



Portail d'affaires

## Robotique et Intelligence artificielle pour l'industrie agroalimentaire et le commerce

Annonce V61345 mise à jour le 04/02/2022

### Description générale

#### Fiche d'identité de la société

Forme juridique	SAS
Ancienneté de la société	Moins de 5 ans
Localisation du siège	Isère

#### Résumé général de l'activité

Une jeune startup issue de la recherche en IA et en robotique de l'INRIA, s'est spécialisée dans le "Future of Food Preparation".

Sur un marché de la Robotique et Cobotique alimentaire, les opportunités sont nombreuses.

La société s'adresse en 1er lieu aux Dark Kitchens (Deliveroo, Uber Eats, ...) évalué à 71 MdsU\$d et aux prestataires de restauration collective (Sodexo, Compass...) sur 9.33 MdU\$d.

La société a déjà développé 2 prototypes fonctionnels et a des échanges avancés avec des sociétés pour la réalisation de leurs robots/cobots qui donneront lieu à de multiples implantations.

Leur système logiciel propre permet de reconnaître et localiser les ingrédients, faire du monitoring machine, gérer les stocks, détecter des anomalies et gérer l'interface homme/machine.

La société souhaite réaliser une levée de 500 k€ afin de faire avancer les certifications alimentaires et se doter d'une force commerciale.

#### En plus

La société possède une ou plusieurs **marques** déposées à l'INPI

### Éléments chiffrés

Année de référence	2021
Fonds propres	10 k€
Dettes financières	0 k€
Trésorerie nette	10 k€

En k€/année	2019	2020	2021	2022
CA			450	2 200
Marge brute				
EBE			100	500
Rés. Exp.				
Rés. Net				
Salariés			4	7

### Indications concernant les éléments chiffrés

- Production : 40%.
- Marketing & Commercial : 30%.
- R&D : 30%.

## Positionnement concurrence

### Positionnement par rapport au marché

- Marché de la robotique / cobotique pour l'industrie agroalimentaire et le commerce.
- Les principales cibles de clientèle sont les Dark Kitchens et la restauration collective.

### Points forts

- Expertise en IA et recherche issue de l'INRIA.
- Système logiciel propre qui permet de reconnaître et localiser les ingrédients, faire du monitoring machine, gérer les stocks, détecter des anomalies et gérer l'interface homme/machine.

## Infos sur la levée de fonds

### A propos de l'augmentation de capital

Montant recherché	500 k€
Participation proposée au capital	Minoritaire

### Profil de l'investisseur recherché

Profil recherché	Personne physique ou morale ou fonds d'investissement
------------------	---