

Her skabes fremtidens vækstvirksomheder ▶

Fra viden til vækst

Af Astrid Wierzba

Professionel rådgivning og risikovillig kapital fra innovationsmiljøerne er med til at løbe små og videnstunge opstartsvirksomheder i gang. Det er en god forretning for samfundet.

“Nye, innovative virksomheder har i særlig grad behov for risikovillig og tålmodig kapital, når de starter op. Som regel er der jo tale om fx små to-mandsvirksomheder, der har en spidskompetence, men ikke ved noget om, hvordan de skal omsætte deres idé eller prototype til et kommercielt produkt”.

Risikovillig kapital og kompetenceløft

Det fortæller administrerende direktør Lars Stigel, Østjysk Innovation og formand for Forskerparker og Innovationsmiljøer i Danmark. Hos innovationsmiljøerne kan lovende videnbaserede iværksættervirksomheder søge risikovillig kapital igennem de første vanskelige udviklingsfaser, hvor idéerne gerne er mange men ressourcerne få.

“De seks innovationsmiljøer er sat i verden for at investere risikovillig statslig og privat kapital i den tidligste, risikofyldte fase af en virksomheds liv, hvor andre investorer ofte holder sig tilbage, og man har brug for at komme så hurtigt som muligt fremad mod markedet. Innovationsmiljøerne bistår også med coaching, sparring og rådgivning i virksomhedernes udviklingsforløb og klæder dem kompetencemæssigt på i den branche, de etablerer sig i”.

En god forretning for samfundet

Ifølge Lars Stigel er målet med innovationsmiljøerne at skabe og udvikle flere videntunge virksomheder, som kan blive morgendagens vækstvirksomheder. Det er hidtil lykkedes ret godt.

“Siden etableringen i 1998 har vi skabt en underskov af videnvirksomheder, som ikke var der før, og som i dag er med til at skabe vækst og arbejdspladser”.

“Flere analyser peger desuden på, at de samlede samfundsøkonomiske gevinster ved forskning og udvikling i disse nye virksomheder er meget større end gevinsterne for den enkelte virksomhed. For samfundet er det derfor en god forretning, at det offentlige tilskynder til at der skabes nye virksomheder, der udnytter forskningsresultater og ny viden til innovation og skabelse af vækst”.



Lars Stigel
Adm. dir. i Østjysk Innovation og Formand for FOIN

Dansk gratis-app med international succes

En graffitimalende skateboarder har været en guldgrube for spiludvikleren Sybo Games og Kiloo, der nu høster frugten af spillets succes på Apples App Store. Innovationsmiljøet CAT var med, da det hele startede.

“Vi etablerede selskabet SyBo Games Aps i 2011 sammen med CAT”, fortæller direktør Bodie Jahn Mulliner.

“Inden da havde vi gennemgået et tre måneders inkubationsforløb, som CAT finansierede med kr. 200.000. De første to iOS spil blev ikke nogen særlig succes, men da vi gik i samarbejde med selskabet Kiloo i Aarhus om den næste produktion, Subway Surfers, skete der noget”.

Subway Surfers skulle vise sig at blive den store internationale succes, der gjorde det muligt for de to iværksættere at købe CAT's ejerandel i selskabet i efteråret 2012. I dag tjener iværksætterne mere end pænt på tegneseriefigurens unoder.

“Afgørende for den forrygende succes, vi oplever nu, skal helt klart ses i lyset af samarbejdet med CAT, der har været aktiv og konstruktiv om nødvendige ændringer af forretningsmodellen”.

Midlerne til CAT's investeringer i computerspil kom fra CAT's egen kapitalfond samt fra Forsknings- og Innovationsstyrelsens innovationsmiljøordning.

FAKTA OM INNOVATIONSMILJØERNE

- Seks innovationsmiljøer i Danmark
- Investerer risikovillig statslig og privat kapital i helt nye, videnbaserede iværksættervirksomheder. Innovationsmiljøerne investerede i perioden 2008–2011 538 mio. kr. i nystartede forsknings- og videnbaserede selskaber.
- Midlerne som innovationsmiljøerne investerer kommer for størstepartens vedkommende fra Styrelsen for Forskning og Innovation i Uddannelsesministeriet, men innovationsmiljøerne investerer også egne midler i de nye selskaber.
- For hver statslig krone, der investeres i nye virksomheder, tiltrækkes der 5 kroner fra private investorer.
- Støtter med kapital og operativ indsats nye teknologier og forretningskoncepter.
- Hjælper med at tilføre yderligere kapital fra private investorer.
- Pt. cirka 320 porteføljeselskaber med 1.500 ansatte – cirka 33 procent fra universitetsforskning.
- Cirka 60–70 nye investeringer om året og cirka 75 opfølgingsinvesteringer.

INNOVATIONSMILJØER

CAT
CAT Innovation A/S
www.catscience.dk

DTU SYMBION INNOVATION
DTU Symbion Innovation A/S
www.dtusymbioninnovation.dk

6i
InnovationMidtVest
Innovation MidtVest A/S
www.innovationmidtvest.dk

NOVI
NOVI Innovation A/S
novi.dk

SYDDANSK TEKNOLOGISK INNOVATION
Syddansk Teknologisk Innovation A/S
www.sdti.dk

Østjysk Innovation
Østjysk Innovation A/S
www.oei.dk

**FAKTA
OM FOIN**

- FOIN er sammenslutningen af Forskerparker og Innovationsmiljøer i Danmark.
- Foreningen og dens medlemmer spiller en aktiv rolle i arbejdet med at øge det offentlige og private samspil, kommercialisere forskningen og skabe nye arbejdspladser.

FOIN

Servicespækkede forskerparker hjælper nye virksomheder i gang

Af
Astrid
Wierzba

Forskere med en iværksætter i maven kan leje sig ind forskerparkerne, der tilbyder kontorlokaler og kaffe på kanden. Det gør det nemt for nye og innovative virksomheder at komme i gang.

“Virksomhederne i forskerparkerne er typisk små virksomheder, der forsøger at løbe en forretning i gang ved at lave nicheprodukter eller tilpassede videnløsninger, som de store virksomheder ikke har ressourcer til at lave. I den fase har de brug for nem adgang til relevant viden og nogen, der tager sig af alt det, der hører med til at drive en forretning, indtil de kan stå på egne ben. Det kan de få i forskerparkerne”.

Det er dyrt at starte op

Sådan lyder det fra direktør Peter Torstensen fra Symbion og næstformand i Forskerparker og Innovationsmiljøer i Danmark.

“Det koster spidsen af en jetjager, hvis man selv skal etablere et laboratorium. Det er man ude over, hvis man lejer sig ind i en forskerpark, hvor der som regel også er kontorlokaler, mødelokaler, kantine, rengøring og administration. Alt det, der koster tid og penge, og som man i reglen ikke har, når man starter virksomhed”, siger han.

“Alle forskerparker ligger desuden klods op af universiteter og andre forskningsinstitutioner. Det betyder, at det er nemt at skrå over gaden og tale med fagfæller eller deltage i fællesaktiviteter”.

Netværk rykker

For mange er netværksdelen generelt helt afgørende, mener Peter Torstensen. Det gælder både de formelle og de uformelle netværksaktiviteter.

“De fleste forskerparker tilbyder netværksmøder og diverse branchespecifikke og mere generelle arrangementer. På den måde kan man få en masse viden og kontakter, man ikke kunne få, hvis man fandt et kontor ude i byen”, siger Peter Torstensen.

“Den sociale dimension skal man heller ikke undervurdere. For mange er det en stor hjælp at udveksle med ligesindede, der står med de samme udfordringer, som man selv gør. Ofte starter vellykkede samarbejder jo også med, at folk kan lide hinanden”.

“Vi er tæt på alle dem, vi skal tale med”

I 2operate var man ikke i tvivl, da den teknologibaserede opstartsvirksomhed i 2009 lejede sig ind i forskerparken Novi tæt på Aalborg Universitet. Her var der netværk og relevante faciliteter.

“Det var oplagt af flere grunde. Dels ligger den virksomhed, som vi leverer til, i samme område. Dels råder forskerparken over nogle ressourcer, vi ikke selv havde på det tidspunkt”, fortæller direktør Lars Moltsen fra 2operate.

Virksomheden har udviklet et software-produkt baseret på et nyt koncept, der udnytter kunstig intelligente teknologi til at gøre mobiloperatører i stand til at opnå en højere grad af proces-automatisering. Løsningen giver omkostningsbesparelser og øger netværkskvaliteten.

“Vi er tæt på alle dem, vi skal tale med – fra dem vi handler med til forskerne på Aalborg Universitet og innovationsmiljøerne, hvor vi kan få inspiration fra branchefæller. Det kan ikke være bedre”.

**FAKTA OM
FORSKER-
PARKERNE**

- Syv forskerparker i Danmark
- Samarbejder med de danske universiteter med udgangspunkt i aktiviteterne i et eller flere universiteter.
- Udlejer lokaler til højteknologiske og videnbaserede virksomheder. Huser i dag cirka 850 iværksættervirksomheder med 7.500 ansatte.
- Hjælper med forretnings-sparring, netværk mv.
- Skaber adgang til administrative støttefaciliteter.
- Råder over samlet cirka 310.000 m² og har yderligere cirka 50.000 m² under opførelse.



Peter Torstensen
Adm. dir. i
Symbion A/S

FORSKERPARKER

Agro Business Park
www.agropark.dk



Forskerparken CAT
www.catscience.dk



Incuba Science Park
www.incuba-sp.dk



NOVI Forskerpark
www.novi.dk



Syddanske Forskerparker
www.syddanskeforskerparker.dk



Scion DTU
www.sciondtu.dk



Symbion
www.symbion.dk