



Bonjour,

LEWIS PR s'occupe des relations presse de l'UMTS Forum, organisme international dédié au développement global des systèmes et services mobiles UMTS de troisième génération.

Le haut débit mobile révolutionne le monde des télécommunications. Afin de soutenir les différents acteurs du marché, l'UMTS Forum identifie et décrypte les opportunités offertes par les réseaux 3G/UMTS. L'organisme supporte ainsi activement les organisations suivantes : l'ITU, l'ETSI, le 3GPP et le CEPT.

L'UMTS Forum contribue activement à l'obtention des licences et au déploiement du haut débit mobile dans le monde via un dialogue régulier avec les régulateurs et des réponses aux différentes consultations publiques. L'organisme s'occupe des intérêts de ses membres en publiant des études, des rapports et autres publications. L'UMTS Forum regroupe les acteurs impliqués dans le haut débit mobile (opérateurs, régulateurs, fabricants d'infrastructures réseau et équipementiers).

Jean-Pierre Bienaimé, Directeur de l'UMTS Forum, a pour mission de garantir le bon développement et la pérennité technique et commerciale de la 3G/UMTS et la migration vers la norme LTE. Grâce à son expertise et à son expérience des enjeux commerciaux et techniques inhérents à ce secteur, Jean-Pierre peut ainsi exposer et partager sa vision sur la 3G HSPA et l'évolution rapide vers le LTE.

#### **En 2010 l'UMTS Forum présentera:**

- Des chiffres clés et les tendances du marché,
- Des services et applications spécifiques au haut débit mobile
- Spectre et régulation mis en place pour dynamiser le déploiement du haut débit mobile
- Des conclusions sur l'impact des technologies sur le business et les déploiements en cours via des cas pratiques et études de cas.

Parallèlement, l'UMTS Forum poursuit son dialogue avec les principaux décideurs sur les marchés clés mondiaux.

Les thématiques majeures de l'UMTS Forum pour 2010 :

#### **Ecosystème global du haut débit mobile/LTE :**

- Etude de l'écosystème LTE en coordination avec les environnements domestiques numériques et électroniques grand public.
- Feuille de route et avantages concurrentiels pour HSPA, LTE, etc.
- Audit de l'implémentation et du déploiement du HSPA+/LTE
- Coopération en continu avec les organismes internationaux (3GPP, ETSI et NGMN)

**Spectre et régulation :**

- Promotion et harmonisation de l'utilisation des bandes IMT pour la 3G/UMTS, évolution (HSPA/LTE et LTE-Advanced) et poursuite des études sur les spectres des systèmes avancés IMT.
- Etude sur l'usage global des bandes C (3,4 - 3,5 GHz)
- Promotion mondiale de la bande IMT 2,3 GHz, 2,6 GHz et 3,5 GHz
- Promotion des bénéfices apportés par les bandes 2,1GHz et AWS, par la 3G/UMTS et des évolutions dans la réduction du Digital Divide.
- Participation aux discussions et études portant sur l'harmonisation et l'usage du Digital Divide.