

Croissance du chiffre d'affaires annuel sur l'ensemble des pôles, un carnet de commandes 2016 solide

CA de l'exercice en M€	2015 ⁽¹⁾	2014	Var. (%)
Robotique et Systèmes Intégrés	63,8	54,7	+16,6%
Aéronautique	27,1	27,0	+0,4%
Simulation	14,4	12,4	+16,4%
<i>Structure et CA entre pôles</i>	<i>(0,1)</i>	<i>(0,2)</i>	<i>na</i>
Chiffre d'affaires consolidé	105,2	93,9	+12,1%

CA du 4ème trimestre en M€	2015 ⁽¹⁾	2014	Var. (%)
Robotique et Systèmes Intégrés	24,1	21,4	+12,7%
Aéronautique	9,4	6,3	+48,9%
Simulation	5,7	6,7	-15,4%
<i>Structure et CA entre pôles</i>	<i>(0,1)</i>	<i>0,0</i>	<i>na</i>
Chiffre d'affaires consolidé	39,1	34,4	+13,7%

⁽¹⁾Chiffres non audités



Comme en 2014, le 4^{ème} trimestre représente le meilleur trimestre de l'année pour le groupe ECA (+13,7% vs. T4 2014) qui continue sur la tendance positive enregistrée sur les neuf premiers mois de l'année (+11,1%).

Le chiffre d'affaires annuel est d'un très bon niveau avec une croissance sur l'ensemble des pôles vs. 2014 et notamment sur les pôles [Robotique et Systèmes Intégrés](#) (+16,6%) et [Simulation](#) (+16,4%).

La forte dynamique commerciale que le groupe a su générer au cours de l'année écoulée lui permet de dépasser l'objectif de 100 M€ de chiffre d'affaires annoncé début 2015 en affichant 105,2M€.

Perspectives

La prise de commandes est en forte croissance à 105M€ en 2015 (+6,4% vs. 2014), elle a permis de maintenir un carnet stable malgré la croissance du chiffre d'affaires.

Les perspectives du groupe sont positives dans les trois pôles.

Le pôle *Robotique et Systèmes Intégrés* est particulièrement dynamique en termes de R&D. Après le développement de l'[AUV A18](#) en 2014 qui s'est concrétisé par un premier succès commercial et la première vente de l'A18-D (cf. [communiqué du 5 mars 2015](#)), le groupe a élargi sa gamme de robots terrestres avec le [lancement de l'IGUANA](#), un robot compact et très modulaire, répondant aux besoins les plus récents exprimés par les clients Défense et Sécurité.

En parallèle, la compétence en « [drones aériens](#) » s'est fortement structurée au cours de l'exercice. D'un point de vue technologique, le groupe a renforcé son offre avec le lancement lors du salon MILIPOL (cf. [communiqué du 12 novembre 2015](#)) de la version captive de l'IT180, venant compléter la gamme déjà constituée de drones à voilure tournante électriques et/ou thermiques. D'un point de vue commercial, le groupe a annoncé la création d'une société de services dédiée aux drones aériens: [ECA DRONE](#). Cette structure a vocation à fournir des services autour de la gamme de drones [IT180](#) et à assurer leur maintenance. Il s'agit d'un élément clé pour le développement de l'IT180 sur des applications civiles qui représentent un fort potentiel commercial pour le groupe.

Par ailleurs, le groupe a [annoncé](#) en ce début d'année 2016 avoir vendu onze drones IT180 pour un montant total supérieur à 3M€, tous livrables sur l'exercice. Ainsi, au vu des nombreux développements de ce pôle, l'année 2016 devrait être particulièrement riche en réponses à appels d'offres complexes dans l'objectif de fournir des systèmes de robots coopérant entre eux et dotés d'une autonomie toujours croissante.

Le pôle [Simulation](#) affiche sur l'année 2015 une croissance de +16,4%. Comme le pôle *Robotique et Systèmes Intégrés*, l'année 2015 a été riche en termes de R&D. En effet, le groupe a dévoilé au cours du salon MILIPOL ses [simulateurs militaires](#) haut de gamme de dernière génération conçus pour répondre aux exigences d'entraînement à la conduite des véhicules militaires légers terrestres modernes. Le pôle continue donc son ouverture au marché porteur des simulateurs tactiques ou de mission, marché sur lequel le groupe a déjà remporté quelques succès significatifs.

Le pôle [Aéronautique](#) qui avait enregistré un 1^{er} semestre 2015 décevant (-20,0%), en raison d'un 1^{er} semestre 2014 particulièrement performant, a délivré une bonne performance sur le second semestre (+23,0% vs. S2 2014). Il devrait continuer sur cette tendance positive sur les trimestres prochains, grâce au chiffre d'affaires généré par un contrat de plus de 10 millions d'euros remporté auprès d'Airbus en avril 2015 (cf. [communiqué du 22 avril 2015](#)). Le carnet de commandes est en nette croissance de 32% par rapport à début 2015.

Le groupe estime être bien positionné pour remporter de nombreux appels d'offres significatifs sur l'ensemble de ses marchés et vise dans ce contexte un chiffre d'affaires supérieur à 110 M€ pour 2016.

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.

Le Groupe ECA

Reconnu pour son expertise dans la robotique, les systèmes automatisés, la simulation et les processus industriels, le Groupe ECA 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'aéronautique, de la simulation, de l'industrie et de l'énergie.

En 2015, le groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 105,2 M€ sur ses trois pôles d'activité : Robotique & Systèmes intégrés, Aéronautique et Simulation.

Le Groupe 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

Natacha MORANDI
Analysts/Investors
Relations
T : +33 (0)1 53 67 36 94
nmorandi@actus.fr

Jean-Michel MARMILLON
Relations Presse
T : +33(0)1 53 67 36 73
jmmarmillon@actus.fr

Groupe ECA

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

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