Projektets formål er at få flere SMV'er til at anvende ny teknologi og arbejde med digitalisering og grøn omstilling i produktionen. Det gøres gennem videndeling og matchmaking, samarbejdsprojekter og internationalisering. Projektet er opbygget ud fra, at en stor del af de indledende aktiviteter er tænkt som "indslusningsaktiviteter" til efterfølgende konkrete innovationssamarbejder i projektet. Alle samarbejdsprojekter er målrettet implementering af produktions- og procesinnovation, men med varierende krav og forventninger til virksomhedernes deltagelse og innovationshøjde alt efter innovationserfaring.</p>
<p>Innovationskraft 23-24: Animation, spil og film</p> <p><i>Tilsagnsbeløb:</i> 9.200.922,52 kr.</p>	<p>Vision Denmark</p>	<p>Projektets formål er, at virksomheder inden for styrkepositionen opnår større innovations- og konkurrencekraft. Det sker gennem videndeling og matchmaking, internationalisering og samarbejdsprojekter. Projektet arbejder ud fra syv temaer, der bygger på grøn og digital omstilling, markedsudvikling og kunstnerisk udviklings-virksomhed, investering i innovation samt internationalisering. Fokus er at skabe grobund for samarbejdsprojekter, forberede og gennemføre samarbejder med nationale og internationale partnere og forberede og gennemføre kollektive aktiviteter gennem brede videnspredning- og matchmaking-aktiviteter.</p>

Projekt og tilsagn	Ansøger	Projektbeskrivelse
Innovationskraft 23-24: Finans og fintech <i>Tilsagnsbeløb: 7.590.355,84 kr.</i>	Copenhagen FinTech	Formålet med projektet er at understøtte SMV'ernes og startups produktivitet og konkurrenceevne gennem samarbejde om innovation og overførsel af viden mellem de mange forskellige aktører inden for finans og fintech. Projektet fokuserer specielt på at skalere danske finansielle teknologiske løsninger, at vedligeholde og udvikle klyngens community/netværk, så adgangen til innovationssamarbejder, ny viden og forretningsmuligheder bliver styrket samt at udvikle styrkepositionen yderligere ift. bæredygtig digitalisering og grøn omstilling.
Innovationskraft 23-24: Lydteknologi <i>Tilsagnsbeløb: 5.298.545,18 kr.</i>	Danish Sound Cluster	Projektet har til formål at støtte de relevante SMV'ers bidrag til den danske lydindustri. Den danske lydbranche er kendetegnet ved en høj grad af innovation, men en stor del af innovationen sker i de større virksomheder. I modsætning til dette er der en lang række SMV'er, der ikke har det samme høje innovationsniveau, og det er projektets hovedformål at styrke dette. I projektet vil der bl.a. foregå videnspredning og matchmaking og blive gennemført samarbejdsprojekter.
Innovationskraft 23-24: Forsvar, rum og sikkerhed <i>Tilsagnsbeløb: 3.186.967,11 kr.</i>	CenSec	Formålet med projektet er at styrke virksomhedernes innovationskraft gennem særligt matchmaking og videndeling. Gennem deltagelse i aktiviteterne forventes det, at virksomhedernes vidensniveau styrkes, og at deltagerne finder samarbejdspartnere og derigennem indleder og gennemfører innovationsfokuserede samarbejder. I projektets aktiviteter er centrale elementer virksomhedernes grønne og digitale omstilling samt internationalisering.