

## Aryballe Technologies, startup soutenue par Innovacom, complète son 1<sup>er</sup> tour de table avec l'entrée du géant japonais Asahi Kasei

Paris, (date) 2016. En juin dernier, Innovacom, société pionnière du capital-innovation européen, annonçait son investissement, via son fonds Technocom 2, dans la société Aryballe Technologies dans le cadre d'un premier tour de table de 2,6 millions d'euros. La startup, à l'origine du premier capteur olfactif universel, complète aujourd'hui ce premier tour de table avec l'entrée à son capital du groupe japonais Asahi Kasei (17,5 milliards de dollars de CA et 32 821 collaborateurs au 31 Mars 2016). Séduit par la technologie unique développée par Aryballe, le groupe asiatique, qui a investi un ticket d'un demi-million d'euros, permet à Aryballe Technologies de boucler cette première levée de fonds de 3,1 millions d'euros au global.

Ce 1<sup>er</sup> tour et l'arrivée de ce nouvel investisseur stratégique vont permettre à l'entreprise de financer sa croissance, d'industrialiser et commercialiser son produit NeOse mais également de lancer son internationalisation.

*\* Investissement réalisé auprès d'Innovacom, du CEA-CNRS via le CEA Investissement, du Hardware Club, d'un Family Office et de Monsieur Bruno Maisonnier via son holding personnel.*

### Capter les bons investissements étrangers qui ont du sens pour la croissance des startups françaises

« Chimie, électronique, matériel médical et scientifique, smart home : il y a un grand nombre de points de convergence entre les secteurs d'activité et les cibles du groupe Asahi Kasei avec les applicatifs multiples possibles de la technologie que nous avons développée. C'est un rapprochement naturel et nous sommes vraiment enthousiastes à l'idée de commencer cette nouvelle aventure qui vient marquer une étape importante dans l'histoire de notre jeune entreprise », précise **Tristan Rousselle, CEO et co-fondateur d'Aryballe Technologies.**

« Nous sommes ravis d'accueillir Asahi Kasei au capital d'Aryballe Technologies pour compléter ce premier tour de table. C'est un investissement qui a du sens au niveau technologique, industriel et commercial. Les synergies sont évidentes et l'équipe d'Aryballe Technologies pourra s'appuyer sur l'expérience et la puissance d'Asahi pour développer de nouvelles solutions » poursuit **Vincent Deltrieu Partner chez Innovacom.**

« Aryballe Technologies est un nouveau cas exemplaire pour illustrer l'approche d'Innovacom : détecter et financer tôt les startups qui travaillent sur des innovations de rupture, accompagner des entrepreneurs capables de les porter sur le marché, permettre un effet de levier industriel, à l'image de l'entrée d'Asahi Kasei dans le capital, pour donner un coup d'accélérateur à leur internationalisation », conclut **Jérôme Faul, Directeur général d'Innovacom.**

## Asahi Kasei conquiert par le dispositif biomimétique unique développé par Aryballe

Fondée en 2014, Aryballe a réalisé une véritable prouesse scientifique et technique : mesurer l'odeur. En créant Aryballe, Tristan Rousselle, Delphine Pau, Thierry Livache et Sam Guilaumé souhaitaient tout d'abord apporter une solution aux personnes atteintes d'anosmie, un trouble de l'odorat qui touche de 1 à 2% de la population et 15% dans le segment des personnes âgées et qui représente un marché estimé à 1 milliard de dollars d'ici à 2020.

Environnement, détection de pathologies, industrie, marché du confort personnel et corporel, sécurité à domicile ... : si le premier marché visé est celui des personnes atteintes d'anosmie, les champs d'application de cette nouvelle technologie sont nombreux...



### NeOse : un dispositif biomimétique unique

Deux ans après sa création, Aryballe a mis au point NeOse : le premier capteur d'odeurs universel qui imite les récepteurs olfactifs humains. Ce dispositif portatif, qui tient dans la main, aspire les odeurs via un ventilateur. Les molécules vont ensuite venir se fixer, par affinité, à la surface de nano-capteurs embarqués. Ce sont ces derniers qui imitent les récepteurs olfactifs humains. Une fois les molécules des odeurs fixées, une photo est saisie de manière à transformer l'odeur en signature visuelle sous forme de code barre. Les informations collectées sont alors envoyées, grâce à une puce microélectronique, vers la base d'odeurs d'Aryballe en constante progression, puis analysées pour trouver l'odeur associée à la signature visuelle.

### Aryballe Technologies en bref

- Création : mars 2014
- Fondateurs : Tristan Rousselle, Delphine Pau, Thierry Livache et Sam Guilaumé
- Montant total de la levée de fonds : 3,1M€
- Fonds : Technocom 2
- Opération menée par : Vincent Deltrieu, *partner* Innovacom

Interviews, informations complémentaires ? N'hésitez pas à nous contacter.

### A propos d'Innovacom – Capital-innovation au service des entrepreneurs du numérique

Depuis 1988, Innovacom a investi près d'un milliard d'€ pour accompagner plusieurs centaines de startups et s'est imposé comme le spécialiste des projets à forts contenus technologiques. A ce titre, l'entreprise a ainsi participé à plus d'une vingtaine d'introductions en bourse, quelques 150 cessions industrielles et détient quelques-uns des succès les plus emblématiques de l'innovation française (Business Objects, Gemplus, LastMinute.com, Inventel, Soitec, Aufeminin.com, Digitick, Owlient ou encore Olea Medical).

Aujourd'hui, à travers ses fonds d'amorçage et d'innovation *Innovacom 5*, *Innovacom 6* et *Technocom 2*, la société gère un portefeuille de 300 millions d'€, se classant ainsi dans le top 10 des acteurs français du secteur. Parmi ses investissements les plus récents, on compte des sociétés comme 21Net, CAllabs, Cozy Cloud, Exagan, Feeligreen, G2mobility, Intersec, IS2T/Micro EJ, I-ten, Kolibree, Predicis...

Présente à Paris, Aix-en-Provence, Stockholm et San Francisco, Innovacom est une société indépendante agréée par l'Autorité des marchés financiers. <http://www.innovacom.com/>



**Contacts presse : Agence Dakota Communication**

Christèle SOLIS & Cécile CHAPRON

[equipe@dakota.fr](mailto:equipe@dakota.fr) – 01.55.32.10.43