

Les Emirats Arabes Unis, première économie du Moyen-Orient à rejoindre les pays leaders dans le domaine du Fibre to the Home !

La FTTH Middle East Conference 2010 à Beyrouth, qui vient de rassembler près de 300 participants, fut le théâtre de cette annonce exclusive.

DUBAÏ, le 1^{er} décembre 2010 – Les Emirats Arabes Unis constituent le premier pays du Moyen-Orient à rejoindre le classement mondial du FTTH, selon des statistiques révélées aujourd’hui lors de la FTTH Middle East Conference de Beyrouth, au Liban.

Pour faire partie de ce classement, au moins 1% de l’ensemble des foyers du pays doit disposer du haut débit au travers d’une connexion directe à la fibre optique jusqu’au domicile ou au bâtiment. Les Emirats ont dépassé ce seuil avec une rapidité remarquable en atteignant un taux de pénétration du FTTH/B de 30,8% à la fin septembre 2010. Au niveau mondial, seuls le Japon, la Corée du Sud et Hong Kong ont un taux de pénétration du FTTH/B supérieur. Le classement mondial du FTTH portant sur l’ensemble de l’année 2010 et incluant les Emirats Arabes Unis, sera dévoilé à la FTTH Conference qui aura lieu à Milan en février 2011.

Le développement rapide et considérable des réseaux de fibre optique aux Emirats Arabes Unis peut, dans une certaine mesure, être attribué aux projets de construction de grande envergure initiés dans la région, où la technologie FTTH est considérée comme une valeur ajoutée pour les nouveaux lotissements. L’opérateur historique Etisalat ambitionne de faire de Abu Dhabi la première ville du monde à être entièrement quadrillée par des réseaux de fibre optique jusqu’au domicile, et ce avant la fin 2010. L’opérateur alternatif Du s’emploie, quant à lui, à connecter les principales nouvelles zones résidentielles de Dubaï.

« Les Emirats Arabes Unis ont certainement une particularité, qui réside dans l’engagement aussi bien d’Etisalat que de son principal concurrent Du », déclare Chris Holden, Président du FTTH Council Europe. « Les opérateurs au Moyen Orient considèrent la technologie FTTH/B comme un réel différenciateur pouvant aider à asseoir leur dynamisme sur la scène internationale. Les Emirats vont, d’ailleurs, certainement faire la une des journaux avec une telle avancée fulgurante dans le classement mondial. »

Selon le « FTTH Market Panorama », réalisé par le centre de recherche IDATE pour le FTTH Council Europe Middle East Working Group, d’autres pays de la région font face à un développement moindre en termes de FTTH. Les Emirats comptent en effet, à eux seuls, 96% du nombre d’abonnés au FTTH/B et 76% du nombre de foyers pouvant désormais être directement connectés à la fibre optique (« Homes Passed ») au Moyen Orient.

« Bien que le FTTH/B en soit toujours à ses débuts dans cette région, les opérateurs de télécommunications sont entièrement conscients du potentiel que cette technologie représente », affirme Faris Awartani, Chairman du FTTH Council Europe Middle East Working Group. « De nombreuses déclarations encourageantes ont été prononcées en 2010, et il est donc fort probable que d'autres pays du Moyen-Orient feront leur entrée dans le classement dans les années à venir. »

La FTTH Middle East Conference a débuté hier sous le patronage de Son Excellence Eng. Charbel Nahas, Ministre des Télécommunications de la République libanaise, qui y prononça le discours d'ouverture. Déclinée sur le thème "Taking your life to new horizons", la FTTH Middle East Conference est le lieu idéal pour appréhender tous les aspects du déploiement de la fibre optique au Moyen-Orient.

Les dernières informations en date sur la FTTH Middle East Conference peuvent être consultées sur : www.conference.ftthcouncilme.org.

- fin -

À propos du FTTH Council Europe

Le FTTH Council Europe est un comité industriel ayant pour vocation d'accélérer le déploiement des réseaux d'accès à haut débit par fibre optique, au profit du grand public et des entreprises. Le Council assure la promotion de cette technologie qui, en ouvrant la voie à tout un éventail de nouveaux services, sera synonyme d'avancées significatives en termes de qualité de vie, d'impact environnemental et de compétitivité. Le FTTH Council Europe compte plus de 150 entreprises membres.

Pour toute information complémentaire, rendez-vous sur www.ftthcouncil.eu (site en anglais).

Contact média

Nadia Babaali
Communications Director
FTTH Council Europe
+33 (0) 6 20 88 72 38
nadia.babaali@ftthcouncil.eu