

Annonce en direct de la FTTH Conference 2016 : La Croatie, l'Allemagne et la Pologne font leur entrée dans le classement FTTH

FTTH Conference, Luxembourg, 17 Février 2016 – Le nombre d'abonnés à la fibre jusqu'à l'abonné (*fibre to the home* ou FTTH) et à la fibre jusqu'au bâtiment (*fibre to the building* ou FTTB) en Europe a augmenté de 19 % au cours des neuf premiers mois de 2015, atteignant plus de 35,9 millions d'abonnés au FTTH/B. Le taux de foyers raccordables en Europe a augmenté de 17 % : le continent (EU39¹) dénombre près de 127 millions de foyers raccordables à la fin septembre 2015, selon la dernière mise à jour du panorama FTTH annoncé aujourd'hui lors de la conférence de presse du FTTH Council Europe à la FTTH Conference 2016 au Luxembourg.

Que nous apprend le classement et le panorama du FTTH en Europe ?

Selon la dernière mise à jour du panorama du marché FTTH, préparé par IDATE pour le FTTH Council Europe on dénombrait à la fin septembre 2015 plus de 17,9 millions d'abonnés FTTH/B sur le continent européen, sans inclure les pays de la CEI (à savoir la Russie, le Kazakhstan, la Biélorussie et l'Ukraine), Après la Russie, qui compte plus de 15 millions d'abonnés dans le pays, les autres grands marchés en chiffres absolus sont l'Espagne (2,6 millions d'abonnés avec un taux de croissance de 65% sur la période des neuf mois), la France (2,4 millions d'abonnés avec une croissance de 31%) et la Roumanie (2,3 millions abonnés).

Trois nouvelles économies viennent d'intégrer le classement FTTH² : l'Allemagne, la Croatie et la Pologne. Le déploiement de la fibre jusqu'à l'abonné dans ces pays a été boosté par des initiatives menées par les opérateurs privés ainsi que les acteurs publics. Par exemple, en Allemagne, les projets FTTH développés grâce au dynamisme des municipalités et des acteurs privés locaux ont eu un impact significatif sur le déploiement de la fibre. Les experts estiment que le déploiement et l'adoption du FTTH/B dans ces pays va se poursuivre à un rythme soutenu au cours des prochaines années.

En termes de pénétration, tandis que la Lituanie garde à la première position du classement avec un taux de 36,8%, la Lettonie (36,2%) et la Suède (35,2%) ont toutes deux fait d'impressionnantes avancées. D'autres économies bénéficient aussi d'un déploiement accru de la fibre sur leurs territoires. Le taux de pénétration au **Luxembourg** a augmenté de près de trois points, passant de 11,2% (fin décembre 2014) à 14,1% (fin septembre 2015). Intégrant le classement FTTH européen en 2012, le Luxembourg fait aujourd'hui partie des marchés FTTH/B les plus dynamiques. À travers des initiatives telles que la Stratégie nationale pour les réseaux Très Haut Débit en 2010 et le *Digital Lëtzebuerg* en 2014, le soutien du gouvernement a été crucial dans le déploiement de la fibre dans le pays. En parallèle, l'opérateur historique POST est très actif dans le déploiement des réseaux FTTH depuis 2009.

« L'année 2015 a été marquée par une croissance considérable du déploiement de la fibre dans toute l'Europe, confirmant ainsi la tendance déjà observée en 2014 » a déclaré Edgar Aker, Président du FTTH Council Europe. « Nous sommes heureux d'assister à un tel progrès, avec notamment l'entrée de trois nouveaux pays dans notre classement FTTH. Il nous semble que la Commission européenne est de plus en plus encline à mettre en place un environnement "pro-fibre" : il est important de souligner l'engagement des décideurs locaux dans le développement des réseaux fibrés, mais aussi l'augmentation des partenariats entre les secteurs publics et privés. L'Europe est maintenant bien placée pour stimuler le déploiement du FTTH, la seule technologie d'accès Internet à l'épreuve du futur. »

¹ L'Europe des 39 (EU39) comprend les pays suivants : Allemagne, Andorre, Autriche, Biélorussie, Belgique, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Israël, Italie, Kazakhstan, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Macédoine, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République Tchèque, Royaume-Unis, Russie, Serbie, Slovaquie, Suède, Suisse, Turquie et Ukraine.

² Le classement européen du FTTH inclut tous les pays comprenant plus de 200 000 foyers, où le ratio des abonnés au FTTH/B est supérieur ou égal à 1% du nombre total de foyers dans le pays.

Cependant, un certain nombre de pays européens en retard dans leur déploiement de la fibre. Parmi eux, l'Autriche, l'Irlande et la Belgique ont connecté moins de 4 000 nouveaux clients FTTH/B au cours des neuf premiers mois de 2015. Même si le Royaume-Uni a pour sa part connecté près de 26 000 abonnés FTTH/B supplémentaires sur la même période, le pays accuse toujours son retard et n'a pas encore atteint le seuil des 1% permettant d'intégrer le classement FTTH.

Qui sont les champions du FTTH Award 2016 ?

Le FTTH Council Europe a également annoncé aujourd'hui que POST et INEA ont chacun reçu le FTTH Award dans la catégorie Opérateur, tandis que le professeur Hartwig Tauber a reçu le FTTH Award dans la catégorie Individuel, en reconnaissance de leur remarquable implication dans l'accélération de l'adoption du FTTH en Europe.

Pour la première fois, deux sociétés ont reçu le FTTH Award dans la catégorie Opérateur, reconnaissant ainsi leurs efforts dans le déploiement de réseaux avancés de fibre optique. L'opérateur historique luxembourgeois POST est honoré par ce prix pour son investissement conséquent dans les réseaux de fibre optique à la pointe de la technologie : à la fin Septembre 2015, POST comptait 27 730 abonnés au FTTH/B, avec une part de foyers raccordables de plus de 50%, l'un des taux les plus élevés en Europe pour un opérateur historique. Colauréat de ce prix, INEA est un opérateur alternatif de télécommunications en Pologne. Il a contribué à une avancée significative du marché du FTTH polonais en multipliant ses réseaux de fibre optique, en particulier dans les zones suburbaines et rurales de Wielkopolska, où le FTTH peut grandement contribuer à réduire la fracture numérique.

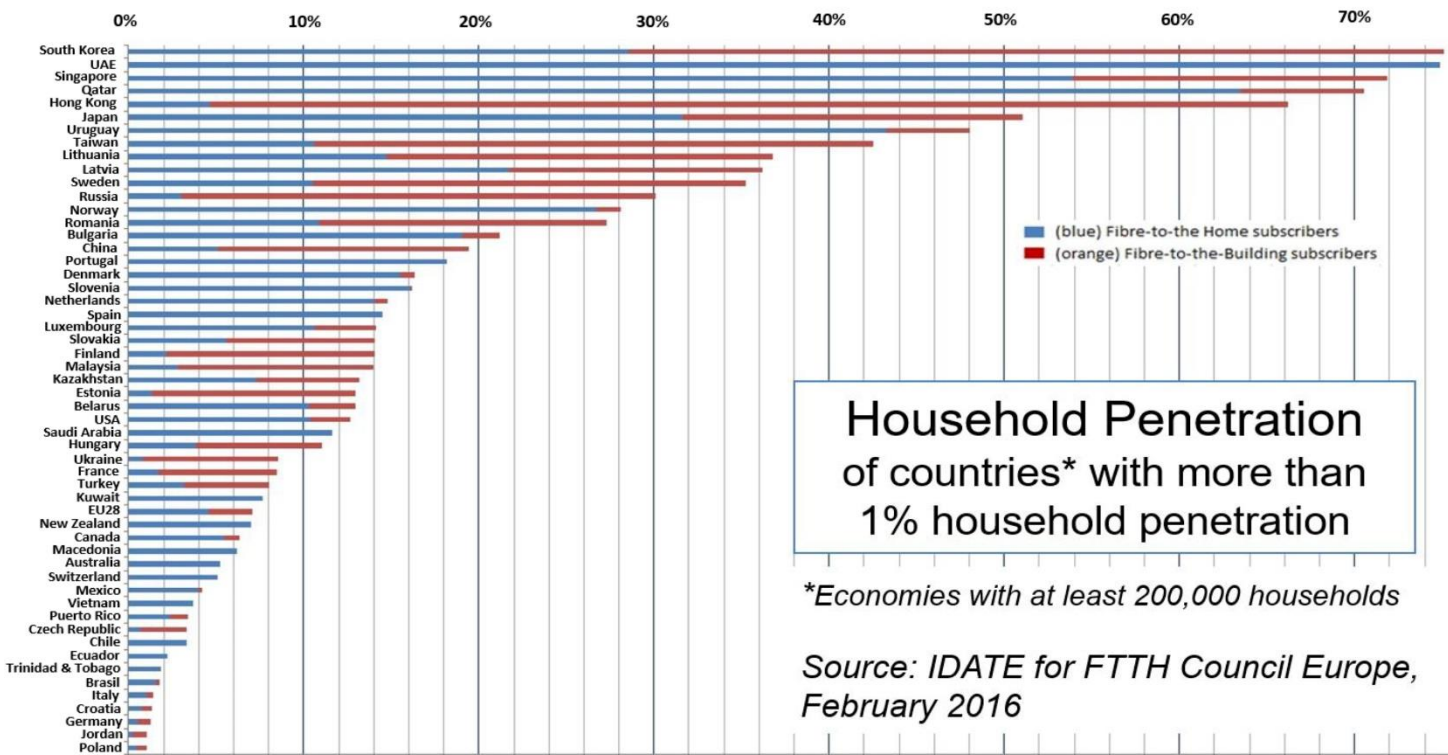
Le Professeur Hartwig Tauber, lauréat du FTTH Award Individuel, a été l'un des défenseurs du FTTH les plus actifs en Europe depuis plus d'une décennie. Grâce à son implication au sein du FTTH Council Europe, l'organisation a su se développer et faire entendre sa voix en Europe depuis 2004.

Quels sont les faits marquants de la FTTH Conference 2016 ?

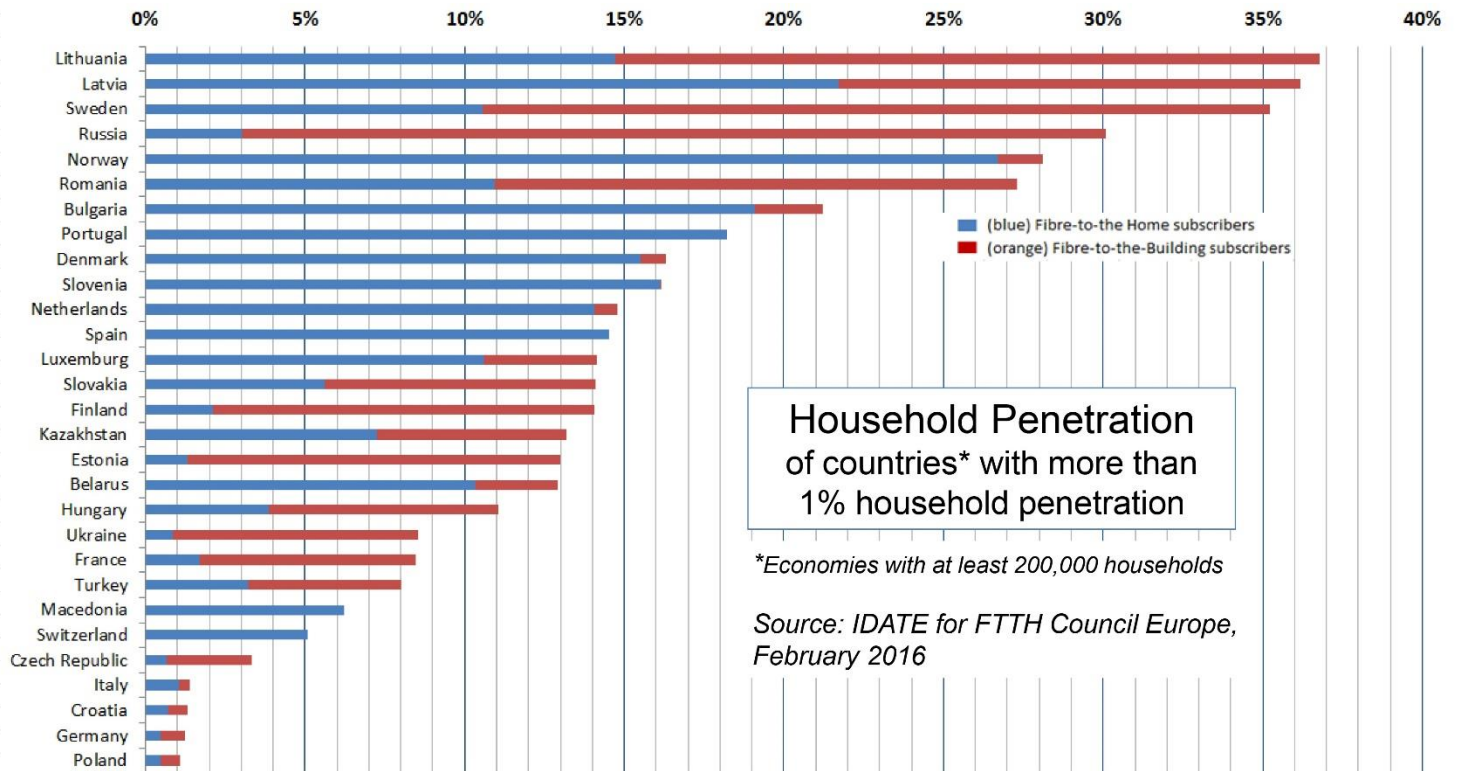
La FTTH Conference 2016 a été ouverte par Xavier Bettel, Premier Ministre et Ministre des communications et des médias du Grand-Duché de Luxembourg. Ruud Hendriks, icône entrepreneuriale aux Pays-Bas, a partagé son expérience et sa vision durant son intervention. La FTTH Conference est à ce jour le plus grand événement FTTH au monde, attirant plus de 3 000 participants en provenance 85 pays à travers le monde. Cette année, 95 exposants ont été accueillis à l'événement, qui intégrait également plus de 110 présentations de haut niveau et des études de cas de conférenciers distingués.

La 14e édition de la FTTH Conference se tiendra à Marseille du 14 au 16 Février 2017.

CLASSEMENT MONDIAL – Fin Septembre 2015



CLASSEMENT EUROPEEN – Fin Septembre 2015



Notes aux rédacteurs :

Les définitions du FTTH et du FTTB peuvent être téléchargées sur : www.ftthcouncil.eu/about-us/about-ftth/ftth-definitions

Téléchargements disponibles (Classement FTTH européen et mondial, photos de l'événement et des gagnants du FTTH Award, la présentation de la conférence de presse du FTTH Council Europe) :

www.ftthconference.eu/news-media/news

A propos du FTTH Council Europe

Le FTTH Council Europe est une organisation professionnelle dont l'objectif est d'accélérer le déploiement des réseaux d'accès à très haut débit par fibre optique, ou fibre jusqu'au domicile, au profit du grand public et des entreprises. Le Council fait la promotion de cette technologie parce qu'en ouvrant la voie à tout un éventail de nouveaux services, le FTTH permet des avancées significatives en termes de qualité de vie, d'impact environnemental et de compétitivité. Le FTTH Council Europe compte 150 entreprises membres. www.ftthcouncil.eu

Contact média : Jean-Michaël MASSENIA, +33 (0) 6 25 90 28 60, pr@ftthcouncil.eu