

Orolia annonce son transfert de groupe de cotation

Le titre est désormais coté en continu et n'est plus réservé aux seuls investisseurs qualifiés

Paris, le 3 juillet 2009 - Orolia SA (NYSE Alternext Paris - FR0010501015 - ALORO), groupe spécialisé dans les équipements électroniques de haute précision pour les applications de positionnement, de timing et de synchronisation les plus critiques, annonce avoir reçu aujourd'hui le visa de l'AMF (visa 09-211 du 3 juillet 2009), portant sur le transfert des actions composant son capital du groupe de cotation EA (placement privé) au groupe de cotation E2 (Sociétés ayant fait une offre au public) du marché Alternext de NYSE Euronext Paris.

Ce transfert de groupe de cotation associé à la mise en place du programme de rachat d'actions et d'un nouveau contrat de liquidité (cf. communiqué de presse en date du 1^{er} juillet 2009) ainsi qu'à la signature d'un contrat d'animation avec la société de bourse Gilbert Dupont, s'inscrit dans la volonté de l'entreprise d'offrir aux actionnaires actuels et potentiels une meilleure animation du titre ainsi qu'une plus grande liquidité.

Des exemplaires du prospectus ayant reçu le visa de l'AMF sont disponibles sans frais auprès de la société Orolia et consultables sur le site internet de la Société (www.orolia.com) et sur celui de l'Autorité des Marchés Financiers (www.amf-france.org).

A propos d'Orolia SA

Orolia est un groupe de hautes technologies spécialisé dans les applications de positionnement, de timing et de synchronisation les plus critiques. Orolia fournit des équipements et systèmes électroniques de précision permettant de déterminer en toutes circonstances « où et quand » des personnes, objets ou événements critiques se situent. Les informations précises de position, de temps ou de synchronisation sont essentielles à un très grand nombre d'applications dans la Défense et la Sécurité, le Spatial et la navigation, ou dans les télécommunications et la télédiffusion. Le temps ultra-précis est à la base même du fonctionnement des systèmes de navigation par satellites, et joue un rôle essentiel dans l'exploration de l'espace et dans les opérations militaires. Les équipements de synchronisation permettent tous les jours aux centres de secours de coordonner de manière précise et efficace les appels d'urgence et l'envoi sur les lieux des forces de police, pompiers, ou SAMU. Ils assurent par ailleurs le fonctionnement et la qualité de service des réseaux de télécommunication fixes comme mobiles, des systèmes de télédiffusion numérique terrestre ou de télévision mobile personnelle. L'ensemble de ces applications repose également sur des appareils spécifiques de calibration ou d'analyse de la performance des équipements de timing et de synchronisation, dont Orolia est l'un des principaux fournisseurs.

Orolia déploie ses activités au niveau mondial au travers de quatre sociétés : Spectracom, SpectraTime, T4science et Pendulum Instruments. Le siège social d'Orolia est basé aux Ulis (France). Les principaux sites du Groupe sont à Sophia Antipolis (France), Neuchâtel (Suisse), Rochester (New York) et Stockholm (Suède).

Plus d'information sur www.orolia.com

Relations investisseurs :

Amélie Rabisse, Groupe Orolia, Tél. +33(0)4.92.90.70.42, amelie.rabisse@orolia.com

