

## BT ET DOLBY TRANSFORMENT LES COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE POUR UNE EXPÉRIENCE COLLABORATIVE PLUS VRAIE QUE NATURE

*BT MeetMe with Dolby Voice améliore considérablement l'efficacité, la productivité et la collaboration des réunions*

BT et Dolby Laboratories annoncent aujourd'hui deux mises à jour majeures de l'offre [BT® MeetMe with Dolby® Voice™](#), un service d'audioconférence dont la qualité est renforcée par l'application de Dolby, et qui offre une expérience similaire aux réunions en face à face.

Après le lancement de l'offre en octobre dernier [[communiqué de presse en ligne](#)], BT et Dolby vont désormais proposer :

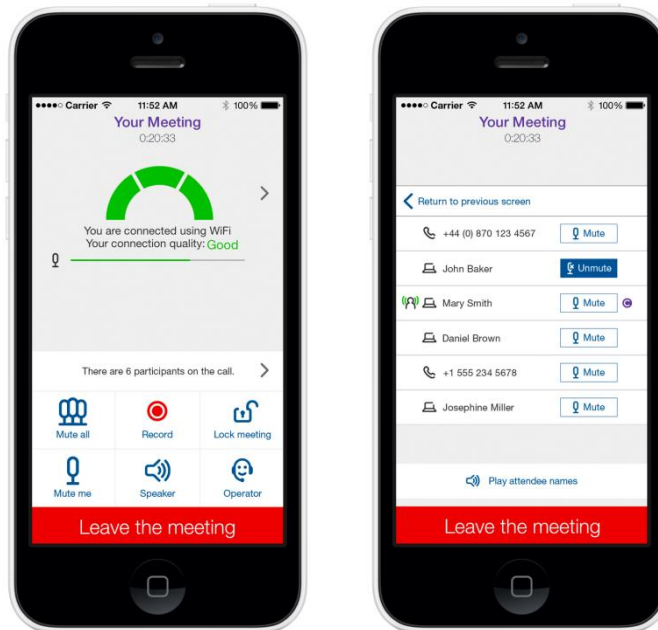
- Le [Dolby Voice Conference Phone](#), un équipement d'audioconférence innovant qui améliore considérablement les réunions. Il offre une grande qualité sonore, permettant à chaque participant, qu'il soit dans la salle ou à distance, de bénéficier de la même expérience. Le produit sera disponible courant 2014.



Selon Andrew Border, vice-président de la division Dolby Communications : « Le *Dolby Voice Conference Phone* apporte aux employés une vue d'ensemble du déroulement d'une conférence téléphonique. Chaque participant sait qui parle et comprend distinctement ce qui est dit. »

- L'application *BT MeetMe with Dolby Voice*, qui fournira un accès au service à partir d'un terminal mobile (les premiers tests de l'application débuteront en avril). Disponible sur les plateformes iPhone® et Android™, l'application permet un accès simple aux réunions. Les

participants de la conférence n'ont pas à chercher le numéro de téléphone, ils se connectent directement à partir de l'application mobile.



Howard Dickel, PDG de BT Conferencing, indique : « L'application *BT MeetMe with Dolby Voice* enrichit notre offre d'audioconférence et renforce les bénéfices apportés par nos produits sur le marché. *BT MeetMe with Dolby Voice* est, selon nous, la meilleure expérience mobile et représente une solution plus rentable pour les entreprises avec des employés nomades. »

Pour consulter l'intégralité du communiqué de presse en anglais :

<http://www.btplc.com/News/Articles/ShowArticle.cfm?ArticleID=6F70A202-157F-4C07-A9B5-98C6B67CCB01>