



Une société du Groupe Gorgé

## Communiqué de presse

# Nouveau contrat avec la DGA dans le secteur de la Robotique Navale

ECA SA annonce ce jour la signature d'un contrat avec la Direction Générale de l'Armement (DGA) pour la fourniture de plusieurs systèmes AUV (*Autonomous Underwater Vehicles* – Véhicules sous-marin autonomes), destinés à équiper le Groupe des Plongeurs Démineurs (GPD) de la Marine Nationale. La livraison des premiers systèmes est prévue dès mars 2012, avec une première contribution au chiffre d'affaires d'ECA dès l'exercice 2011.

Ces AUV sont destinés à la localisation des mines sous marines jusqu'à une profondeur de 100 mètres. Ce sont des AUV de petits gabarits, portables par deux hommes.

Baptisés Alister 100 par ECA, ces systèmes appartiennent à la gamme des AUV Alister, dont le modèle Alister 300 a été décliné en trois versions : Hydrographie (connu sous le nom de Daurade et utilisé par le Service Hydrographique de la Marine), Guerre des Mines, et Sécurité Maritime.

L'Alister 100 reprend un grand nombre de briques technologiques développées pour l'Alister 300, notamment en matière de gestion de l'énergie et de navigation.

Pour rappel, au titre du Plan d'Etude Amont ESPADON (démonstrateur pour les concepts futurs de Guerre de Mines), notifié au groupement DCNS/THALES/ECA en 2009 dans le cadre du plan de relance de l'économie, ECA est responsable de la conception et la réalisation des AUV, de leurs systèmes de mise à l'eau, de leur récupération à partir du drone de surface ainsi que de la télé-opération de ce dernier (cf. communiqué de presse du 24 juillet 2009).

### Prochains rendez-vous

Publication du chiffre d'affaires annuel 2010 le 24 Février 2011 après Bourse.  
Résultats annuels 2010 le 18 avril 2011 après Bourse.



## À propos d'ECA

Leader dans la protection des vies humaines par la robotique, la simulation et les systèmes de contrôle et de sécurité, le Groupe ECA a acquis des positions de leader dans des applications dédiées aux « milieux hostiles et contraints », des marchés de niche à fort contenu technologique et aux cycles complémentaires tels que la défense, la Sécurité Intérieure, le Nucléaire, l'Offshore ou l'Aéronautique. A la pointe de l'innovation, ECA est le N°1 mondial dans la robotique de déminage sous-marin avec 70% du parc installé et le N°1 français pour la robotique terrestre et les systèmes d'assemblage (aéronautique).

A fin 2009, le groupe réalise un chiffre d'affaires de 95,6 M€, dont 35% à l'export, qui se répartit ainsi :

- Défense (61,5%) : robots d'identification et de destruction de mines, robots autonomes de détection/cartographie, drones de surface, simulateurs navals, robots terrestres, systèmes de contrôle pour les navires, etc. ;
- Civil (38,5%) : Systèmes de contrôle/sécurité et simulateurs d'entraînement pour l'Aéronautique, simulateurs terrestres, etc.

Retrouvez l'ensemble de notre communication financière sur [www.ecagroup.com](http://www.ecagroup.com)

### Contacts :

ECA - Dominique VILBOIS  
Président Directeur Général  
Tél. : +33 (0)4 94 08 90 00  
Actus Finance - Anne-Pauline PETUREAUX  
Relations Analystes/Investisseurs  
Tél. : +33 (0)1 53 67 35 74  
E-mail : [apetureaux@actus.fr](mailto:apetureaux@actus.fr)

La société ECA est cotée sur Euronext Paris Compartiment C.

Indices : SBF 250, CAC SMALL 90 et CAC IT

Code ISIN : FR0010099515 - Mnémon : ECASA

Code Bloomberg : ECASA:FP

Le Groupe Gorgé est actionnaire d'ECA à hauteur de 52,8%.

