



Folketingets Kulturdvalg
Christiansborg
1240 København K

Kulturministeren

Kulturministeriet
Nybrogade 2
1203 København K

Tlf : 33 92 33 70
Fax : 33 91 33 88
E-mail : kum@kum.dk
Web : www.kum.dk

1. april 2014

Folketingets Kulturdvalg har den 11. marts 2014 stillet mig følgende spørgsmål, nr.120 (Alm. del), som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål:

Ministeren bedes redegøre for status for DRs planer for HbbTV, samt hvilken betydning dette forventes at få for DR og de kommercielle aktører.

Svar:

Jeg har anmodet DR om at bidrage til besvarelsen af spørgsmålet. DR har i den anledning oplyst følgende:

"HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) er en funktionalitet, der giver mulighed for at tilgå broadcast- og internetindhold på det samme tv-apparat – et såkaldt Smart TV.

HbbTV er baseret på åbne internetstandarder, som kan anvendes på alle tv-apparater, som er udstyret med en Hbb-chip og Hbb-software, som endvidere skal være aktiveret af apparatproducenten. Når det er tilfældet, kan seeren ved hjælp af fjernbetjeningens såkaldte "røde knap" og en wifi-forbindelse aktivere forbindelse til internettet og navigere i det indhold, som broadcasteren stiller til rådighed.

At HbbTV baserer sig på en åben standard indebærer, at alle broadcastere, som måtte ønske det, kan bruge HbbTV. Det samme kan f.eks. også andre netværks- og kabeloperatører.

Det er i dag standard, at alle nye tv-apparater i Europa har en HbbTV-funktionalitet. Det er ikke et krav, at apparatproducenten aktiverer funktionen. Status i Danmark er dog, at alle apparatproducenter undtagen Samsung i dag leverer apparater med den åbne HbbTV -funktion. Samsung har en konkurrerende funktionalitet via apps i Samsungs egen Smart TV portal.

Et pilotforsøg i DR har vist, at HbbTV er en velfungerende og populær teknologi, som DR fremover ønsker at bruge til at kunne tilbyde seere med internetforbundne tv-apparater adgang til DRscatch-up-tjeneste DR NU. Dermed behøver DR ikke at lave omkostningsfulde særlige apps til hundredvis af forskellige typer af tv-apparater.

Det er DRs forventning, at anvendelsen af HbbTV vil styrke befolkningens adgang til DRs public service indhold på linje med, at indholdet også er til rådighed på pc'er, smartphones og tablets.

Eftersom der er tale om en åben standard, som alle kan anvende, vurderes der ikke at være nævneværdige konsekvenser for kommercielle aktører.”

Marianne Jelved