

Broadband for All

Lessons from European local players: Network deployment & innovative usages

Haut débit pour tous Expérience des acteurs en Europe : déploiement des réseaux et usages innovants

Wildly popular among web users and a basic requirement for businesses, broadband has become an essential part of local public policies and a measure of a region's ability to compete.

The goal of this day of discussion and debate is to illustrate the range of existing broadband deployment experiences, and to examine policies relating to innovative applications and the use of e-services.

Plébiscité par les internautes, exigé par les entreprises, le haut débit s'impose comme un élément essentiel de dynamisation des politiques publiques locales et de compétitivité des territoires.

Il s'agit, au cours de cette journée, d'illustrer la variété des expériences existantes en matière de déploiement des accès haut débit mais aussi de s'interroger sur les politiques d'usages innovants et de e-services.

Greeting, registration, coffee

Accueil, enregistrement, café

8:30

Regional initiatives, the CDC's view

Les initiatives des collectivités, la vision de la Caisse des Dépôts et Consignations

9:00

Serge Bergamelli, Directeur, CDC

First lessons to draw on broadband distribution around Europe

Premiers enseignements de la diffusion du haut débit dans les pays européens

9:30

Anne Bucher, Responsable de l'Unité Analyses, Planification des Politiques, e-Europe la DG société de l'Information, CE

Fibre optics: new projects for metropolitan areas?

La fibre optique : de nouveaux projets pour les métropoles

10:00

- FTTN in the world : what is the situation now ?
- The operator's viewpoint
- An innovative FTTN experiment in Europe

- Le FTTN dans le monde : état des lieux
- Le point de vue d'un opérateur
- Un projet FTTN innovant en Europe

Round table chaired by / Table ronde animée par : Frédéric Zimer, Président du Directoire, Sogetrel

- Sandro Falleni, NextEdge Partners
- Christian Ollivry, Directeur des Relations Gouvernementales, FTTH Council Europe
- Cristoforo Morandini, Directeur, Between

- Claes Engerstam, chef de projet haut débit, AB Svenska Bost der
- Didier Loth, Président, CADICT
- Tae-Yol Yoo, Managing Director, KT South Korea

Future DSL performance levels

Les performances à venir du DSL

11:30

- ADSL 2+, VDSL: what level of performance can we expect from DSL in the coming months?
- Telephony & TV over DSL
- VDSL in Asia

- ADSL 2+, VDSL : quelles sont les performances à attendre du DSL dans les mois à venir ?
- Téléphonie et télévision sur DSL
- Le déploiement du VDSL en Asie

- Alain Vellard, Directeur des Réseaux d'accès, France Télécom R&D

- Guillaume Lacroix, Directeur Technique, neuf telecom
- Jean-Michel Henrard, Directeur General France, Fujitsu Telecommunication Europe Limited

From broadband coverage to innovative applications : first indications

De la couverture haut débit aux usages innovants : premières pistes

12:30

Daniel Kaplan, Délégué Général, FING

Lunch

Déjeuner

13:00

Now with the adoption of telecom bundles, and the sector's restructuring, what is cable offering to city dwellers?

Avec l'adoption du « paquet télécoms » et la restructuration du secteur, que propose le câble aux villes ?

14:00

Patrick Leleu, Président Directeur Général, Noos

Alternative local loops in urban zones: the promise of future technologies and services

Boucles locales alternatives sur les agglomérations, les promesses des technologies et des services à venir

14:30

- Major projects led by cities in Asia
- A viable business model for power line carriers
- Wi-Max: first lessons to draw from large-scale deployments

- Les projets haut débit majeurs lancés par les villes en Asie
- Un modèle économique viable pour les Courants Porteurs en Ligne
- Le Wi-Max, premiers enseignements d'un déploiement à grande échelle

Jean-Paul Rivière, PDG, Altitude Telecom • Jeff Paine, Vice President, Strategic Marketing, UTStarcom
Victor Dominguez, Marketing & Sales Co-Director, DS2 • Fernando Sandoval Cuervo, PLC Marketing Manager, ENDESA Net Factory

Covering isolated zones: complementary technologies

La couverture des territoires isolés : la complémentarité des technologies

15:30

- Using terrestrial technologies to provide broadband access solutions
- Broadband access via satellite, an immediate and realistic response

- Les technologies hertziennes comme solutions d'accès au haut débit
- L'accès large bande par satellite, une réponse immédiate et réaliste

Introduction by / par Hubert Diez, Head of the Telecom Applications and Ground Segment Department, CNES

- Didier Leboulch, Responsable des programmes Télécom, CNES • Régis Martin, Directeur du Développement, TDF
- Christophe Ostapek, Responsable réseaux Guyane, Outremer Telecom

Seminar Summary Round Table

Table ronde de synthèse

17:00

- From network deployment to innovative applications.

- De la couverture haut débit aux usages innovants

- Serge Bergamelli, Directeur, CDC
- Anne Bucher, Responsable de l'unité Analyses, CE
- Gabrielle Gauthey, Membre du Collège, ART
- Patrick Vuitton, Délégué Général, AVICAM

- Alain Ducass, Chargé de mission NTIC, DATAR
- Bruno Janet, Directeur des Relations avec les Collectivités locales, France Telecom
- Patrick Leleu, Président Directeur Général, Noos
- Antoine Veyrat, Président, LD Collectivités

Opening reception

Soirée d'ouverture des Journées Internationales de l'IDATE

19:00

Hosted by le Conseil Général de l'Hérault

Offerte par le Conseil Général de l'Hérault

Organized with the support of / organisé avec le soutien de :