



© CLS/Isto

CLC fait l'acquisition de la société américaine Woods Hole Group

CLC, fournisseur de services satellitaires, filiale du CNES (Centre National d'Etudes Spatiales), d'Ardian (société d'investissement privé indépendante) et de l'IFREMER (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer) annonce l'acquisition de Woods Hole Group, société américaine spécialisée dans la fourniture de solutions en ingénierie côtière, écologie appliquée, océanographie et systèmes de mesure. Avec cette acquisition, CLC confirme sa position de leader international de fournisseur de services pour l'environnement.

Créée en 1998 et basée dans la Massachussets, Woods Hole Group vient compléter le portefeuille d'offres de CLC avec des services scientifiques, de mesures mais aussi une offre de conseils et de recommandations. Grâce à cette acquisition, CLC, déjà spécialisée dans la surveillance environnementale, peut maintenant proposer à ses clients des solutions enrichies comprenant des équipements, de l'analyse de données, des modèles, des services, des évaluations d'impact sur l'environnement, mais aussi des expertises nouvelles.

CLC qui emploie 650 salariés œuvre dans six secteurs d'activités stratégiques : la gestion durable des pêches, la surveillance environnementale, la sécurité maritime, la gestion de flottes, les énergies & les mines et l'espace & les segments sols. La société bénéficiera de l'expertise de Woods Hole Group dans l'observation de l'impact du réchauffement climatique sur les zones côtières, l'évaluation des risques écologiques et de l'impact des nouvelles infrastructures sur l'environnement, ainsi que dans l'élaboration de plans techniques sur mesure pour la restauration de l'habitat des zones humides et la protection des rives. Woods Hole Group bénéficie d'une solide réputation tant sur la qualité de ses services que sur les compétences et le dynamisme de ses équipes.

Woods Hole Group emploie près de 45 personnes et a réalisé un chiffre d'affaires de près de 10 millions de dollars en 2016. En forte croissance ces dernières années, le groupe s'est fixé des objectifs ambitieux grâce à l'ouverture de nouveaux marchés et vise un chiffre d'affaires supérieur à 125 millions d'euros en 2017. En forte croissance ces dernières années, le groupe s'est fixé des objectifs ambitieux grâce à l'ouverture de nouveaux marchés.

Christophe Vassal, Président du directoire de CLC : « Nous avons de grands espoirs quant au succès des futurs services qui bénéficieront de la synergie entre CLC et Woods Hole Group. Nous avons des produits, des solutions et des services complémentaires. CLC offre déjà à ses clients 30 ans d'expérience en observation des océans (hauturier), collecte, traitement et diffusion de données. Woods Hole Group apporte son expertise dans les domaines du côtier et de l'écologie mais aussi dans le domaine des mesures des conditions sous-marines. Nous sommes déjà fortement impliqués dans la mesure de l'impact du



changement climatique (calcul de l'élévation du niveau de la mer, observation d'un océan en mutation, suivi d'une faune malmenée). L'arrivée de Woods Hole au sein du groupe CLS nous permettra là aussi de servir au mieux nos clients en charge des questions climatiques. »

Baudouin d'Hérouville, Managing Director chez Ardian Expansion déclare : « Cette nouvelle acquisition, la quatrième à l'international depuis le début de notre partenariat, s'inscrit pleinement dans la stratégie de développement qui a motivé notre entrée au capital. Nous continuerons à étudier les opportunités de croissance externe avec attention. »

À PROPOS DU CNES

Établissement public à caractère industriel et commercial, le Centre national d'études spatiales (CNES) est chargé de proposer au gouvernement la politique spatiale de la France au sein de l'Europe et de la mettre en œuvre. A ce titre, il « invente » les systèmes spatiaux du futur, maîtrise l'ensemble des techniques spatiales, et garantit à la France l'accès autonome à l'espace. Acteur majeur de l'Europe spatiale, le CNES est force de propositions pour maintenir la France et l'Europe en tête de la compétition mondiale. La participation de la France à l'Agence spatiale européenne (ESA) est également assurée par le CNES. Il s'entoure de partenaires scientifiques et industriels avec lesquels sont réalisés les programmes spatiaux qu'il conçoit. Il est engagé dans de nombreuses coopérations internationales, indissociables de toute politique spatiale d'envergure. www.cnes.fr

À PROPOS D'ARDIAN

Créée en 1996 et dirigée par Dominique Senequier, Ardian est une société d'investissement privé indépendante qui gère et/ou conseille 60 milliards de dollars d'actifs en Europe, en Amérique du Nord et en Asie. La société, détenue en majorité par ses salariés, a toujours placé l'esprit entrepreneurial au cœur de son approche et offre à ses investisseurs internationaux des performances d'investissement tout en participant à la croissance des entreprises à travers le monde. La philosophie d'investissement d'Ardian repose sur trois piliers : excellence, loyauté et esprit d'entreprise. Ardian s'appuie sur un réseau international solide, avec plus de 450 employés travaillant dans douze bureaux à Paris, Londres, Francfort, Milan, Madrid, Zurich, New York, San Francisco, Pékin, Singapour, Jersey et Luxembourg. La société offre à ses 580 investisseurs un choix diversifié de fonds couvrant toute la classe d'actifs, avec Ardian Fonds de Fonds (primaire, early secondaire et secondaire), Ardian Private Debt, Ardian Buyout (incluant Ardian Mid Cap Buyout Europe & North America, Ardian Expansion, Ardian Croissance et Ardian Co-Investissement), Ardian Infrastructure, Ardian Real Estate et Ardian Mandates. www.ardian.com

À PROPOS DE L'IFREMER

L'Ifremer contribue, par ses travaux et expertises, à la connaissance des océans et de leurs ressources, à la surveillance du milieu marin et du littoral et au développement durable des activités maritimes. À ces fins, il conçoit et met en œuvre des outils d'observation, d'expérimentation et de surveillance, et gère des bases de données océanographiques. Il opère également une part très significative de la flotte océanographique, dont l'ensemble des systèmes sous-marins et équipements lourds mobiles (sismiques, pénétromètre...). Créé en 1984, l'Ifremer est un établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC), placé sous la tutelle conjointe des ministères de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie. www.ifremer.fr

Contacts Presse : CLS - Amélie PROUST - ALBRAND aproust@cls.fr 06 62 80 45 92

Ardian - Image 7, Simon ZAKS szaks@image7.fr 01 53 70 74 63

Anne-Charlotte CREAC'H accreach@image7.fr +33 1 53 70 94 21