

Etude sur le trÃs haut dÃbit : nouveaux services, nouveaux usages et leur effet sur la chaÃne de la valeur

Description

Cette Ãtude compare de lâtat des lieux du marchÃ franÃais avec des pays Ãtrangers reprÃsentatifs en matiÃre de rÃseaux Ã trÃs haut dÃbit (Japon, Etats-Unis, SuÃde, Australie et Royaume-Uni) prÃsente les usages et services amenÃs Ã se dÃvelopper grÃce Ã un accÃs internet avec un dÃbit supÃrieur Ã 50 Mbit/s en rÃception tels que les services audio- visuels en accÃs direct (*over the top*) disponibles sur les tÃlÃviseurs connectÃs, les formats audiovisuels comme la ultra-haute dÃfinition et la 3D ou encore les applications et services basÃs sur lâinformatique en nuage. Lâtude montre que les pays voulant favoriser le dÃveloppement du trÃs haut dÃbit ont optÃ pour des politiques interventionnistes ou des cadres rÃglementaires appropriÃs. De faÃon gÃnÃrale, la concurrence entre opÃrateurs est lâun des facteurs les plus motivants. Paradoxalement, les atouts de lâADSL, notamment lâexcellent rapport qualitÃ/prix, peuvent freiner Ã court terme le dÃveloppement du trÃs haut dÃbit en France. Lâtude relÃve que le trÃs haut dÃbit recompose la chaÃne de valeur en permettant aux Ãditeurs de contenus ou aux fabricants de matÃriels Ãlectroniques de distribuer des services en accÃs direct, en contournant les fournisseurs dâaccÃs Ã Internet. Cette menace peut freiner les opÃrateurs de rÃseaux dans leur dÃploiement du trÃs haut dÃbit, devenant ainsi simplement transporteurs de contenus.

Etude sur le trÃs haut dÃbit : nouveaux services, nouveaux usages et leur effet sur la chaÃne de la valeur, rapport rÃalisÃ par Analysys Mason pour le groupement de commandes composÃ de l'ARCEP, le CNC, le CSA, la DGCIS, la DGMIC et l'HADOPI, 150 p., arcep.fr, fÃvrier 2012

Categorie

1. A lire en ligne
2. RepÃres & tendances

date crÃÃe

20 mars 2012

Auteur

francoise