

Supplerende grund- og nærhedsnotat til Folketingets Europaudvalget og Udvalget for Videnskab og Teknologi

Kommissionens IKT-strategi – En Digital Dagsorden for Europa

- KOM(2010) 245

Opdateret på baggrund af samlenotat oversendt den 19. maj 2010 forud for rådsmøde (TTE) den 31. maj 2010. Opdateret tekst er markeret med streg i venstre margin.

12. august 2010

Resumé

Kommissionen offentliggjorde den 19. maj 2010 sin nye IKT-strategi – også kaldet Europas Digitale Dagsorden – i form af en meddelelse.

Europas Digitale Dagsorden er ét af de syv såkaldte flagskibsinitiativer i Kommissionens "Europa 2020"-strategi for vækst. Det overordnede mål for dagsordenen er at opnå bæredygtige økonomiske og sociale fordele af et digitalt indre marked baseret på hurtigt og ultrahurtigt internet og interoperable applikationer.

I meddelelsen er adresseret syv fokusområder for den aktuelle udvikling på IKT-området. Kommissionen lægger op til i alt 100 (store og små) konkrete initiativer inden for disse syv fokusområder. Initiativer, som skal igangsættes over de kommende år.

IT- og Telestyrelsen

Holsteinsgade 63

2100 København Ø

Telefon 3545 0000

Telefax 3545 0010

E-post itst@itst.dk

Netsted www.itst.dk

CVR-nr. 2676 9388

1. Baggrund

Med afsæt i den reviderede Lissabon-strategi for vækst og beskæftigelse¹ vedtog Kommissionen den 1. juli 2005 i2010-strategien² med det formål at udbygge EU's førerposition inden for informations- og kommunikationsteknologi (IKT) og lade informationsfundets fordele arbejde for vækst og beskæftigelse. Strategien skulle udbygge det indre marked for virksomheder og brugere og styrke forskning og innovation på IKT-området.

Kommissionen har ved KOM (2009) 390 den 4. august 2009 fremsendt en meddelelse til Europa-Parlamentet, Rådet, Det europæiske og sociale udvalg og Regionsudvalget: "Rapport om EU's digitale konkurrenceevne – hovedresultater af i2010-strategien for 2005-2009".

Meddelelsen dannede grundlag for en offentlig konsultation om en ny europæisk IKT-strategi til efterfølgning for i2010-initiativet. Regeringen afgav hørings svar den 13. oktober 2009 i form af et positionspapir, som blev udarbejdet på baggrund af en forudgående, bred offentlig høring i Danmark.

¹ Formandskabets konklusioner fra Det Europæiske Råds møde i Bruxelles den 22.–23. marts 2005)

² "i2010 – Et europæisk informationsfund som middel til vækst og beskæftigelse", KOM(2005) 229

Kommissionen offentliggjorde den 3. marts 2010 sit udkast til ”Europa 2020-strategien” (EU2020) med undertitlen ”Intelligent, bæredygtig og inklusiv vækst”³. I EU2020 har Kommissionen udpeget syv områder, kaldet ’flagskibsinitiativer’, som skal gennemføre målene i den nye strategi. Europas Digitale Dagsorden er et af disse flagskibsinitiativer.

I tidligere EU-kommissær Mario Montis rapport om relancering af det indre marked⁴, som blev offentliggjort den 9. maj 2010, anføres det, at omkostningerne ved ikke at skabe et velfungerende digitalt indre marked vil være betydelige. Det vurderes, at EU kan opnå en stigning i BNP på helt op til 4 procent ved en gennemførelse af et digitalt indre marked inden 2020.

Herefter lancerede Kommissionen den 19. maj 2010 meddelelsen ”En digital dagsorden for Europa”⁵, som konkretiserer den beskrivelse af flagskibsinitiativet om Europas Digitale Dagsorden, der var medtaget i EU2020-meddelelsen.

2. Formål og indhold

EU står ifølge Kommissionen over for vigtige beslutninger om, hvordan man skal opbygge en sammenhængende digital økonomi. Dertil kommer, at internettet i de kommende år forventes at udvikle sig til et omdrejningspunkt, som er en forudsætning for, at alle kan deltage fuldt ud i samfundslivet.

Europas Digitale Dagsorden indeholder derfor en række forslag til foranstaltninger, som skal iværksættes hurtigst muligt for at få Europa tilbage på sporet mod intelligent, bæredygtig og inklusiv vækst. Disse foranstaltninger skal danne baggrund for de mere langsigtede forandringer, som en stadig mere digitalt præget økonomi og samfund vil føre med sig.

Kommissionen peger blandt andet på, at med en markedsværdi på 660 mia. euro om året er IKT-sektoren direkte ansvarlig for 5 procent af Europas BNP, men dens bidrag til den samlede produktivitetsvækst er langt større (20 procent direkte fra IKT-sektoren og 30 procent fra investeringer i IKT). Større udbredelse og mere effektiv udnyttelse af digitale teknologier vil sætte Europa i stand til at løfte de centrale udfordringer og øge livskvaliteten for Europas borgere, f.eks. gennem bedre sundhedstjenester, sikrere og mere effektive transportløsninger, et renere miljø, nye mediemuligheder og nemmere adgang til offentlige serviceydelser og kulturelt indhold.

Kommissionen peger tillige på, at det store potentiale ved IKT kan udnyttes i et velfungerende positivt kredsløb. Der skal stilles tiltrækkende indhold og tjenester til rådighed i et interoperabelt internetsystem uden grænser. Dette stimulerer efterspørgslen efter højere hastigheder og kapacitet, der atter skaber forretningsmuligheder for investering i hurtigere net. Udbredelsen af hurtigere net åbner derpå mulighed for innovative tjenester, der udnytter de højere hastigheder.

IT- og Telestyrelsen

³ KOM (2010) 2020

⁴ A new Strategy for the Single Market – At the Service of Europe’s Economy and Society. Report to the President of the European Commission, José Manuel Barroso, by Mario Monti

⁵ KOM(2010)245

De konkrete tiltag i Europas Digitale Dagsorden er bygget op omkring behovet for at tage systematisk fat om syv overordnede problemfelter:

Et dynamisk digitalt indre marked

Kommissionen vurderer, at det er på tide, at et nyt indre marked giver os mulighed for at udnytte den digitale tidsalders fordele. Der peges på en række initiativer i forhold til, at der skal være nemmere adgang til indhold, at elektronisk handel på tværs af grænserne skal forenkles, at der skal opbygges tillid til den digitale verden, samt at det indre marked for teletjenester skal styrkes.

Interoperabilitet og standarder

Kommissionen argumenterer for, at der skal være fuld interoperabilitet mellem it-produkter og -tjenester for, at der kan opbygges et ægte digitalt samfund. Der peges på initiativer vedrørende IKT-standardisering, bedre udnyttelse af standarder samt forbedring af interoperabiliteten gennem koordinering.

Tillid og sikkerhed

Kommissionen frygter, at europæerne ikke vil tage teknologi til sig, som de ikke har tillid til. Der lægges derfor blandt andet op til initiativer, der sigter mod en styrket og højt profileret net- og informationssikkerhedspolitik, samt initiativer til bekæmpelse af angreb på informationssystemer.

IT- og Telestyrelsen

Hurtigt og ultrahurtigt internet

Kommissionen vurderer, at man i Europa har brug for et meget hurtigt internet for, at økonomien kan vokse kraftigt og skabe arbejdspladser og velstand, og for at borgerne kan få adgang til det indhold og de tjenester, de ønsker. Der lægges derfor op til tiltag inden for bredbåndsdækning og bredbåndshastigheder, hurtigere udbredelse af den næste generation af accesnet (NGA), samt et åbent og neutralt internet.

Forskning og innovation

Kommissionen finder, at Europa skal investere mere i forskning og udvikling for at sikre, at de bedste ideer når ud til markedet. Der foreslås initiativer inden for øget indsats og effektivitet, det indre marked som drivkraft for IKT-innovation samt industristyrede initiativer til åben innovation.

Digitale færdigheder og øget integration i informationssamfundet

Kommissionen peger på, at den digitale tidsalder bør handle om myndiggørelse og frigørelse. Ingen bør hindres i at udnytte dette potentiale på grund af deres baggrund eller manglende færdigheder. Der peges på initiativer i forhold til it-kompetence og -færdigheder samt digitale tjenesteydelser for alle

IKT-støttede fordele for samfundet

Kommissionen vurderer, at intelligent brug af teknologi og udnyttelse af information vil gøre det lettere at løfte de udfordringer, vi står over for, såsom klimaændringer og en aldrende befolkning. Der peges på initiativer inden for grøn it, sundheds-it og IKT-understøttede velfærdsløsninger, kulturel mangfoldighed og kreativt indhold, digital forvaltning samt intelligente transportsystemer.

Kommissionen vurderer tillige, at det er afgørende for gennemførelsen af de mange tiltag, at Europas Digitale Dagsorden har en international dimension.

Endelig peger Kommissionen på, at hvis den digitale dagsorden skal blive en succes, kræver det en omhyggelig gennemførelse af dens omfattende samling af tiltag i overensstemmelse med styringsstrukturen for Europa 2020-strategien.

Kommissionen agter derfor at igangsætte følgende styringstiltag:

- Iværksætte en intern koordineringsordning med deltagelse af relevante Kommissærer
- Etablering af en High Level Group bestående af repræsentanter fra medlemsstaterne
- Regelmæssig dialog med repræsentanter fra Europa-Parlamentet
- Platforme inden for hvert af de syv fokusområder med deltagelse af et bredt spektrum af interessenter
- Benchmarking i form af et årligt scoreboard, som dels skal have fokus på den socioøkonomiske udvikling baseret på et antal nøgleindikatorer, og dels på en status for de politiske initiativer, der er identificeret i Europas Digitale Dagsorden.
- Et årligt tilbagevendende ”Digital Assembly” med repræsentation fra medlemsstaterne, EU-institutioner, det civile samfund og erhvervslivet.
- Afrapportering fra Kommissionen til Det Europæiske Råd i en årlig frem-skriftrapport som led i den generelle struktur for styring af Europa 2020.

IT- og Telestyrelsen

3. Europa-Parlamentets udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke høres, men har den 5. maj 2010 vedtaget en resolution om Europas Digitale Dagsorden. Af indholdet i resolutionen kan blandt andet fremhæves, at Parlamentet støtter Kommissionens ambitioner om udbygning af en hurtig bredbåndsinfrastruktur og foreslår, at 50 % af befolkningerne i EU bør være dækket heraf i 2015, mens 100 % bør være dækket i 2020. I den sammenhæng fremhæves blandt andet de aktuelle drøftelser om forsyningspligtens omfang samt mulighederne for statsstøtte.

Parlamentet har desuden et væsentligt fokus på at sikre digitale færdigheder, herunder i form af en separat EU-handlingsplan og ved at sikre højhastighedsinternet for alle skoler i EU i 2015. Med henblik på at sikre brugernes rettigheder foreslår Parlamentet et ”Charter for brugerrettigheder”.

Parlamentet fremhæver også fri adgang til internettet, herunder netneutralitet, som en prioritet, og endelig foreslås det konkret, at støtten til IKT-forskning via rammeprogrammet for forskning skal fordobles.

4. Nærhedsprincippet

Da det er en meddelelse, er nærhedsprincippet ikke relevant.

5. Gældende dansk ret og forslagets konsekvenser herfor

Da meddelelsen ikke er juridisk bindende, får den ikke konsekvenser for dansk ret.

6. Konsekvenser

Meddelelsen har ikke i sig selv statsfinansielle konsekvenser eller konsekvenser for EU’s budget.

Meddelelsen har ikke i sig selv administrative konsekvenser for det offentlige eller erhvervslivet. Meddelelsen forventes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet.

7. Høring

Notatet er tidligere blevet behandlet i EU-specialudvalget for it og telekommunikation forud for rådsmøde (transport, telekommunikation og energi) den 31. maj 2010. Efter rådsmødet er der blevet gennemført en ekstra høring af udvalget på baggrund af opdateret notat med frist for besvarelser den 5. juli 2010. Både nye høringssvar og høringssvar modtaget i den første høring er gengivet nedenfor.

Der er indkommet høringssvar fra Dansk Energi, Dansk Industri/ITEK, Danske Handicaporganisationer, DR, Forbrugerrådet, KL og TDC.

Dansk Energi har på møde og med efterfølgende skriftlige bemærkninger den 4. maj 2010 givet udtryk for sin uforbeholdne støtte til Kommissionens udspil med at fremme en digital dagsorden for Europa. Dansk Energi hæfter sig særligt ved, at Kommissionen har udbredelsen af højhastighedsforbindelser som topprioritet og kobler udbygning og anvendelse af højhastighedsnet sammen med nye anvendelsesmuligheder på internettet, øget innovation og større vækst.

IT- og Telestyrelsen

Dansk Energi hæfter sig derudover ved, at Kommissionen opfordrer medlemsstaterne til at "udarbejde operationelle bredbåndsstrategier ved at målrette finansiering, herunder strukturfonde, på områder, der ikke fuldt ud finansieres via private investeringer". Dansk Energi stiller sig derfor uforstående over for, at der under regeringens foreløbige generelle holdning under punkt 9 ikke er nævnt den vigtige betydning af at få udbredt højhastighedsinfrastruktur. Dansk Energi mener således, at udbredelsen af højhastighedsinfrastruktur, i lighed med Kommissionens udspil til en Digital Dagsorden for Europa, bør stå øverst på listen over de områder, som der fra dansk side lægges vægt på. I den sammenhæng noterer Dansk Energi sig, at regeringen også har som målsætning, at der skabes en "infrastruktur i verdensklasse" i Danmark.

Dansk Energi foreslår konkret, at der til regeringens foreløbige generelle holdning indsættes følgende punkt øverst: "At højhastighedsinfrastruktur er en vigtig forudsætning for at sikre vækst og velfærd i de europæiske højhastighedssamfund".

Dansk Energi opfordrer derudover regeringen til at arbejde for, at Kommissionen i sin Digitale Dagsorden for Europa får specificeret, hvorvidt højhastighedsmålsætningerne er udtryk for både upload- og download-hastigheder eller udelukkende udtryk for download-hastigheder. Dansk Energi fremfører således, at begge typer hastigheder er fundamentale forudsætninger for et ægte højhastighedssamfund, hvilket regeringen ifølge Dansk Energi selv pointerer i sin It- og telepolitiske redegørelse fra 2008. I denne fremgår det blandt andet, at brugerne som aktive skabere af digitalt indhold stiller nye krav til den hastighed, hvorved brugerens data kan lægges op på internettet, ligesom at brugernes aktive deltagelse ved skabelsen af indhold fremmer innovation, kreativitet og sociale relationer til gavn for alle.

Såfremt Kommissionens højhastighedsmålsætninger alene vedrører download-hastigheder, bør regeringen ifølge Dansk Energi lægge vægt på, at Kommissio-

nens Digitale Dagsorden for Europa fremhæver, at høje uploadhastigheder er af afgørende betydning i forhold til at skabe et ægte højhastighedssamfund.

Endelig foreslår Dansk Energi, at der i regeringens foreløbige generelle holdning lægges vægt på øget gennemsigtighed på bredbåndsmarkedet, således at forbrugerne bedre kan gennemskue de forskellige tilbud og foretage rationelle forbrugsvalg i forhold til både pris og kvalitet. I den sammenhæng noterer Dansk Energi sig, at Højhastighedskomiteen i januar 2010 kom med en anbefaling om at indføre en varedeklaration på bredbånd, således at forbrugerne får klar information om kvalitet. Dansk Energi finder en sådan ordning medvirkende til øget konkurrence på kvalitet og hastighed og dermed til yderligere stimulering af udviklingen.

Dansk Energi støtter Højhastighedskomiteens førnævnte anbefaling og opfordrer regeringen til at arbejde for, at Kommissionen i sin Digitale Dagsorden sætter øget fokus på dette. Konkret foreslår Dansk Energi således, at der under regeringens foreløbige holdning tilføjes: "At EU sætter ind på at skabe øget gennemsigtighed på bredbåndsmarkedet for at hæve forbrugertilliden og øge konkurrencen på kvalitet og hastighed".

IT- og Telestyrelsen

Dansk Industri/ITEK har på møde den 4. maj 2010 givet udtryk for, at målsætninger om at hele befolkningen skal have adgang til samme hastigheder, ikke vurderes at være hensigtsmæssige. ITEK anfører således, at det ikke er givet, at alle typer brugere har eller vil få brug for ens hastigheder.

Danske Handicaporganisationer (DH) anfører i skriftlige bemærkninger af den 4. maj 2010, at der uden tvivl skal indgå en handicapvinkel i den danske regerings position i form af tilgængelighed til IKT for mennesker med handicap. Ifølge DH kræver et tilgængeligt og inkluderende IKT-samfund et særligt fokus og særlig tilrettelæggelse, hvilket bør afspejles i regeringens foreløbige generelle holdning.

DH henleder opmærksomheden på FN's Handicapkonvention, der ifølge DH klart viser vejen for, hvordan man skal udvikle samfundet til gavn for alle borgere, herunder hvordan personer med handicap skal bringes på niveau med den resterende del af befolkningen, når det gælder mulighed for lige adgang til samfundsdeltagelse. DH fremhæver, at EU netop har besluttet at ratificere konventionen inden for de områder, hvor EU har kompetence, hvorfor det ifølge DH vil være naturligt, at konventionen reflekteres tydeligt i den kommende IKT-strategi.

I et supplerende høringssvar af 5. juli 2010 anfører DH, at man finder det meget positivt, at der i regeringens holdning fremhæves to punkter, der lægger vægt på forhold for mennesker med handicap.

DH savner imidlertid, at regeringen tager stilling til Kommissionens foreslåede initiativer til senest i 2011 at vurdere mulighederne for at sikre tilgængeligheden af offentlige hjemmesider inden 2015 samt senest i 2012 at indgå et aftalememorandum med medlemsstaterne om digital adgang for handicappede i overensstemmelse med FN's konvention om handicappedes rettigheder.

DH finder det endvidere vigtigt med initiativer og forpligtelser med henblik på at opnå målet om tilgængelige hjemmesider i 2015. I den sammenhæng henviser DH til IT- og Telestyrelsens nylige kortlægning af offentlige hjemmesiders til-

gængelighed, som ifølge DH tydeligt viser, at der er behov for forbedring på dette område.

DR har i høringsvar af 5. juli 2010 anført, at radiofonierne spiller en helt central rolle i både produktion og udbredelse af kvalitetsindhold også i den digitale verden. En forudsætning for at kunne udfylde denne rolle er ifølge DR, at der eksisterer et let og smidigt system for clearing af rettigheder. Det eksisterende nordiske aftalelicenssystem har efter DR's opfattelse vist sig at være meget egnet til at overkomme mange af de rettighedsmæssige udfordringer i forbindelse med overgangen til den digitale verden, herunder også problemerne med såkaldte 'orphan works' (copyright-beskyttede værker, hvor rettighedshaverne ikke kan identificeres). For DR er det således helt afgørende, at en eventuel regulering af kollektiv rettighedsforvaltning i EU ikke bringer det velfungerende nordiske system i fare.

For at sikre grænseoverskridende licensering i audiovisuelle mediesektor opfordrer DR endvidere til, at "Sat-cab-direktivets"⁶ sendelandsprincip udvides til at gælde alle former for audiovisuelle medie services, dvs. både udsendelse og udsendelseslignende 'on demand'-tjenester, f.eks. tv på nettet og podcast, på alle platforme.

IT- og Telestyrelsen

Endelig understreger DR, at både broadcast radio og tv (trods bredbåndsudviklingen) fortsat vil være dominerende i de kommende år, og at det digitale jordbaserede sendenet (DTT-nettet) i den forbindelse har en vigtig kulturel funktion i sikringen af åben og gratis adgang for alle danskere til public service indhold.

DR finder det derfor afgørende, at initiativerne omkring bredbånd levner plads til, at DTT fortsat kan udvikles som en attraktiv platform herunder tillige, at visse tekniske og kommunikationsmæssige problemstillinger i forbindelse med beskyttelsen af broadcast tages i betragtning efter ibrugtagning af 800 MHz-frekvenserne.

Forbrugerrådet har i skriftlige bemærkninger af den 4. maj 2010 givet udtryk for, at der i regeringens foreløbige generelle holdning bør lægges øget vægt på styrkelse af forbrugernes rettigheder, udbredelse af højhastighedsinternettet til alle borgere samt at den frie adgang til internettet, herunder netneutralitet, sikres.

Endelig støtter Forbrugerrådet Dansk Energis forslag vedrørende gennemsigtheden på bredbåndsmarkedet som en forudsætning for, at markedet kan virke efter hensigten.

KL finder i høringsvar af 24. juni 2010 det essentielt, at det tydeligere fremgår i Kommissionens meddelelse, at der skal arbejdes på informationsudveksling mellem myndighederne på tværs af landene. Dermed kan det ifølge KL blandt andet sikres, at borgere der arbejder på tværs af landegrænserne, kan modtage de sociale ydelser, de er berettiget til, og sådan, at myndigheder på tværs af landene også får lettere adgang til oplysninger om borgerne for at sikre sig deres berettigelse. KL henviser i denne forbindelse til det igangværende EEISS-projekt (Electronic Exchange of Social Security Information), som sigter mod dette via sikring af

⁶ Rådets direktiv 93/83/EØF af 27. september 1993 om samordning af visse bestemmelser vedrørende ophavsrettigheder og ophavsretsbeslægtede rettigheder i forbindelse med radio- og tv-udsendelse via satellit og viderespredning pr. kabel

udveksling af elektroniske blanketter mellem myndigheder. Men mere kan ifølge KL gøres eksempelvis gennem en fælleseuropæisk digital signatur.

KL henviser endvidere til, at Kommissionens meddelelse i høj grad fokuserer på digitalisering som udbredelse af internettet til borgerne ud fra en betragtning om, at de fleste tjenester kun vil være tilgængelige på internettet. I den sammenhæng ønsker KL et større fokus på, at digitalisering også handler om, at offentlige myndigheder skal turde levere tjenester digitalt. Ifølge KL sker dette ikke af sig selv hos de offentlige myndigheder.

Desuden påpeger KL, at det ikke kun er borgerne, der mangler kompetencer, men at der også ofte er usikkerhed om de digitale muligheder blandt medarbejdere og ledelse i den offentlige sektor. Dette ser KL som en barriere for at myndighederne prioriterer digitale tjenester, og denne må derfor nedbrydes for, at effektiviseringspotentialerne i digitaliseringen kan høstes. KL mener, at Kommissionen bør opfordre medlemsstaternes lokale og nationale myndigheder til at sætte fokus på dokumentation af digitaliseringsindsatsen og dens effekter. KL anfører således, at åbenhed mellem tilsvarende myndigheders løsninger, funktionalitet og anvendelse er nødvendig for at drage nytte af andres succeser og implementere dem i egen organisation.

IT- og Telestyrelsen

Endelig finder KL, at Kommissionens målsætning om, at 50 procent af EU-borgerne bør bruge e-forvaltningstjenester i 2015, bør have en mere prominent plads i den europæiske strategi.

TDC har på møde og med efterfølgende skriftligt forslag den 4. maj 2010 givet udtryk for, at regeringens foreløbige generelle holdning under punkt 9 bør fremhæve, at udbygning af bredbåndsinfrastrukturen i videst muligt omfang sker på markedsbaserede vilkår og teknologineutralt.

Endvidere finder TDC, at regeringens foreløbige generelle holdning – i forlængelse af Højhastighedskomiteens anbefalinger – bør fastslå, at offentlig involvering i bredbåndsmarkedet alt overvejende bør ske via efterspørgsel af digitale ydelser fra udbydere på et konkurrencebaseret marked, hvormed grundlaget for øgede investeringer styrkes.

8. Generelle forventninger til andre landes holdninger

Europas Digitale Dagsorden blev drøftet på et rådmøde (transport, telekommunikation og energi) den 31. maj 2010. Der var bred støtte fra medlemsstaterne til Kommissionens meddelelse, om end alle stadig analyserer de foreslåede enkeltinitiativer. Der var bred enighed om IKT's væsentlige betydning for økonomisk vækst, og at implementeringen af Europas Digitale Dagsorden derfor udgør et vigtigt element i opfyldelsen af den samlede Europa 2020-strategi.

Mange medlemsstater fremhævede derudover nødvendigheden af højhastighedsbredbånd for både borgere og virksomheder, realiseringen af et digitalt indre marked, styrkelse af sikkerhed og tillid samt IKT's betydning på uddannelsesområdet og mere specifikt at sikre udbredelsen af IKT-færdigheder. Endelig fremførte et mindre antal medlemsstater et ønske om harmonisering af medlemsstaternes lovgivninger om ophavsrettigheder.

9. Regeringens foreløbige generelle holdning

Regeringen hilser Kommissionens flagskibsinitiativ om Europas Digitale Dagsorden velkommen. Der er tale om et højt ambitionsniveau, som lover godt for det videre arbejde med at realisere Europa 2020-dagsordenen.

Regeringen er enig med Kommissionen i, at IKT er en hoveddrivkraft bag EU's økonomiske og sociale modernisering.

Regeringen er endvidere enig med Kommissionen i, at EU står over for vigtige beslutninger om, hvordan man skal opbygge en sammenhængende digital økonomi og et digitalt indre marked, blandt andet ved at sikre udrulning af hurtigt bredbånd i EU. Højhastighedsinfrastruktur er en vigtig forudsætning for at sikre vækst og velfærd i EU. Udbygning af infrastrukturen bør som udgangspunkt være markedsdrevet og teknologineutral.

Regeringen har den 1. juni 2010 lanceret en ny bredbåndsmålsætning om, at alle borgere og virksomheder i Danmark i 2020 skal have mulighed for at få adgang til mindst 100 Mbit/s. Målet skal nås ved at fortsætte den markedsbaserede og teknologineutrale tilgang, der hidtil har fungeret succesfuldt for Danmark.

IT- og Telestyrelsen

I forbindelse med den videre konkretisering af Europas Digitale Dagsorden lægges der fra dansk side særligt vægt på følgende:

- At der fortsat er stort fokus på EU-borgernes digitale færdigheder.
- At det digitale indre marked styrkes, herunder nedbrydelse eller minimering af barrierer for e-handel, styrkelse af forbrugernes rettigheder, samt øget standardisering og bedre udnyttelse af standarder.
- At EU's konkurrenceevne styrkes gennem udnyttelse af mulighederne i et åbent og tilgængeligt informationssamfund, herunder øget brug af IKT-baserede forretningsmodeller.
- At EU kommer i front med at udvikle og implementere teknologiske løsninger med henblik på bedre velfærd og offentlige tjenesteydelser, f.eks. til sundhed, ældre og mennesker med handicap.
- At IKT-løsninger fremmes på områder, hvor det giver mærkbare forbedringer af effektivitet og produktivitet.
- At der ved udformningen af IKT-løsninger også tages hensyn til tilgængelighed for mennesker med handicap.

10. Tidligere forelæggelser for Folketingets Europaudvalg

Sagen er senest forelagt for Folketingets Europaudvalg på udvalgets møde den 28. maj 2010 på baggrund af samlenotat oversendt den 19. maj 2010.