

## Diskussionspapir for det 10. møde i IKT-rådet om Højhastighedskomiteens anbefalinger

### Indledning

Højhastighedskomiteen er i sin rapport kommet med en række anbefalinger om, hvordan udviklingen af Danmark som et højhastighedssamfund kan fremmes, således at Danmark forbliver et af verdens mest konkurrencedygtige samfund.

Rapporten er sendt ud i en bred skriftlig høring indtil den 5. marts 2010. Diskussionspapiret gennemgår kort rapportens anbefalinger og kommer med et bud på nogle afgørende spørgsmål i forhold til at følge op på anbefalingerne efter høringsperiodens afslutning. Komiteens anbefalinger rækker ud over Videnskabsministeriets ressort, så størstedelen af anbefalingerne forudsætter et stærkt samarbejde på tværs af den offentlige sektor og mellem det private og offentlige sektor.

### Rapportens anbefalinger

Komiteen peger i rapporten på en række muligheder for initiativer og aktiviteter, som kan bidrage til i praksis at realisere visionen om Danmark som højhastighedssamfund. Komiteen har ikke tilstræbt at komme med udtømmende beskrivelser, men har peget på nogle af de mange aktiviteter, der uden videre kan iværksættes.

Komiteens i alt 40 anbefalinger fordeler sig på følgende syv områder:

- **Digitalisering af den offentlige sektor**  
Succesfulde offentlige tjenester forudsætter en sammenhængende it-anvendelse med en bedre tværoffentlig samordning, udvikling af fælles standarder og styrkede incitamenter til at anvende de digitale løsninger.
- **Den offentlige sektor som platform for innovation**  
Øget fokus på serviceorientering, open source software, åbne standarder og adgang til offentlige data samt tilvejebringelsen af øgede muligheder for brugerdrivet innovation er grundlag for vækst og innovation i erhvervslivet.
- **Cloud computing**  
For at sikre både effektiviseringer og en mere miljørigtig it-anvendelse bør det offentlige satse massivt på cloud computing og bidrage til at løse udfordringerne i forhold til datasikkerhed, privacy m.v. Dette vil samtidig skabe et godt fundament for etablering af nye innovative virksomheder.
- **Informations- og it-kompetencer**  
Der bør satses massivt på at styrke danskernes informations- og it-kompetencer for at understøtte udviklingen og innovation i erhvervslivet, i den offentlige sektor og blandt borgerne. Der bør satses specifikt på at styrke it i folkeskolen og i de videregående uddannelser.
- **Miljø, klima og grøn it**  
It og bredbånd kan bidrage til at reducere energiforbruget og nedbringe CO<sub>2</sub>-belastningen. Væsentlige områder vedrører udvikling af intelligente

Sekretariatet for IKT-rådet

IT- og Telestyrelsen

Holsteinsgade 63

2100 København Ø

Telefon 3545 0000

Telefax 3545 0010

E-post [ikt-raadet@vtu.dk](mailto:ikt-raadet@vtu.dk)

Netsted [www.ikt-raadet.dk](http://www.ikt-raadet.dk)

CVR-nr. 2676 9388

Side 1/1

trafiksystemer, intelligente elsystemer og øget anvendelse af videokonferencer.

- **Forskning og udvikling på it-området**

Øget it-forskning og en styrkelse af it-forskningsmiljøerne kræver et styrket offentligt/privat samarbejde og et fokus på danske it-styrkepositioner, f.eks. intelligent energi- og trafikstyring, digitale medier og undervisningsmidler samt sundheds-it.

- **Bredbåndsinfrastruktur i Danmark**

Bredbåndsinfrastrukturen i Danmark bør fortsat være markedsbaseret og teknologineutral. Der bør fra det offentliges side fokuseres på at stimulere det offentliges egen anvendelse af bredbånd, hvilket vil styrke de private aktørers incitament til at investere i bredbånd. For at sikre bredbåndsudviklingen bør der endvidere opstilles nye politiske visioner og pejlemærker, som kan vise de politiske prioriteter på området. Komiteen foreslår blandt andet, at mindst 80 procent af alle danske husstande og virksomheder i 2013 bør have adgang til hastigheder på 50 Mbit/s downstream og 10 Mbit/s upstream. Endvidere bør alle – eller næsten alle – have adgang til hastigheder på 10 Mbit/s downstream og 5 Mbit/s upstream..

IT- og Telestyrelsen

Side 2/2

### Spørgsmål til drøftelserne

I drøftelserne af rapportens anbefalinger kan der tages udgangspunkt i følgende spørgsmål:

- Højhastighedskomiteen anbefalinger fordeler sig bredt på flere områder
  - Er det en styrke, at komiteen breder sine anbefalinger ud over flere områder, eller bør indsatsen i højere grad fokuseres og prioriteres?
  - Er nogle af de syv områder vigtigere end andre? Hvilke af anbefalingerne vil bidrage mest til fremme af højhastighedssamfundet på kort og langt sigt?
  - Er det formålstjenstlig med de målsætninger, som komiteen foreslår på bredbåndsområdet?
- Et centralt omdrejningspunkt i Højhastighedskomiteens rapport er stimulering af efterspørgslen efter bredbånd
  - Hvilke konkrete initiativer – ud over dem komiteen foreslår – kan være med til at øge anvendelsen af og efterspørgslen efter bredbånd?
  - Følger investeringerne i infrastrukturen naturligt den øgede efterspørgsel, hvilket komiteen lægger til grund?
  - Hvor langt skal staten gå i forhold til at stimulere efterspørgsel og investeringer i bredbånd?
- Øget samarbejde mellem den private og den offentlige sektor er en forudsætning for at efterkomme rapportens vision
  - Hvordan skal arbejdsdelingen være mellem sektorerne, så visionen om højhastighedssamfundet løftes bedst muligt?
  - Hvilke nye former for samarbejder mellem de to sektorer er nødvendige?