

Communiqué de presse

Alcatel-Lucent et Sequans collaborent sur des solutions LTE

Cette collaboration va étendre l'écosystème TD-LTE au spectre 2,6 GHz pour les opérateurs d'Asie et d'Europe

Mobile World Congress, Barcelone, le 15 février 2010 - (Alcatel-Lucent (Euronext Paris et NYSE: ALU) et Sequans annoncent aujourd'hui leur collaboration sur des solutions LTE pour les opérateurs de réseaux TD-LTE, en Asie et en Europe, qui projettent d'offrir des services à 2,6 GHz. Le premier résultat de cette collaboration en réponse à cette importante demande sera une clé USB 2,6 GHz de Sequans à utiliser en 2010 lors d'essais effectués par les opérateurs.

« Par ce partenariat, nous confirmons notre engagement à créer un écosystème LTE dynamique et à répondre aux objectifs des opérateurs souhaitant démontrer l'intérêt de TD-LTE pour proposer des services avancés aux utilisateurs », a déclaré Georges Karam, PDG de Sequans. « Alcatel-Lucent est un leader de la technologie LTE et participe activement à certains des plus importants projets de déploiement LTE annoncés jusqu'à présent. Nous sommes heureux de travailler avec eux. »

Précédemment, Alcatel-Lucent a été sélectionnée par China Mobile pour déployer le réseau de démonstration de China Mobile lors du salon World Expo 2010 à Shanghai, qui démarrera en mai, et utilisera les puces TD-LTE et les clés USB 2,3 GHz de Sequans.

« Nous avons pris l'engagement de collaborer étroitement avec les opérateurs d'Asie et d'Europe pour prendre les aider à développer leurs stratégies LTE », a déclaré Doug Wolff, vice-président des solutions 4G/LTE d'Alcatel-Lucent. « Notre collaboration avec Sequans, qui est un fournisseur de semi-conducteurs 4G réellement novateur et de premier plan, se traduira par des solutions TD-LTE hors-pair. »

A propos d'Alcatel-Lucent et du LTE

Avec aujourd'hui 40 réseaux de tests LTE, Alcatel-Lucent est un leader mondial du LTE. Le Groupe est activement engagé dans la majorité des projets LTE conduits par les opérateurs mondiaux de premier rang. Pour aider les opérateurs à réaliser leur potentiel, Alcatel-Lucent propose une offre unique de solution de réseau LTE pré-intégrée de bout en bout ainsi qu'une gamme complète de services professionnels associés. L'architecture de réseau d'Alcatel-Lucent repose sur sa stratégie exclusive de [Réseau d'accès radio \(RAN\) convergé](#) qui permet d'adapter les réseaux W-CDMA pour les faire évoluer en douceur vers le LTE. Le Groupe a également fondé le [programme ng Connect](#), une initiative globale pour le développement d'un écosystème LTE ouvert et diversifié, et réunissant des fournisseurs de terminaux, de contenu et d'applications. Avec le programme ng Connect et la solution de bout-en-bout d'Alcatel-Lucent, les opérateurs haut débit mobiles bénéficient d'innovations ouvertes et de solutions pré-intégrées, réduisent les délais de commercialisation des services LTE et peuvent appliquer de nouveaux modèles économiques non traditionnels. Pour plus d'informations sur la solution LTE de bout en bout d'Alcatel-Lucent, consultez l'adresse : <http://www.alcatel-lucent.com/lte>

À propos de Sequans Communications

Sequans Communications est un fabricant de puces 4G qui fournit des puces LTE et WiMAX aux fabricants d'équipement et aux opérateurs de réseaux mobiles du monde entier. Fondée en 2004 pour saisir l'occasion offerte par l'émergence du WiMAX, écosystème dans lequel elle est aujourd'hui un leader mondial, la société Sequans a récemment réalisé une expansion de ses activités pour englober le marché du LTE. Les puces Sequans sont embarquées dans les réseaux WiMAX les plus importants du monde et seront bientôt incorporées dans les réseaux LTE les plus importants du monde. Sequans est basée à Paris, avec des bureaux supplémentaires dans le monde entier, dont les États-Unis, le Royaume-Uni, Israël, le Japon, Hong Kong, Singapour et Taiwan. www.sequans.com

Contact Presse Sequans Communications

Kimberly Tassin

Tel: + 1 425-736-0569

Kimberly@sequans.com

A propos d'Alcatel-Lucent

Alcatel-Lucent (Euronext Paris et NYSE: ALU) est le partenaire privilégié de la transformation des fournisseurs de services, des entreprises, des secteurs stratégiques (défense, énergie, santé, transport) et des administrations du monde entier, leur offrant des services voix, données et vidéo pour leurs propres utilisateurs et clients. Leader dans les réseaux haut débit fixes, mobiles et convergés, les technologies IP, les applications et les services, Alcatel-Lucent s'appuie sur l'expertise technique et scientifique unique des Bell Labs, une des plus grandes organisations de recherche de l'industrie des communications. Avec une présence dans 130 pays, et l'équipe de service la plus expérimentée de l'industrie, Alcatel-Lucent est un partenaire local avec une dimension internationale. Alcatel-Lucent qui a réalisé des revenus de 15,2 milliards d'euros en 2009, est une société de droit français, avec son siège social à Paris. Pour plus d'informations, visitez le site d'Alcatel-Lucent à l'adresse <http://www.alcatel-lucent.com>

Contacts Presse Alcatel-Lucent

Peter Benedict

Tel: + 33 (0)1 40 76 50 84

Peter.benedict@alcatel-lucent.com

Christine de Monfreid

Tel: + 33 (0)1 30 77 59 14

chritine.de_monfreid@alcatel-lucent.fr

Alcatel-Lucent Investor Relations

Rémi Thomas

Tel: + 33 (0)1 40 76 50 61

remi.thomas@alcatel-lucent.com

Tom Bevilacqua

Tel: + 1 908-582-7998

bevilacqua@alcatel-lucent.com

Tony Lucido

Tel: + +1 908 582 5722

tony.lucido@alcatel-lucent.com

Don Sweeney

Tel: + 1 908 582 6153

dsweeney@alcatel-lucent.com