

Aldebaran Robotics' NAO robot raises a €5 million Series A financing round



Paris, France, January 7th, 2008 – Aldebaran Robotics, a start-up, developing humanoid robots for consumer applications, announced today the closing of its first round of venture capital financing. The Series A financing of EUR 5 million was led by CDC Innovation alongside I-Source Gestion. The proceeds will be used to expand the team, move from prototype to series production and bring to market the first-generation NAO robot in 2008, followed by the launch of the second-generation product in 2009. Go4Venture, a London-based corporate finance advisory firm specialized in international technology equity private placement and M&A, advised the company in its fund-raising process (www.go4venture.com).

Aldebaran Robotics (www.aldebaran-robotics.com) is a Paris-based company which develops and markets 60-cm tall humanoid home robot companions. With a computer at its core, it is a unique, evolving and fully programmable platform targeting a variety of usage such as education, entertainment, home care or security. The company reached an important milestone towards establishing its position as the benchmark platform in this market, when the RoboCup International Committee (<http://www.robocup.org>) decided in August 2007 that the Aldebaran Robotics' NAO robot will succeed Sony's Aibo as the new official robot in the worldwide RoboCup's Standard Platform League (<http://www.tzi.de/spl/bin/view/Website/WebHome>).



Aldebaran Robotics will pursue the development of its product range in three stages, with a first generation robot targeting the labs and universities market in 2008, and a second-generation robots focused on early-adopters in 2009. The third generation product will be targeting the mass market.

"Aldebaran Robotics has an innovative technology platform and a significant growth potential," said Valéry Huot, Managing Partner at CDC Innovation. "Aldebaran offers a truly compelling investment opportunity: a unique technology protected by strong intellectual property, a clear product pipeline, and an experienced management team. The potential of this emerging robotics company is extremely exciting, and CDC Innovation is very pleased to support it as the first investment of its new fund Innovation III."

"Aldebaran Robotics is in very strong position to become a worldwide leader in the home robot companions market which is the fastest growing segment in robotics today", said Nicolas Landrin, Partner at I-Source Gestion.

"Support from reputable investors such as CDC Innovation and I-Source Gestion is a strong validation of our firm's technology and business model", commented Bruno Maisonnier, Chairman and CEO of Aldebaran Robotics. "The company has hit key milestones since its creation in 2005 and this financing will enable us to broaden our team with world-class experienced professionals, start deliveries to the RoboCup's teams as well as prepare the consumer market launch next year targeting early adopters."

About CDC Innovation

CDC Innovation (www.cdcinnovation.com) is an international venture capital firm founded in 1996, with its head office in Paris and a local presence in the Silicon Valley and in Switzerland. With over 415 M€ currently under management, our focus is on venture investments at both the early and late stage, in two sectors: information technologies and life sciences. Our aim is to create value by providing talented entrepreneurs with the resources, experience, and network necessary to turn world-class technologies into great businesses.



About I-Source Gestion

I-Source Gestion (www.isourcegestion.fr) is an early stage venture capital firm, focusing on Information and Communication Technologies (Software, Saas, Multimedia and Telecom). We invest at first round in early stage companies (either just created or up to 3 years of existence). Our funds are managed by a stable and senior team with a strong background in the industry, in finance and in entrepreneurship. This allows us to actively support each portfolio company and bring significant added value.



Contacts

Bruno Maisonnier, Chairman and CEO, Aldebaran Robotics (+33) 177371752, maisonnier@aldebaran-robotics.com
Valéry Huot, Managing Partner, CDC Innovation (+33) 140769905, valery.huot@cdcinnovation.com
Nicolas Landrin, Partner, I-Source Gestion, (+33) 139230200, nicolas.landrin@isourcegestion.fr
Jean Michel Deligny, Managing Director, Go4Venture, (+44) 7989 596 028, jean-michel.deligny@go4venture.com

For any visual material request :

Bastien Parent, Media Manager, (+33) 177737797, parent@aldebaran-robotics.com

Le robot Nao d'Aldebaran Robotics lève 5 Millions d'Euros pour son développement



Paris, France, le 7 janvier 2008 - Aldebaran Robotics, start-up spécialisée en robots humanoïdes, a annoncé aujourd'hui la clôture de son premier tour de financement de capital risque. Le financement de 5 millions d'euros a été mené par CDC Innovation aux côtés d'I-Source Gestion. Les fonds seront utilisés pour renforcer les équipes, fabriquer et mettre sur le marché sa première génération de robots NAO en 2008, et pour préparer le lancement de la deuxième génération de produits en 2009. La levée de fonds a été accompagnée par Go4Venture, Corporate Finance Advisor, basé à Londres.

Aldebaran Robotics est une société basée à Paris qui développe et commercialise des robots humanoïdes compagnons. Nao est un robot de 60 cm de haut, unique, évolutif, entièrement programmable grâce à son ordinateur embarqué et destiné à des applications variées dans des domaines tels que l'éducation, les divertissements, l'assistance à domicile ou la sécurité. La société a franchi une étape importante, dans sa volonté d'établir Nao comme plateforme de référence sur le marché, lorsque le Comité International de la RoboCup a décidé, en août 2007, que le robot Nao d'Aldebaran Robotics succéderait à l'Aibo de Sony en tant que nouvelle plateforme officielle de la « Standard Platform League ».



Aldebaran Robotics a organisé le développement commercial de ses produits en trois étapes, en commençant par le marché des laboratoires et des universités en 2008, la seconde génération de robots ciblant les « early-adopters » en 2009. La troisième génération sera largement diffusée auprès du grand public.

"Aldebaran Robotics possède une plate-forme innovante et un important potentiel de croissance", a déclaré Valéry Huot, Managing Partner chez CDC Innovation. "Aldebaran offre une excellente opportunité d'investissement : une technologie unique protégée par une solide politique de propriété intellectuelle, une gamme de produits claire, et une équipe de direction expérimentée. Le potentiel de cette nouvelle entreprise de robotique est excitant, et CDC Innovation est très heureux de la soutenir."

"Aldebaran Robotics est en très bonne position pour devenir un des leaders mondiaux sur le marché du robot domestique ludique, qui est le segment de la robotique à se développer le plus rapidement actuellement", poursuit Nicolas Landrin, associé chez I-Source Gestion.

«L'appui d'investisseurs de renom tels que CDC Innovation et I-Source Gestion est une excellente validation de nos choix technologiques et du business model de notre entreprise», commente Bruno Maisonnier, PDG de Aldebaran Robotics. "L'entreprise a franchi des étapes majeures depuis sa création en 2005, et ce financement va nous permettre de renforcer nos équipes par des professionnels chevronnés, de livrer nos robots Nao aux équipes de la RoboCup, ainsi que de préparer son lancement grand public l'année prochaine."

A propos de CDC Innovation

CDC Innovation (www.cdcinnovation.com) est une société internationale de capital-risque créée en 1996, dont le siège social est à Paris, et présente dans la Silicon Valley et en Suisse. Avec plus de 415 M € en cours de gestion, nous nous concentrons sur les investissements dans les entreprises, tant en création qu'en développement, dans deux secteurs: les technologies de l'information et les sciences de la vie. Notre objectif est de créer de la valeur en fournissant aux entrepreneurs talentueux les ressources, l'expérience et les réseaux nécessaires pour transformer leur technologie, de catégorie mondiale, en grande entreprise.



A propos de I-Source Gestion

I-Source Gestion (www.isourcegestion.fr) est une société de capital-risque, spécialisée sur les technologies de l'information et des communications (Logiciel, SaaS, Multimédia et Télécoms). Nous investissons au premier tour dans de jeunes entreprises (récemment créés et jusqu'à 3 ans d'existence). Nos fonds sont gérés par une équipe de direction stable de séniors possédant une solide expérience, tant financière et qu'entrepreneuriale, dans l'industrie. Cela nous permet de soutenir activement chaque portefeuille d'entreprise et leur apporter une valeur ajoutée significative.



Contacts

Bruno Maisonnier, Président Fondateur, Aldebaran Robotics (+33) 177371752, maisonnier@aldebaran-robotics.com
Valéry Huot, Managing Partner, CDC Innovation (+33) 140769905, valery.huot@cdcinnovation.com
Nicolas Landrin, Membre du Directoire, I-Source Gestion, (+33) 139230200, nicolas.landrin@isourcegestion.fr
Jean Michel Deligny, Managing Director, Go4Venture, (+44) 7989 596 028, jean-michel.deligny@go4venture.com

Pour toute demande d'iconographie:

Bastien Parent, Responsable Communication, Aldebaran Robotics (+33) 177371797, parent@aldebaran-robotics.com