



ECA Group – Petrus : Partenariat significatif et positionnement sur le marché des services avec les drones sous-marins (AUVs & ROVs) pour l'Oil & Gas

ECA Group et Petrus annoncent ce jour la signature d'un accord de coopération pour la fourniture de services par drones sous-marins aux compagnies pétrolières.

Basé au Brésil, en Afrique de l'Ouest et en Asie du Sud-Est, Petrus est un groupe de services parapétroliers qui emploie environ 400 personnes.

Après avoir évalué le marché depuis juin 2017, les parties ont conclu un accord de partenariat consistant à proposer au secteur de l'offshore des **services d'inspection et de survey** en utilisant un robot sous-marin autonome - AUV (Autonomous Underwater Vehicle) [A18-D](#).

L'AUV A18D est conçu et fabriqué par ECA Group pour opérer jusqu'à 3000m de profondeur en toute autonomie pendant 24 heures. Il permet de réaliser des missions d'inspection et de cartographie 3D des fonds avant ou après construction/pose d'une structure sous-marine, d'un pipeline ou d'un câble et aussi avant, pendant ou après des opérations de démantèlement des installations sous-marines.

Dans le cadre de ce contrat, ECA Group fournira à Petrus l'AUV sous forme de location, en sera l'opérateur et en assurera la maintenance. Petrus, fort de son expérience solide du marché de l'Oil & Gas, conduira et coordonnera les missions depuis leur préparation jusqu'au traitement des données et la fourniture des résultats au client.

Ce partenariat garantit à ECA Group sur les 4 prochaines années un chiffre d'affaires cumulé minimal de 6 millions d'euros pouvant augmenter en fonction du taux d'utilisation du drone. En fonction du succès commercial, des AUV A18D supplémentaires pourraient être mis en service dans le cadre de ce partenariat.



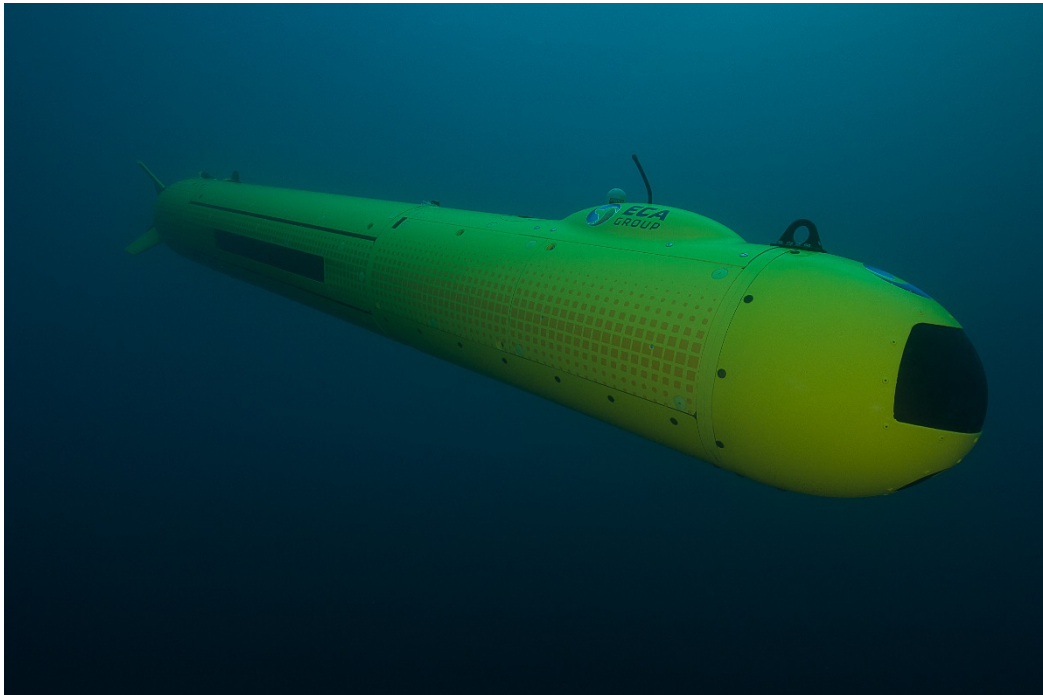


Enfin, celui-ci pourra être étendu à d'autres robots de la gamme d'ECA Group tels que les AUV portables de type A9 ([A9-S](#) or [A9-E](#)) des ROVs de nettoyage et d'inspection de coque de type [ROVING BAT](#) en fonction des besoins.

Le recours aux drones sous-marins autonomes est de plus en plus plébiscité par les industriels du secteur Oil & Gas d'une part parce qu'ils réduisent sensiblement le coût des opérations par rapport aux procédés traditionnels lesquels nécessitent des navires plus gros et plus chers et sur des durées plus longues pour une opération donnée et d'autre part parce qu'ils permettent d'obtenir une qualité des données supérieure.

Cet accord est le plus important jamais signé par ECA Group dans le secteur des AUV à destination l'[Oil & Gas](#). Il récompense les efforts de R&D menés pour ce secteur par ECA Group depuis plusieurs années.

Regardez la vidéo A18D : <https://youtu.be/Ufir2MrZBVM>





Suivez-nous:

<https://www.ecagroup.com/en/news-stories>



Avertissement

Ce communiqué peut contenir des déclarations sur des faits passés mais aussi des déclarations prospectives y compris des objectifs ou buts pour le futur. Les déclarations prospectives reflètent les attentes actuelles concernant les résultats et les événements futurs.

Ces déclarations et objectifs dépendent cependant de risques connus ou non, et d'éléments aléatoires et d'autres facteurs qui peuvent entraîner une divergence significative entre les résultats, performances ou événements effectifs et ceux envisagés. Ces risques et éléments aléatoires pourraient affecter la capacité du Groupe à atteindre ses objectifs. Les risques, aléas et autres facteurs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent significativement de nos déclarations prospectives et objectifs comprennent notamment: les risques et aléas éventuellement rappelés dans le communiqué; la vigueur de la concurrence; le développement du marché; les variations de devises; les variations des taux d'intérêt; les variations des cours des matières premières; les conflits armés ou l'instabilité politique; le contrôle des coûts et des dépenses; des changements en matière de législation fiscale, de lois, de réglementations ou de leur application; notre capacité à suivre le rythme des avancées technologiques; notre capacité à attirer et fidéliser le personnel compétent et les hommes-clé; l'évolution, l'interprétation et l'application uniforme et la mise en œuvre des normes International Financial Reporting Standards (IFRS) auxquelles nous nous conformons pour établir nos états financiers; les goulots d'étranglement dans la chaîne d'approvisionnement et de fabrication; la performance de nos partenaires commerciaux (sous-traitants, agents, fournisseurs, etc.).

Certains de ces risques sont repris et présentés de façon détaillée dans notre Document de Référence. Ces risques, aléas et autres facteurs ne sont pas exhaustifs. D'autres facteurs non-anticipés, inconnus ou imprévisibles pourraient également avoir des effets négatifs significatifs sur nos objectifs. Le Groupe ne prend aucun engagement de mettre à jour ou de réviser les déclarations, prospectives ou objectifs éventuellement visés dans ce communiqué afin de refléter les changements qui interviendraient sur les événements, situations, hypothèses ou circonstances sur lesquels ces déclarations sont basées.

ECA Group

Reconnu pour son expertise dans la robotique, les systèmes automatisés, la simulation et les processus industriels, ECA Group développe depuis 1936 des solutions technologiques innovantes et complètes pour les missions complexes dans des environnements hostiles ou contraints. Son offre s'adresse à une clientèle internationale exigeante en termes de sécurité et d'efficacité, essentiellement dans les secteurs de la défense, du maritime, de l'aérospatial, de la simulation, de l'industrie et de l'énergie.

En 2016, le groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 112,5 M€ sur ses trois pôles d'activité : Robotique & Systèmes intégrés, Aérospatial et Simulation.

ECA est une société du Groupe Gorgé.

La société ECA est cotée sur Euronext Paris Compartiment C.

Indices : SBF 250, CAC SMALL 90 et CAC IT- Code ISIN : FR0010099515

Mnémono : ECASA - Code Bloomberg : ECASA:FP

Contacts

Actus Finance

Anne-Pauline PETUREAUX
Analysts/Investors
Relations

Tel: +33 (0)1 53 67 36 72
apetureaux@actus.fr

Jean-Michel MARMILLON
Relations Presse

T : +33(0)1 53 67 36 73
jmarmillon@actus.fr

ECA Group

Raphaël GORGE
Président
T : +33 (0)1 44 77 94 80

Guenaël GUILLERME
Directeur Général
T : +33 (0)4 94 08 90 00