



Projet d'inscription sur le compartiment d'Euronext Access Paris



Octopus Robots, AgTech⁽¹⁾ pionnière dans l'univers de la biosécurité, annonce son intention d'inscrire ses titres sur le compartiment d'Euronext Access par voie d'admission technique.

Le projet de Document d'Information a été déposé auprès d'Euronext courant janvier 2018.

Octopus Robots, la rupture technologique au service de la biosécurité

Dans un contexte sanitaire sensible (nouvelles maladies infectieuses, crises sanitaires récurrentes, menaces bioterroristes, prévision de pandémie mondiale, développement de l'antibiorésistance...), Octopus Robots propose des solutions uniques pour prévenir, lutter et traiter les bio-contaminations.

A cette fin, la startup a développé une gamme de robots permettant d'améliorer la sécurité sanitaire des sites agroalimentaires, industriels et établissements recevant du public. Son offre repose sur **une technologie innovante brevetée, unique au monde**, d'atomisation de substances liquides sous forme de brouillard sec (biocides, vaccins, produits phytosanitaires...).

Au total, et depuis le lancement du projet Octopus Robots en 2014, la société a levé environ 3,2 M€ afin de financer la phase de R&D préalable à la phase de commercialisation entamée fin 2017.

La technologie développée par Octopus Robots répond aux attentes des marchés de :

- l'agroalimentaire (élevage, production, transformation, stockage, distribution...),
- la santé humaine (établissements recevant du public dont les aéroports, les centres commerciaux...),
- les laboratoires pharmaceutiques (production vaccinale, unités de recherche...),
- la défense et la protection civile (zones à accès réglementé).

A court terme, c'est le **marché de l'élevage dont l'élevage de volailles** qui représente le plus fort potentiel de ventes pour la société avec **un marché estimé d' 1 million de bâtiments⁽²⁾** à traiter à travers le monde.

La technologie Octopus Robots permet à une exploitation avicole de :

- améliorer la qualité des volailles en améliorant le bien-être animal et en limitant l'usage d'antibiotiques,
- traiter/assainir les litières qui hébergent des bactéries multirésistantes, propagent les maladies infectieuses et concentrent des taux élevés d'ammoniaque,

Contacts

OCTOPUS ROBOTS
Olivier Somville - CEO
ipo@octopusrobots.com

ATOUT CAPITAL – Listing Sponsor
Cédric Beudin
cedric.beudin@atoutcapital.com

CAP VALUE – Relations presse
Gilles Broquelet 01 80 81 50 01
gbroquelet@capvalue.fr



COMMUNIQUE DE PRESSE

- décontaminer de manière homogène les bâtiments en période de vide sanitaire,
- accroître les rendements par le gain de poids de l'animal et la réduction des coûts intermédiaires.

La gamme Octopus Robots repose actuellement sur un robot mobile, connecté, parfaitement autonome, doté d'une Intelligence Artificielle (AI), modulaire et opérationnel 24/24 grâce à sa base de recharge automatisée. Le projet prévoit à terme l'intégration de l'ensemble des datas collectées par les robots à une blockchain privée dédiée à la traçabilité des produits.

La Bourse pour accroître la notoriété et financer la croissance

Octopus Robots envisage une inscription prochaine de ses titres sur Euronext Access (ex. Marché Libre) à Paris afin d'accroître sa notoriété notamment à l'international, et devrait faire appel dans un second temps au marché pour financer sa croissance.

Cette inscription sur Euronext Access, gérée par Atout Capital, est subordonnée à l'approbation d'Euronext Paris S.A.

(1) AgTech : société spécialisée dans la haute technologie de pointe au service de l'agriculture et de l'agroalimentaire.

(2) Source : Zion research analys 2016

La presse en parle : <http://octopusrobots.com/presse-octopus>

A Propos d'Octopus Robots – www.octopusrobots.com

Startup française implantée à Cholet (49), Octopus Robots développe des technologies de décontamination et notamment des robots de biosécurité pour prévenir, lutter et traiter les bio-contaminations dans de vastes bâtiments. Octopus Robots développe actuellement ses capacités industrielles et accélère le recrutement d'une force commerciale domestique (France) et internationale. Les robots Octopus sont produits selon un processus industriel ultra-optimisé et facilement exportable. L'implantation d'Octopus Centers à travers le monde a été prévue pour y assembler 2les robots, en assurer la maintenance, le service après-vente et la relation clients.

Facebook : <https://www.facebook.com/octopusrobots/>

Twitter : <https://twitter.com/octopusrobots>

YouTube : <https://www.youtube.com/c/OCTOPUSROBOTS>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/octopus-robots>

Contacts

OCTOPUS ROBOTS

Olivier Somville - CEO

ipo@octopusrobots.com

ATOUT CAPITAL

Cédric Beudin

cedric.beudin@atoutcapital.com

CAP VALUE – Relations presse

Gilles Broquelet 01 80 81 50 01

gbroquelet@capvalue.fr