



eFive Telecoms choisit Alcatel-Lucent pour construire un nouveau réseau de câble sous-marin entre l'Afrique de l'ouest et l'Amérique du sud

Le nouveau réseau améliore la connectivité internationale et offre un itinéraire alternatif essentiel pour protéger le trafic

Paris, le 2 septembre 2010 - Alcatel-Lucent (Euronext Paris et NYSE : ALU) annonce avoir été choisi par eFive Telecoms, une société de télécommunication sud-africaine, pour construire un nouveau réseau de câble sous-marin reliant la côte ouest de l'Afrique à l'Amérique du sud. Le système sera composé de deux tronçons : le premier entre l'Afrique du Sud, l'Angola et le Nigeria, et le deuxième entre l'Angola et le Brésil. Le projet total améliorera la connectivité en Afrique, offrira de la capacité supplémentaire pour la vente de gros et renforcera également la protection du service et du trafic en offrant un nouvel itinéraire critique vers l'Amérique du sud.

« Nous pensons que les régions à forte croissance telles que le continent africain ont besoin de nouveaux projets », a déclaré Lawrence Mulaudzi, directeur général d'eFive Telecoms. « Le réseau sous-marin prévu permet également de diversifier les itinéraires vers l'Amérique du sud, ce qui est le plus logique au plan économique et opérationnel dans le contexte actuel. »

« Du fait de la croissance de la téléphonie mobile et de l'Internet en Afrique, les fournisseurs de services demandent davantage d'options de connectivité pour accroître leur fiabilité, ainsi qu'un accès plus étendu à la bande passante. Ce projet confirme que l'Afrique représente un centre majeur pour la connectivité haut débit », a ajouté Philippe Dumont, directeur de l'activité réseaux sous-marins d'Alcatel-Lucent. « Notre sélection montre également que nous avons l'expertise globale nécessaire pour aider les opérateurs à faire face à la croissance rapide des applications et services consommateurs de bande passante. »

Alcatel-Lucent sera chargé du projet de bout en bout, ce qui comprend la conception du système, la fabrication, l'installation et la mise en service. L'entreprise assurera également la maintenance du système dans le cadre de son accord APMA (*Atlantic Private Maintenance Agreement* (APMA) qui couvre actuellement plus de 100 000 kilomètres d'infrastructure de câble sous-marin de la côte ouest de l'Afrique aux Caraïbes et jusqu'au Groenland.

À propos d'eFive Telecoms

eFive Telecoms (Pty) Ltd est une société d'investissement africaine qui a été fondée en 2009 pour guider et faciliter les investissements stratégiques de notre entreprise, des investisseurs et des parties prenantes, le but étant de répondre au besoin du marché en créant une société de télécommunications et/ou de technologies électroniques, d'information et de communication professionnelle et centrée sur ses clients. eFive Telecoms met en avant les produits et les services, et assure la fourniture et la gestion de projets dans les environnements d'infrastructure TIC, ainsi que le conseil sur des questions relatives aux TIC, lesquelles connaissent actuellement une solide transformation économique et offrent des opportunités aux personnes traditionnellement désavantagées comme les jeunes, les femmes et les handicapés. Ceci permet à notre entreprise de se différencier des entreprises technologiques davantage centrées sur les prix. Nous sommes sur le point de rentrer sur le marché lucratif des télécommunications, dans un secteur à forte croissance. L'augmentation du nombre d'entrepreneurs et de la concurrence parmi les entreprises existantes offre à eFive Telecoms la possibilité de pénétrer ce marché.

Contacts Presse eFive

Lawrence Mulaudzi

Tel: +27 83 664 2542

Lawrence@efive.co.za

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 et Optique, 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>. Lisez les dernières notes du blog <http://www.alcatel-lucent.com/blog> et suivez nous sur Twitter: <http://twitter.com/AlcatelLucent>.

Contacts Presse Alcatel-Lucent

Peter Benedict

Tel: + 33 (0)1 40 76 5084

peter.benedict@alcatel-lucent.com

Valerie La Gamba

Tel: +33 (0) 1 4076 1228

Valerie.La_Gamba@alcatel-lucent.com

Relations avec les investisseurs Alcatel-Lucent

Frank Maccary

Tel: + 33 (0)1 40 76 12 11

frank.maccary@alcatel-lucent.com

Don Sweeney

Tel: + 1 908 582 6153

dsweeney@alcatel-lucent.com

Tom Bevilacqua

Tel: + 1 908-582-7998

bevilacqua@alcatel-lucent.com