

Markedsmodningsfonden får virksomheders nye produkter hurtigere på markedet og gør det lettere for offentlige institutioner at efterspørge innovative løsninger

135 mio. kr.

135 mio. kr.

135 mio. kr.

2013

2014

2015

Nyhed07.01.2014

23 danske virksomheder får 70 mio. kr.

Markedsmodningsfonden giver nu 70 mio. kr. til 23 projekter fra danske virksomheder, der forventer at skabe i alt 639 jobs de næste fem år. Dermed har fonden uddelt 142 mio. kr. i år.

23 virksomheder modtog i slutningen af december tilsagn om et pænt milliontilskud fra Markedsmodningsfonden, som skal gøre dem i stand til at teste eller tilpasse et produkt, så det kan komme på markedet og skabe nye arbejdspladser og vækst for virksomheden.

Carsten Bjerg, bestyrelsesformand for Markedsmodningsfonden (og tidligere for Fornyelsesfonden):

De udvalgte projekter har potentiale til at skabe vækst, eksport og nye arbejdspladser i Danmark. Samtidig har de kunnet fremvise, at pengene fra staten vil gøre en reel forskel på, om de lykkes eller mislykkes med at få deres produkter og serviceydelser det sidste stykke vej ud på markedet.

De 23 projekter, der i denne 2. runde modtager i alt 70 mio. kr. fra Markedsmodningsfonden, forventer at skabe i alt 639 nye jobs inden for fem år. Dermed har fonden i år uddelt 142 mio. kr. til 42 projekter med en samlet udsigt til 1.448 nye arbejdspladser inden for fem år.

Der er virksomheder over hele landet og i forskellige brancher, fx:

Labster Aps i København modtager 5,3 mio. kr. at teste et virtuelt laboratorium, hvor universitetsstuderende på de naturvidenskabelige fag kan gennemføre bioteknologiske simulationer. Labster forventer, at systemet inden for fem år vil give 27 nye jobs og en øget omsætning på 18 mio. kr.

Komtek Miljø i Holsted modtager godt 3,6 mio. kr. til at teste et nyt affaldsanlæg, Ecogi, der kan behandle organisk affald fra fx dagrenovation, produktionsaffald og parkaffald og frembringe to typer restaffald, der kan bruges til biogasanlæg eller som gødning. KomTek Miljø forventer, at Ecogi kan skabe 63 nye jobs og øge omsætningen med 127 mio. kr.

Volt Aps i København modtager 2,7 mio. kr. til at teste det mobile opladesystem "Volt Smart Charge", hvor en lille opladeboks forbindes til den mobile enhed og oplader enheden uafhængigt af adgang til stikkontakt. Volt forventer, at laderen kan skabe 68 nye jobs og øge omsætningen med 85 mio. kr.

Retec Miljø i Haderslev modtager omtrent 1,4 mio. kr. til at tilpasse en nyopfundet maskine, en såkaldt balleoprøver, der effektivt kan løsne og oprive affaldsballer i trådnet, så det kan sorteres og genanvendes til fx forbrænding. Retec forventer, at balleoprivern inden for fem år vil give 12 nye jobs og en øget omsætning på 22 mio. kr.

ReVac Aps i Korsør modtager 1,8 mio. kr. til at markedsmodne en innovativ stå-løfter til flytning og genoptræning af ældre eller handicappede borgere. ReVac forventer med Lift One, som stå-løfteren hedder, at øge antallet af medarbejdere i form af 23 nye jobs og en meromsætning på 50 mio. kr. om fem år.

TM Pipeline Service Aps i Aalestrup modtager 1,6 mio. kr. til at teste og tilpasse en nyudviklet såkaldt "kalibreringsgris", der sendes ind og inspicerer store og lange rørledninger til gas og olie. TM Pipeline forventer, at kalibreringsgrisen vil skabe op mod 15 nye arbejdspladser i løbet af fem år og en øget omsætning på 30 mio. kr. for virksomheden.

Chymeia Aps i Roskilde modtager 2,6 mio. kr. at markedsmodne et nyt it- system, der gør det lettere og billigere for særligt små virksomheder at håndtere kemikalier i henhold til lovgivningen. Chymeia forventer, at "AlphaOmega Online"-systemet kan give 15 nye job og en meromsætning på 23 mio. kr.

Attec på Sydals modtager godt 3,5 mio. kr. til at teste et nyt system, EasyCut, til udbening af kød på slagteriet. Systemet "masserer" kødet, så det er til at håndtere, selv når det er stift eller frossent. Attec forventer, at EasyCut kan give 14 nye job og en meromsætning på 44 mio. kr.

Cotes A/S i Skælskør modtager 2,3 mio. kr. til at teste og tilpasse en løsning, der filtrerer og affugter saltholdig luft i maritime miljøer. Løsningen kan skabe et overtryk i offshore vindmøller, som dels forhindrer salt og fugt i at trænge ind i vindmøllen, dels affugter og skaber en tør og korrosionsreducerende atmosfære. Cotes forventer, at løsningen vil skabe 24 nye arbejdspladser og en øget omsætning på 45 mio. kr. om fem år.

Munch Miljø Teknik i Tommerup på Fyn modtager 1,4 mio. kr. til at teste og tilpasse en ny teknologi til hurtig og effektiv rensning af dieselpartikelfiltre, så filtrene kan tilbagemonteres på køretøjet med minimal gene for kunden og med maksimal efterfølgende filterkapacitet. Munch Miljø Teknik forventer, at teknologien kan syv nye job inden for fem år.

Næste ansøgningsrunde har frist 19. marts 2014. Se alle modtagere og ansøgningskriterier på www.markedsmodningsfonden.dk

Yderligere oplysninger for pressen: Kim Marquart, mobil 40 87 78 69

Kort om Markedsmodningsfonden:

Markedsmodningsfonden afløste 1. januar 2013 Fornyelsesfonden og har nu udelukkede fokus på at få nye innovative produkter og serviceydelser på markedet. Fonden uddeler årligt i snit 135 mio. kr. i perioden 2013-2015. Udsigten til at skabe jobs vægter højt. Også selv om det er forbundet med stor usikkerhed at spå om, hvor mange job et produkt vil kaste af sig. Deloitte har tidligere vurderet, at fonden udvælger

virksomheder på et solidt grundlag. I en midtvejsevaluering af Fornyelsesfonden lød vurderingen, at forretningsplanerne er realistiske, og at hvis blot 10-20 procent får succes, giver det en samfundsøkonomisk pæn gevinst.