



Innovationscenteret i München

Innovation Center Denmark er veletableret i München, og har siden 2008 arbejdet tæt sammen med stærke tyske virksomheder, forskningsinstitutter og eliteuniversiteter med fokus på Life Science.

Det er vores erklærede formål...
...”at understøtte øget vækst i dansk Life Science gennem styrkede internationale partnerskaber”

Udover München er vi repræsenteret i Silicon Valley, Shanghai og Hong Kong.

Vi hjælper danske aktører ved at skabe adgang til og etablere partnerskaber med udenlandske netværk, vidensmiljøer og virksomheder gennem flg. services:

- R&D partnerskaber
- Matchmaking
- Technology scouting
- ID af investorer
- Inkubationsmuligheder
- Workshops, konferencer
- Delegationsbesøg, mv.

Innovation Center Denmark er etableret i et samarbejde mellem Udenrigsministeriet og Ministeriet for Forskning, Innovation og Videregående Uddannelser.

Kontakt:
Morten Jacobsen
Innovation Consultant, Life Science
Tel +49 (0) 89 5458 5423
morjac@um.dk
Innovation Center Denmark
Sendlinger-Tor-Platz 10/IV
D-80336 München

HIT Innovation Technology Accelerator Program

Acceleration af innovative danske Health-IT (HIT) løsninger på Danmarks største eksportmarked

Innovation Center Denmark, München har indgået et samarbejde med Fraunhofer, Institut for Software og Systemteknik (ISST) om et fælles Health-IT program kaldet HIT Innovation Technology Accelerator. Projektet har til formål at videreudvikle, tilpasse og accelerere danske Health-IT virksomheders teknologiløsninger til det tyske marked.

Med 80 forskningsinstitutter, et forskningsvolumen på EUR 1,7 mia. på årsbasis og 18.000 medarbejdere, er Fraunhofer en solidt forankret organisation indenfor anvendt forskning i Tyskland. ISST tilbyder danske virksomheder et samarbejdsforløb, hvor man vil kunne gøre gavn af Fraunhofers viden, udviklingsmetoder og deres erfaringer med at lancere nye og innovative løsninger i det tyske sundhedssystem.

Gennem en 2-dages workshop hos ISST i Dortmund i dagene 21-22 marts 2012 (velkomstmiddag den 20.03 om aftenen) får danske virksomheder og forskere muligheden for at fremlægge deres teknologier og spidskompetencer indenfor Health-IT, hvor formålet er at finde frem til konkrete samarbejdsmuligheder med Fraunhofer. På baggrund af denne workshop udvælges og gennemføres der x-antal pilotprojekter i Danmark, som led i et officielt samarbejde mellem ISST, Innovation Center Denmark, München og de pågældende danske virksomheder/de pågældende danske forskere. Baseret på resultaterne af pilotprojekterne og de respektive samarbejder i Danmark, er målet at kunne accelerere de givne danske løsninger i Tyskland med ISST som en aktiv samarbejdspartner.

For forsker gives også chancen for at koble nye teknologier på allerede eksisterende Fraunhofer projekter, ligesom der kan blive tale om en forskningsaftale med et af Tysklands største og på verdensplan førende institutter indenfor anvendt forskning.

HIT Innovation Technology Accelerator forløb

Screening

- Innovation Center Denmark, München og ISST screener ansøgerfeltet med henblik på at udvælge op til 10 virksomheder/forskere til programmet og workshoppen.

Spidskompetenceprofilering

- Innovation Center Denmark, München gennemgår et forberedelsesforløb med de udvalgte virksomheder over et endagsforløb i Danmark, der sikrer en individuel forberedelse, tilpasning og introduktion til workshoppen.

HIT Innovation Technology Accelerator Workshop

- Introduktion til Fraunhofer og ISST-instituttet
- Præsentation af ISST-projekter, forskningsområder, accelereringspotentiale og arbejdsmetoder
- Virksomhedsfremlæggelse i plenum
- Individuelle evalueringssamtaler på baggrund af ovennævnte fremlæggelser
- Råd og vejledning til det tyske sundhedsmarked ved ISST med diskussionsmuligheder
- Besøg hos Fraunhofer-inHaus-Zentrum: Introduktion til InHouse2-projektet og præsentation af hvad Fraunhofer kan tilbyde i form af en større platform for omsætning og markedsføring af innovative projekter på eHealth-området
- Aftenarrangement og networking med beslutningstagere fra Fraunhofer

Partnering og Acceleration

- Evaluering af workshoppen og resultaterne heraf.
- Såfremt der måtte være virksomheder/forskere der ikke fortsætter samarbejdet med ISST, tilbydes disse markdstest i samarbejde Innovation Center Denmark, München med henblik på at kunne accelerere dette produkt i Tyskland på selvstændig vis.
- Virksomheder der forsætter samarbejdet med ISST indgår også en aftale med Innovation Center Denmark, München omhandlende support i forbindelse med det officielle partnerskab med ISST, og assistance som en international "mellemand" til kvalitetssikrings og sparring.

Prisen for at deltage i dette program er 10.187.50 Kr. per SMV virksomhed for 2 deltagere. For forskere der ikke er registreret med CVR.nr. er prisen for at deltage 5.000,00 Kr. Denne pris dækker for ovenstående samarbejde med Innovation Center Denmark, München og produktpræsentationen. Herudover dækkes transport til og fra lufthavnen i Dortmund/Düsseldorf, samt foræring og aftensarrangement. Hotel og transport til Tyskland dækkes af deltagerne selv. Markdstest er ikke inkl. i prisen.

OBS: Alle virksomheder og forskere der deltager i workshoppen er garanteret en sparring med ISST på produkt/teknologi og forretningsmodel, med henblik på at kunne tilpasse begge dele til det tyske marked.

Danske organisationer og klynger kan for 2.500,00 kr. per person deltage i programmet med henblik på videnhjemtagning og introduktion til innovative danske Health-IT virksomheder og sparring med ISST.

Tilmelding foretages ved kontakt til Innovationscenteret/ Morten Jacobsen senest d. 31. januar 2012.