

**Paris – 7 et 8 novembre 2013****Réunion des Ministres africains de l'Afrique sub-saharienne des Télécommunications**

Thème : La transition vers la TNT, une opportunité pour développer l'économie du numérique en Afrique.

**Thomson Broadcast rencontre plusieurs Ministres africains en charge du passage à la TNT au ministère de l'Économie et des Finances à Paris.**

**Conflans-Sainte-Honorine, FRANCE – 7 novembre 2013** – Thomson Broadcast récemment reprise par le groupe français Arelis, rencontrera à Paris des Ministres de l'Afrique sub-saharienne chargés des Télécommunications et de l'Information. Dans le cadre de ce sommet organisé sous l'égide du ministère de l'Économie et des Finances les 7 et 8 novembre, Madame le Ministre Fleur PELLERIN, chargée des Petites et Moyennes Entreprises, de l'Innovation et de l'Economie numérique ouvrira le sommet sur la transition numérique en Afrique Sub-saharienne en réunissant une quinzaine de délégations ministérielles.

La télévision numérique terrestre offrira à l'Afrique sub-saharienne des usages innovants au service du développement de ces pays. C'est dans ce contexte que Thomson Broadcast a été convié à ce grand rendez-vous. Le groupe français interviendra pour présenter ses technologies innovantes et sa connaissance des systèmes DVB-T2 afin de soutenir les déploiements à venir de services de télévision numérique terrestre.

Membre actif et fondateur du consortium DVB, Thomson Broadcast a contribué à l'édition des spécifications DVB-T2 et de la norme de distribution T2-MI. Parmi les derniers réseaux réalisés Thomson Broadcast a déployé des émetteurs au Nigeria mais aussi au Kenya ou en Ouganda dans le standard DVB-T2.

Thomson Broadcast entend faire bénéficier les pays africains de ses dernières technologies pour le déploiement de la Télévision Numérique Terrestre. Partenaire historique des pays africains Thomson Broadcast a réalisé des projets d'envergure tels que le déploiement complet de la télévision analogique au Cameroun et au Gabon ou encore la passation globale au numérique du réseau terrestre Tunisien, fin 2011. Thomson Broadcast a également déployé dans grand nombre de pays africains des systèmes radio AM de très forte puissance.

**Actualité du Groupe ARELIS**

Soutenu par ACE Management, Bpifrance, et des banques françaises publiques, le Groupe ARELIS et sa filiale Thomson Broadcast, viennent de remporter un contrat majeur en Russie pour la fourniture d'émetteurs destinés à la diffusion de la télévision numérique terrestre. Le groupe recrute actuellement 80 personnes dans les prochaines semaines sur trois de ses sites pour fournir plusieurs centaines d'émetteurs TV Thomson dans les trois prochaines années en Russie.

En savoir plus : <http://www.arelis.com/actualites-presse/communiqués.php>

Le partenaire industriel stratégique pour la RF, l'hyperfréquence, la conversion d'énergie et la transmission TV/Radio

Communiqué de presse - le 7/11/2013

### **A propos de Thomson Broadcast**

Depuis des années dans le secteur de la radiodiffusion, le nom THOMSON symbolise l'expertise et l'innovation dans les hautes technologies. Considéré comme l'un des plus grands partenaires mondiaux dans le secteur de l'émission (broadcast), THOMSON a été pionnier de nombreux développements pour l'industrie : dans le domaine des technologies d'amplification à transistors, de la correction numérique auto adaptative en temps réel, de la radio numérique DAB puis DRM.

L'entreprise a remporté de nombreuses récompenses Emmy® Awards et a développé plus de 50 brevets dans les technologies qui sont devenues fondamentales pour la radiodiffusion.

Thomson Broadcast s'est construit sur un grand héritage industriel avec une position de leader sur les marchés de la diffusion terrestre de la télévision, de la radio, des produits de haute technologie pour des applications scientifiques combinées aux services d'intégration de systèmes et d'assistance globale.

Forte de plus 50 000 sites actifs de transmission installés et déployés à travers le monde, Thomson Broadcast continue de développer des technologies d'avenir, comme son innovation GreenPower et les services et produits liés à l'exploitation des réseaux.

### **Historique du Groupe ARELIS**

Le groupe français issu du rapprochement de deux entreprises innovantes MEUSONIC et SERICAD en 2010 est devenu en moins de deux ans un partenaire industriel majeur et stratégique en hyperfréquence et en conversion d'énergie. Membre du Gifas, de NAE (Normandie AeroEspace) et de la communauté BPIfrance Excellence, le groupe a repris en 2010 l'activité LNA (Low Noise Amplifier) de ZODIAC Data Systems (In Snec), fabrique depuis 2011 des modules de puissance de radar pour une filiale de Thales au Brésil et a acquis une unité de production d'AsteelFlash en Anjou. En décembre 2012, ARELIS reprend Thomson Broadcast et l'ensemble de ses activités de transmission. Un rachat qui fait suite à la levée de fonds en mai 2012 de 6,5 M€ auprès de ACE MANAGEMENT pour accélérer son développement et sa croissance externe.

### **Principaux secteurs d'activités**

ARELIS se positionne comme un partenaire industriel majeur et stratégique en hyperfréquence et en conversion d'énergie. Le groupe investit plus de 15% de son chiffre d'affaires en R&D pour concevoir, industrialiser et fabriquer de nouveaux équipements, pour les filières de l'Industrie Aéronautique, Spatiale, de l'Electronique, de Défense et de Sécurité, du transport, des télécommunications.

### **Principaux clients**

Ses clients sont principalement des industriels. Le groupe ARELIS compte parmi ses références :

Alcatel Lucent, Bosch, Cassidian, CEA, CNES, Continental, DCNS, AIRBUS, EADS Astrium, Nipson, RATP, Renault, Safran, Schneider Electric, SNCF, Sodern, TDK Lambda, Thales, Valeo, Zodiac, Inéo ....

Les clients de l'activité transmission sont des diffuseurs nationaux de TV et radio : Arabie Saoudite, Azerbaïdjan, Bulgarie, Colombie, Inde, Venezuela, Tchad, Russie,...

### **ARELIS au cœur d'un réseau**

Membre du GIFAS / GICAT / BPIfrance / Normandie AeroEspace / Aerospace Valley / Irseem / pôle de compétitivité Astech / pôle de compétitivité Mov'eo / Comité Richelieu / Pacte PME / Partenariat avec la DGA