

Famille du média : **Médias professionnels**
Périodicité : **Bimensuelle**
Audience : **600**
Sujet du média : **Economie-Services**



Edition : **1er juillet 2022 P.4-4**
Journalistes : -
Nombre de mots : **504**

entreprises en France

Détection audio de sécurité • Orléans (45)

Première levée de fonds pour Sensivic

La société spécialisée dans la détection audio en temps réel de sons anormaux vient d'effectuer sa première levée de fonds, d'un montant de 1,6 M€, annonce Pascale Demartini, sa présidente, au cours d'un entretien exclusif accordé à En Toute Sécurité.

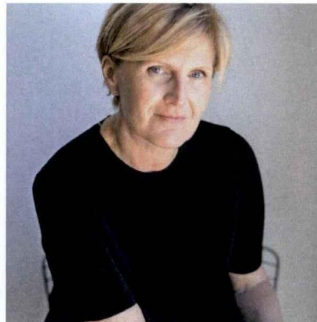
« Ces fonds vont en priorité nous permettre de recruter une équipe marketing et commerciale afin de démarrer véritablement les ventes de nos solutions. Ils vont également accompagner le développement des nouveaux produits sur le marché de la sécurité, renforcer la R&D et la production et enfin muscler les outils nécessaires au déploiement de la marque sur le territoire français et européen », précise-t-elle.

Les investisseurs sont des réseaux de business angels (WeLike, Badge, Val de France Angels, Capitale Angels, Itera Invest, Myrtus), de même que Bpifrance et d'autres partenaires financiers. Les fondateurs (Pascale Demartini et son mari Jean, directeur technique) conservent la majorité du capital.

Sensivic a déjà recruté un directeur commercial, un directeur marketing et un docteur en acoustique. Employant près de dix personnes aujourd'hui, elle compte en recruter encore six d'ici 2023 et atteindre des effectifs de 25 collaborateurs en 2024.

La start-up orléanaise, dont le modèle est celui de l'abonnement, a déjà installé 1 500 détecteurs en France, notamment dans des banques, des stations-services, des crèches, des parkings, des établissements de santé, etc. La solution, qui complète un système de vidéosurveillance avec guidage des caméras vers la source sonore, a été labellisée par le Comité Stratégique de la Filière Sécurité, première étape pour être éventuellement retenue pour les Jeux Olympiques de 2024. « Des contacts très avancés ont été noués avec des sociétés partenaires des J.O. comme Thales, Atos ou Orange qui vont sélectionner les solutions de sécurité électronique », explique Pascale Demartini.

Une version sur tablette ou smartphone sera proposée à l'automne, ce qui ouvrira la solution à de nouveaux utilisateurs potentiels comme les agents de sécurité,



Pascale Demartini : « Des contacts très avancés ont été noués avec des sociétés partenaires des Jeux Olympiques comme Thales, Atos ou Orange ».

souvent victimes d'incivilités ou d'agressions. D'ailleurs, le GES, syndicat patronal de la surveillance humaine a récemment constaté

une recrudescence de ces agressions dans les stades, les centres commerciaux, la grande distribution, les établissements publics, etc. « Notre technologie à base d'intelligence artificielle permet de détecter un son anormal, comme un coup de feu, une explosion, un bris de vitre, des cris ou des agressions verbales, y compris dans un environnement naturellement bruyant, en s'adaptant à tous types de paysages sonores. En détectant seulement l'émotion dans la voix, elle respecte la vie privée et le RGPD. En effet, elle anonymise le son à la source qui n'est donc pas transporté. Le système s'affranchit de la barrière de la langue ce qui ouvre des perspectives à l'international », explique la présidente. Des jalons ont déjà été posés en république tchèque où des intégrateurs sont recherchés. Créée en 2015, Sensivic réalise un CA d'environ 0,15 M€ et espère dépasser les 6 M€ en 2024. ■

