



Hvordan sikres fornuftig balance mellem innovation, implementering og drift

Input fra den "sure gartner"
Ivan Pedersen Digital Sundhed





Observation

- **"Det nye"** (pilotprojekter, udviklingsprojekter, afprøvninger) **er mere spændende end "Det gamle"** (konsolidering, uddannelse, fejlretning, support..)
- Både for "idemagerne" og "puljerne"



ABT fonden

- 17 projekter
 - 11 indenfor sundhed
 - 3 af dem kendt af Digital Sundhed
- De fleste af dem er demonstrationsprojekter
- 3 mia. til demonstrationsprojekter !
- er det fornuftigt ?

ABT-fondens projekter

ABT-fonden støtter indtil videre i alt 17 forskellige projekter. Tilsammen er der ydet støtte for 110 mio. kr. Projekterne er:

- Arbejdskraftbesparende teknologi og organisering af pacemaker-/ICD-kontrol
- Patientkuffert til genoptræning i eget hjem
- Pilotprojekt med brug af videokonferenceudstyr særligt i fristforlængelsessager
- IT-støtte til vagtplanlægning og operationsafvikling
- AmbuFlex: Behovstyret patientforløb med webbaseret klinisk selvmonitorering
- IT-støtte til den Fælles Akut Modtage Enhed (FAME)
- Online hjemmesygepleje – Net-book til hjemmesygeplejen
- Teletolkning i sundhedsvæsnet
- Bedre stuegang i eget hjem
- Automatiseret sterilcentral
- Genanvendelse af administrative patientdata til kvalitetsmåling af de sundhedsfaglige ydelser
- Hurtig adgang og single sign on til mobile læger og sygeplejersker
- Arbejdskraftbesparelser i offentlige byggesager
- Ny organisering af opgaven 'Op fra gulv efter fald' i hjemmeplejen
- Afprøvning af teknologier til løft og vending/lejring
- Elektroniske låseenheder
- Forkortelse af indlæggelser ved hurtigere og bedre diagnostik

På baggrund af projekternes resultater vil det blive besluttet, om projekterne skal implementeres på nationalt niveau.



Søg støtte

- Opslag
 - Opslag fra råd, komiteer og udvalg
 - Internationale opslag
 - Andre opslag
 - Opslag efter publiceringsdato
 - Tidligere opslag
 - Løbende ansøgningsfrist
- 2009
 - Opslag om Innovative samfundsløsninger i strategiske partnerskaber - prækvalifikation**
- Skemaer til ansøgning m.m.
- Sådan ansøger du
- Bevillingsoversigter
- Interessetilkendegivelser
- Godkendte institutioner
- Køb af udstyr
- Skatteordninger

Opslag om Innovative samfundsløsninger i strategiske partnerskaber - prækvalifikation

Ansøgningsfrist: 30. juni 2009 kl. 12.

Der blev holdt åbent informationsmøde den 20. maj på IT-universitetet. Svarene på de spørgsmål, der blev stillet til opslaget, kan læses her:

- Svar på spørgsmål til opslaget om **Innovative samfundsløsninger** i strategiske partnerskaber (PDF)

Hvordan kan vi forbedre miljøet gennem anvendelse af nye teknologier? Hvordan skal vi indrette fremtidens hospitaler? Hvordan kan ny teknologi skabe bedre sundheds- og plejetilbud? Og hvordan sikrer vi, at vores boliger og infrastruktur kan modstå klimaforandringerne?

Der er brug for nytænkning, innovation og strategiske partnerskaber mellem erhvervsliv, forskning og myndigheder, hvis vi skal løse de store samfundsmæssige udfordringer Danmark står overfor. Rådet for Teknologi og Innovation (RTI) indkalder derfor ansøgninger til prækvalifikation om **Innovative samfundsløsninger** i strategiske partnerskaber.

Innovative samfundsløsninger er en ny måde at tænke i markante strategiske innovationssatsninger, der fokuserer på at løse nogle af de store samfundsmæssige udfordringer, Danmark står overfor i de kommende år samtidig med, at forskning, udvikling og innovation i erhvervslivet fremmes.

Fokus, indhold og partnerskabssammensætning

Ansøgningerne skal fokusere på at løse en specifik samfundsmæssig udfordring eller problemstilling inden for et af følgende temaer:

- Energi-, klima- og miljøområder** - der udvikler danske grønne erhvervsstyrkepositioner og gør Danmark grønnere.

Kontakt

Morten Solgaard Thomsen
Chefkonsulent
Telefon:
 +45 7226 5531
E-mail: mst@fi.dk

Jesper Rasch
Fuldmægtig
Telefon:
 +46 3544 6223
E-mail: jra@fi.dk

Tina Rud Mogensen
Fuldmægtig
Telefon:
 +45 7226 5539
E-mail: trm@fi.dk

Kresten Olesen
Specialkonsulent
Telefon:
 +45 7226 5522
E-mail: kol@fi.dk

Centre for Pervasive Healthcare

:: Home :: Projects :: People :: Publications :: About :: Contact

Home



Caretech Innovation – a new platform for healthcare IT projects - Kick-off meeting 18 November 2008

The Central Denmark Region has granted DKK 37.5 million to a new 3-year IT effort within pervasive healthcare, ensuring the shortest way between research, implementation and business. Caretech Innovation was presented on a kick-off meeting in Aarhus on 18 November 2008.

Caretech Innovation will initiate approx. 15 new projects, the aim of which is to create innovative IT solutions in the healthcare sector in the region as well as in the rest of the country and abroad.



All projects will have a clear commercial perspective as well as a high international research level. Furthermore, focus in on userdriven innovation. The projects will be based on needs, experience and potentials of healthcare personnel, citizens and patients.



The vision of Caretech Innovation is to create economically viable, research-based development within healthcare IT. The following 7 focus areas have been identified to have a particularly high potential:

- the future hospital in the future healthcare system
- homecare and continuity of care

Contact

Centre for Pervasive Healthcare
Aabogade 34
DK-8200 Aarhus N, DENMARK
Email: cfph@cfph.dk
Phone:
 +45 7027 8868 
www.pervasivehealthcare.dk

Professor Morten Kyng
Dept. of Computer Science
University of Aarhus
Aabogade 34
DK-8200 Aarhus N, DENMARK
Email: mkyng@cs.au.dk
Phone:
 +45 8942 5715 

Margit Kristensen
Innovation Manager
(Pervasive Healthcare)
The Alexandra Institute Ltd.
Aabogade 34
DK-8200 Aarhus N, DENMARK
Email:
margit.kristensen@alexandra.dk
Phone:
 +45 8942 9303 



Advarsel

- Puljetyraniet truer og en overfokusering på "det nye"
- Hvis vi ikke passer på
 - så gentager vi "EPJ skandalen" bare på hele e-health området
- Spørgsmålet er om
 - Ønsker vi et rent "såbede" før vi planter eller
 - Ønsker vi at luge ukrudt i blomsterbedet